

Standardisierte Leistungsbeschreibung
Leistungsgruppe (LG) 0Z - Leuchten (LB-Ergänzungen ZUMTOBEL)

Kennung: BL Version: 012

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Datum: 31.10.2022

Herausgeber: Fachverband der Elektro- und Elektronikindustrie

https://www.baudaten.info/fileadmin/user_upload/Dateien_baudaten.info/Downloadfiles/lb-bl-012-a2063.zip

Vorversion:

BL 011

Herausgeber: Fachverband der Elektro- und Elektronikindustrie

Ergänzungs-Leistungsbeschreibung

Erg.LB Beleuchtungstechnik

ABK-FEEI 020

Datum: 15.11.2023 Status: freigegeben

Herausgeber: ABK+FEEI

<https://www.baudaten.info/downloads/ergaenzungs-leistungsbeschreibungen-im-oesterreichischen-industriestandard/>

ULG 0Z0C **AMBITUS (ZUMTOBEL)**
ULG 0Z0P **AMPHIBIA (ZUMTOBEL)**
ULG 0Z12 **ARCOS (ZUMTOBEL)**
ULG 0Z1F **ARCOS III zoomfocus (ZUMTOBEL)**
ULG 0Z1S **ARTELEA (ZUMTOBEL)**
ULG 0Z25 **ARTSIGN 75 P (ZUMTOBEL)**
ULG 0Z2I **BASIC/DIMLITE (ZUMTOBEL)**
ULG 0Z2V **basicDIM (ZUMTOBEL)**
ULG 0Z38 **basicDIM Wireless (ZUMTOBEL)**
ULG 0Z3L **CAELA (ZUMTOBEL)**
ULG 0Z3Y **CANDILEA (ZUMTOBEL)**
ULG 0Z4B **CAPA (ZUMTOBEL)**
ULG 0Z4O **CARDAN evolution (ZUMTOBEL)**
ULG 0Z51 **Cetus (ZUMTOBEL)**
ULG 0Z5E **CLARIS evolution (ZUMTOBEL)**
ULG 0Z5R **CLEAN II (ZUMTOBEL)**
ULG 0Z64 **comfortDIM (ZUMTOBEL)**
ULG 0Z6H **COMSIGN 150 P (ZUMTOBEL)**
ULG 0Z6U **CRAFT II (ZUMTOBEL)**
ULG 0Z77 **CROSSIGN 110 P + 160 P (ZUMTOBEL)**
ULG 0Z7K **CUBESIGN 210 P (ZUMTOBEL)**
ULG 0Z7X **DALI (ZUMTOBEL)**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

ULG 0Z8A DIAMO (ZUMTOBEL)
ULG 0Z8N DIAMO MD (ZUMTOBEL)
ULG 0Z90 DISCUS (ZUMTOBEL)
ULG 0Z9D ECOOS II (ZUMTOBEL)
ULG 0Z9Q ECOSIGN 160 P (ZUMTOBEL)
ULG 0ZA3 ELEVO (ZUMTOBEL)
ULG 0ZAG EPURIA (ZUMTOBEL)
ULG 0ZAT ERGOSIGN 80 P (ZUMTOBEL)
ULG 0ZB6 EXENEO (ZUMTOBEL)
ULG 0ZBJ INTRO (ZUMTOBEL)
ULG 0ZBW IYON (ZUMTOBEL)
ULG 0ZC9 KAVA (ZUMTOBEL)
ULG 0ZCM Kompakt Dimming (ZUMTOBEL)
ULG 0ZCZ KX (ZUMTOBEL)
ULG 0ZDC LANOS (ZUMTOBEL)
ULG 0ZDP Lichtbandsystem und Einzellichtleisten (ZUMTOBEL)
ULG 0ZE2 LIGHT FIELDS (ZUMTOBEL)
ULG 0ZEF LIGHT FIELDS III (ZUMTOBEL)
ULG 0ZES LIGHT FIELDS III Aufbau (ZUMTOBEL)
ULG 0ZF5 LIGHT FIELDS III Einbau (ZUMTOBEL)
ULG 0ZFI LIGHT FIELDS III Pendel (ZUMTOBEL)
ULG 0ZFV LINARIA (ZUMTOBEL)
ULG 0ZG8 LINCOR (ZUMTOBEL)
ULG 0ZGL LINELIGHT (ZUMTOBEL)
ULG 0ZGY LINETIK (ZUMTOBEL)
ULG 0ZHB LITECOM (ZUMTOBEL)
ULG 0ZHO LITENET (ZUMTOBEL)
ULG 0ZI1 MICROS (ZUMTOBEL)
ULG 0ZIE MILDES LICHT (ZUMTOBEL)
ULG 0ZIR MIREL (ZUMTOBEL)
ULG 0ZJ4 MIREL evolution (ZUMTOBEL)
ULG 0ZJH ONDARIA (ZUMTOBEL)
ULG 0ZJU ONLITE central (ZUMTOBEL)
ULG 0ZK7 ONLITE local (ZUMTOBEL)
ULG 0ZKK ONLITE PURESIGN (ZUMTOBEL)
ULG 0ZKX PANOS Q (ZUMTOBEL)
ULG 0ZLA PANOS R (ZUMTOBEL)
ULG 0ZLN PERLUCE (ZUMTOBEL)
ULG 0ZM0 PROset Tools (ZUMTOBEL)
ULG 0ZMD PURESIGN 150 P (ZUMTOBEL)
ULG 0ZMQ RESCLITE PRO (ZUMTOBEL)
ULG 0ZN3 RESCLITE PROtect (ZUMTOBEL)
ULG 0ZNG SCENO (ZUMTOBEL)
ULG 0ZNT SCONFINE (ZUMTOBEL)
ULG 0ZO6 SLOTLIGHT infinity (ZUMTOBEL)
ULG 0ZOJ SLOTLIGHT infinity Aufbau/Pendel direkt (ZUMTOBEL)
ULG 0ZOW SLOTLIGHT infinity DI/ID (ZUMTOBEL)
ULG 0ZP9 SLOTLIGHT infinity II (ZUMTOBEL)
ULG 0ZPM SLOTLIGHT infinity II Aufbau/Pendel direkt (ZUMTOBEL)
ULG 0ZPZ SLOTLIGHT infinity II Pendel DI/ID (ZUMTOBEL)
ULG 0ZQC SLOTLIGHT infinity II technical (ZUMTOBEL)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

ULG 0ZQP SLOTLIGHT infinity slim (ZUMTOBEL)
ULG 0ZR2 SLOTLIGHT infinity technical (ZUMTOBEL)
ULG 0ZRF SLOTLIGHT LED Replacement (ZUMTOBEL)
ULG 0ZRS Space (ZUMTOBEL)
ULG 0ZS5 Stromschienen und Zubehör (ZUMTOBEL)
ULG 0ZSI SUPERSYSTEM II (ZUMTOBEL)
ULG 0ZSV SUPERSYSTEM inLine (ZUMTOBEL)
ULG 0ZT8 SUPERSYSTEM integral collection (ZUMTOBEL)
ULG 0ZTL SUPERSYSTEM OUTDOOR (ZUMTOBEL)
ULG 0ZTY Systemkomponenten (ZUMTOBEL)
ULG 0ZUB TECTON (ZUMTOBEL)
ULG 0ZUO TRAMAO (ZUMTOBEL)
ULG 0ZV1 TRINOS (ZUMTOBEL)
ULG 0ZVE TUBILUX (ZUMTOBEL)
ULG 0ZVR VAERO (ZUMTOBEL)
ULG 0ZW4 VIVO (ZUMTOBEL)
ULG 0ZWH VIVO II (ZUMTOBEL)
ULG 0ZWU Vorschaltgerät/Steuergerät (ZUMTOBEL)
ULG 0ZX7 Zubehör (ZUMTOBEL)
ULG 0ZXK ZX2 (ZUMTOBEL)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0Z + Leuchten (LB-Ergänzungen ZUMTOBEL)

ZST

LB-Version: 20

Geändert

0Z0C + AMBITUS (ZUMTOBEL)

ZST

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

Kommentar

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 20

Geändert

0Z0C01 + AMBITUS DI 10k-930 MSC AST2 LDE SRE

ZST

Stk

Pendelleuchte

Ästhetische LED-Pendelleuchte im schlanken Design mit perforiertem Aluminiumgehäuse in Farbe silber-eloxal. Leuchten Leistung: 104 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 11030 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Direkte Lichtverteilung über hochglänzende MicroCell-Reflektoren, zusätzliches Licht wird durch die Perforationen abgegeben, was AMBITUS sein charakteristisches Aussehen verleiht, Breitstrahlende indirekte Lichtverteilung für eine gleichmäßige Deckenaufhellung, direkt und indirekter Lichtanteil nur gemeinsam schaltbar. UGR < 13 und L < 1000 cd/m² bei 65° perfekt für Anwendungen in Büro- und Bildschirmarbeitsplätzen. Elektrische Stromversorgung über Abhängeseile, Abhängeseile bis 2 m Länge im Lieferumfang enthalten. Abhängungslänge kann frei justiert werden. Deckenanbau-Baldachin mit Abdeckung in Farbe weiß Durchmesser 245 x 42 mm. Leuchten-Abmessungen: Durchmesser 600 x 24 mm. Gewicht: 4,6 kg. Leuchte halogenfrei verdrahtet

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189256 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0C02 + AMBITUS DI 10k-930 MRC AST2 LDE SRE

ZST

Stk

Pendelleuchte

Ästhetische LED-Pendelleuchte im schlanken Design mit perforiertem Aluminiumgehäuse in Farbe silber-eloxal. Leuchten Leistung: 104 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 11030 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Direkte Lichtverteilung über hochglänzende MicroCell-Reflektoren, zusätzliches Licht wird durch die Perforationen abgegeben, was AMBITUS sein charakteristisches Aussehen verleiht, Breitstrahlende indirekte Lichtverteilung für eine gleichmäßige Deckenaufhellung, direkt und indirekter Lichtanteil nur gemeinsam schaltbar. UGR < 13 und L < 1000 cd/m² bei 65° perfekt für Anwendungen in Büro- und Bildschirmarbeitsplätzen. Elektrische Stromversorgung über Abhängeseile, Abhängeseile bis 2 m Länge im Lieferumfang enthalten. Abhängungslänge kann frei justiert werden. Deckeneinbau-Baldachin mit Abdeckung in Farbe weiß Durchmesser 130 x 37 mm. Leuchten-Abmessungen: Durchmesser 600 x 24 mm. Gewicht: 4,6 kg. Leuchte halogenfrei verdrahtet

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189257 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0C03 + AMBITUS DI 10k-940 MSC AST2 LDE SRE

ZST

Stk

Pendelleuchte

Ästhetische LED-Pendelleuchte im schlanken Design mit perforiertem Aluminiumgehäuse in Farbe silber-eloxal. Leuchten Leistung: 98 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 10860 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Direkte Lichtverteilung über hochglänzende MicroCell-Reflektoren, zusätzliches Licht wird durch die Perforationen abgegeben, was AMBITUS sein charakteristisches Aussehen verleiht, Breitstrahlende indirekte Lichtverteilung für eine gleichmäßige Deckenaufhellung, direkt und indirekter Lichtanteil nur gemeinsam schaltbar. UGR < 13

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

und $L < 1000 \text{ cd/m}^2$ bei 65° perfekt für Anwendungen in Büro- und Bildschirmarbeitsplätzen. Elektrische Stromversorgung über Abhängeseile, Abhängeseile bis 2 m Länge im Lieferumfang enthalten. Abhängungslänge kann frei justiert werden. Deckenanbau-Baldachin mit Abdeckung in Farbe weiß Durchmesser 245 x 42 mm. Leuchten-Abmessungen: Durchmesser 600 x 24 mm. Gewicht: 4,6 kg. Leuchte halogenfrei verdrahtet

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189258 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0C04 + AMBITUS DI 10k-940 MRC AST2 LDE SRE**ZST Stk**

Pendelleuchte

Ästhetische LED-Pendelleuchte im schlanken Design mit perforiertem Aluminiumgehäuse in Farbe silber-eloxal. Leuchten Leistung: 98 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 10860 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W. Farbwiedergabe $R_a > 90$, Farbtemperatur 4000 K. Direkte Lichtverteilung über hochglänzende MicroCell-Reflektoren, zusätzliches Licht wird durch die Perforationen abgegeben, was AMBITUS sein charakteristisches Aussehen verleiht, Breitstrahlende indirekte Lichtverteilung für eine gleichmäßige Deckenaufhellung, direkt und indirekter Lichtanteil nur gemeinsam schaltbar. $UGR < 13$ und $L < 1000 \text{ cd/m}^2$ bei 65° perfekt für Anwendungen in Büro- und Bildschirmarbeitsplätzen. Elektrische Stromversorgung über Abhängeseile, Abhängeseile bis 2 m Länge im Lieferumfang enthalten. Abhängungslänge kann frei justiert werden. Deckeneinbau-Baldachin mit Abdeckung in Farbe weiß Durchmesser 130 x 37 mm. Leuchten-Abmessungen: Durchmesser 600 x 24 mm. Gewicht: 4,6 kg. Leuchte halogenfrei verdrahtet

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189259 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0C05 + AMBITUS DI 10k-930 MSC AST2 LDE BKE**ZST Stk**

Pendelleuchte

Ästhetische LED-Pendelleuchte im schlanken Design mit perforiertem Aluminiumgehäuse in Farbe schwarz-eloxal. Leuchten Leistung: 104 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 9920 lm, Leuchten Lichtausbeute: 95 lm/W. Farbwiedergabe $R_a > 90$, Farbtemperatur 3000 K. Direkte Lichtverteilung über hochglänzende MicroCell-Reflektoren, zusätzliches Licht wird durch die Perforationen abgegeben, was AMBITUS sein charakteristisches Aussehen verleiht, Breitstrahlende indirekte Lichtverteilung für eine gleichmäßige Deckenaufhellung, direkt und indirekter Lichtanteil nur gemeinsam schaltbar. $UGR < 13$ und $L < 1000 \text{ cd/m}^2$ bei 65° perfekt für Anwendungen in Büro- und Bildschirmarbeitsplätzen. Elektrische Stromversorgung über Abhängeseile, Abhängeseile bis 2 m Länge im Lieferumfang enthalten. Abhängungslänge kann frei justiert werden. Deckenanbau-Baldachin mit Abdeckung in Farbe weiß Durchmesser 245 x 42 mm. Leuchten-Abmessungen: Durchmesser 600 x 24 mm. Gewicht: 4,6 kg. Leuchte halogenfrei verdrahtet

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189260 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0C06 + AMBITUS DI 10k-930 MRC AST2 LDE BKE**ZST Stk**

Pendelleuchte

Ästhetische LED-Pendelleuchte im schlanken Design mit perforiertem Aluminiumgehäuse in Farbe schwarz-eloxal. Leuchten Leistung: 104 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 9920 lm, Leuchten Lichtausbeute: 95 lm/W. Farbwiedergabe $R_a > 90$, Farbtemperatur 3000 K. Direkte Lichtverteilung über hochglänzende MicroCell-Reflektoren, zusätzliches Licht wird durch die Perforationen abgegeben, was AMBITUS sein charakteristisches Aussehen verleiht, Breitstrahlende indirekte Lichtverteilung für eine gleichmäßige Deckenaufhellung, direkt und indirekter Lichtanteil nur gemeinsam schaltbar. $UGR < 13$ und $L < 1000 \text{ cd/m}^2$ bei 65° perfekt für Anwendungen in Büro- und Bildschirmarbeitsplätzen. Elektrische Stromversorgung über Abhängeseile, Abhängeseile bis 2 m Länge im Lieferumfang enthalten. Abhängungslänge kann frei justiert werden. Deckeneinbau-Baldachin mit Abdeckung in Farbe weiß Durchmesser 130 x 37 mm. Leuchten-Abmessungen: Durchmesser 600 x 24 mm. Gewicht: 4,6 kg. Leuchte halogenfrei verdrahtet

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189261 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0Z0C07 + AMBITUS DI 10k-940 MSC AST2 LDE BKE**ZST Stk**

Pendelleuchte

Ästhetische LED-Pendelleuchte im schlanken Design mit perforiertem Aluminiumgehäuse in Farbe schwarz-eloxal. Leuchten Leistung: 98 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 9770 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Direkte Lichtverteilung über hochglänzende MicroCell-Reflektoren, zusätzliches Licht wird durch die Perforationen abgegeben, was AMBITUS sein charakteristisches Aussehen verleiht, Breitstrahlende indirekte Lichtverteilung für eine gleichmäßige Deckenaufhellung, direkt und indirekter Lichtanteil nur gemeinsam schaltbar. UGR < 13 und L < 1000 cd/m² bei 65° perfekt für Anwendungen in Büro- und Bildschirmarbeitsplätzen. Elektrische Stromversorgung über Abhängeseile, Abhängeseile bis 2 m Länge im Lieferumfang enthalten. Abhängungslänge kann frei justiert werden. Deckenanbau-Baldachin mit Abdeckung in Farbe weiß Durchmesser 245 x 42 mm. Leuchten-Abmessungen: Durchmesser 600 x 24 mm. Gewicht: 4,6 kg. Leuchte halogenfrei verdrahtet

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189262 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0C08 + AMBITUS DI 10k-940 MRC AST2 LDE BKE**ZST Stk**

Pendelleuchte

Ästhetische LED-Pendelleuchte im schlanken Design mit perforiertem Aluminiumgehäuse in Farbe schwarz-eloxal. Leuchten Leistung: 98 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 9770 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Direkte Lichtverteilung über hochglänzende MicroCell-Reflektoren, zusätzliches Licht wird durch die Perforationen abgegeben, was AMBITUS sein charakteristisches Aussehen verleiht, Breitstrahlende indirekte Lichtverteilung für eine gleichmäßige Deckenaufhellung, direkt und indirekter Lichtanteil nur gemeinsam schaltbar. UGR < 13 und L < 1000 cd/m² bei 65° perfekt für Anwendungen in Büro- und Bildschirmarbeitsplätzen. Elektrische Stromversorgung über Abhängeseile, Abhängeseile bis 2 m Länge im Lieferumfang enthalten. Abhängungslänge kann frei justiert werden. Deckeneinbau-Baldachin mit Abdeckung in Farbe weiß Durchmesser 130 x 37 mm. Leuchten-Abmessungen: Durchmesser 600 x 24 mm. Gewicht: 4,6 kg. Leuchte halogenfrei verdrahtet

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189263 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0C09 + AMBITUS D/I 10k-927-65 MSC AST2 LDO SRE**ZST Stk**

Pendelleuchte

Ästhetische LED-Pendelleuchte im schlanken Design mit perforiertem Aluminiumgehäuse in Farbe silber-eloxal. Leuchten Leistung: 117 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 11050 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Direkte Lichtverteilung über hochglänzende MicroCell-Reflektoren, zusätzliches Licht wird durch die Perforationen abgegeben, was AMBITUS sein charakteristisches Aussehen verleiht, Breitstrahlende indirekte Lichtverteilung für eine gleichmäßige Deckenaufhellung, direkter und indirekter Lichtanteil getrennt schaltbar. UGR < 13 und L < 1000 cd/m² bei 65° perfekt für Anwendungen in Büro- und Bildschirmarbeitsplätzen. Elektrische Stromversorgung über Abhängeseile, Abhängeseile bis 2 m Länge im Lieferumfang enthalten. Abhängungslänge kann frei justiert werden. Deckenanbau-Baldachin mit Abdeckung in Farbe weiß Durchmesser 245 x 42 mm. Leuchten-Abmessungen: Durchmesser 600 x 24 mm. Gewicht: 4,6 kg. Leuchte halogenfrei verdrahtet

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189264 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0C0A + AMBITUS D/I 10k-927-65 MRC AST2 LDO SRE**ZST Stk**

Pendelleuchte

Ästhetische LED-Pendelleuchte im schlanken Design mit perforiertem Aluminiumgehäuse in Farbe schwarz-eloxal. Leuchten Leistung: 117 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>(initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 11050 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Direkte Lichtverteilung über hochglänzende MicroCell-Reflektoren, zusätzliches Licht wird durch die Perforationen abgegeben, was AMBITUS sein charakteristisches Aussehen verleiht, Breitstrahlende indirekte Lichtverteilung für eine gleichmäßige Deckenaufhellung, direkter und indirekter Lichtanteil getrennt schaltbar. UGR < 13 und L < 1000 cd/m² bei 65° perfekt für Anwendungen in Büro- und Bildschirmarbeitsplätzen. Elektrische Stromversorgung über Abhängeseile, Abhängeseile bis 2 m Länge im Lieferumfang enthalten. Abhängungslänge kann frei justiert werden. Deckeneinbau-Baldachin mit Abdeckung in Farbe weiß Durchmesser 130 x 37 mm. Leuchten-Abmessungen: Durchmesser 600 x 24 mm. Gewicht: 4,6 kg. Leuchte halogenfrei verdrahtet</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189265 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0Z0C0B	+	AMBITUS D/I 10k-927-65 MSC AST2 LDO BKE	ZST	Stk
		<p>Pendelleuchte</p> <p>Ästhetische LED-Pendelleuchte im schlanken Design mit perforiertem Aluminiumgehäuse in Farbe schwarz-eloxal. Leuchten Leistung: 117 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 9920 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Direkte Lichtverteilung über hochglänzende MicroCell-Reflektoren, zusätzliches Licht wird durch die Perforationen abgegeben, was AMBITUS sein charakteristisches Aussehen verleiht, Breitstrahlende indirekte Lichtverteilung für eine gleichmäßige Deckenaufhellung, direkter und indirekter Lichtanteil getrennt schaltbar. UGR < 13 und L < 1000 cd/m² bei 65° perfekt für Anwendungen in Büro- und Bildschirmarbeitsplätzen. Elektrische Stromversorgung über Abhängeseile, Abhängeseile bis 2 m Länge im Lieferumfang enthalten. Abhängungslänge kann frei justiert werden. Deckenanbau-Baldachin mit Abdeckung in Farbe weiß Durchmesser 245 x 42 mm. Leuchten-Abmessungen: Durchmesser 600 x 24 mm. Gewicht: 4,6 kg. Leuchte halogenfrei verdrahtet</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189266 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0Z0C0C	+	AMBITUS D/I 10k-927-65 MRC AST2 LDO BKE	ZST	Stk
		<p>Pendelleuchte</p> <p>Ästhetische LED-Pendelleuchte im schlanken Design mit perforiertem Aluminiumgehäuse in Farbe schwarz-eloxal. Leuchten Leistung: 117 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 9920 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Direkte Lichtverteilung über hochglänzende MicroCell-Reflektoren, zusätzliches Licht wird durch die Perforationen abgegeben, was AMBITUS sein charakteristisches Aussehen verleiht, Breitstrahlende indirekte Lichtverteilung für eine gleichmäßige Deckenaufhellung, direkter und indirekter Lichtanteil getrennt schaltbar. UGR < 13 und L < 1000 cd/m² bei 65° perfekt für Anwendungen in Büro- und Bildschirmarbeitsplätzen. Elektrische Stromversorgung über Abhängeseile, Abhängeseile bis 2 m Länge im Lieferumfang enthalten. Abhängungslänge kann frei justiert werden. Deckeneinbau-Baldachin mit Abdeckung in Farbe weiß Durchmesser 130 x 37 mm. Leuchten-Abmessungen: Durchmesser 600 x 24 mm. Gewicht: 4,6 kg. Leuchte halogenfrei verdrahtet</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189267 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0Z0C0D	+	AMBITUS DI 10k-930 MSC AST2 BC SRE	ZST	Stk
		<p>Pendelleuchte</p> <p>Ästhetische LED-Pendelleuchte im schlanken Design mit perforiertem Aluminiumgehäuse in Farbe silber-eloxal. Leuchten Leistung: 105,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 11030 lm, Leuchten Lichtausbeute: 105 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Direkte Lichtverteilung über hochglänzende MicroCell-Reflektoren, zusätzliches Licht wird durch die Perforationen abgegeben, was AMBITUS sein charakteristisches Aussehen verleiht, Breitstrahlende indirekte Lichtverteilung für eine gleichmäßige Deckenaufhellung, direkt und indirekter Lichtanteil nur gemeinsam schaltbar. UGR < 13 und L < 1000 cd/m² bei 65° perfekt für Anwendungen in Büro- und Bildschirmarbeitsplätzen. Elektrische Stromversorgung über Abhängeseile, Abhängeseile bis 2 m Länge im Lieferumfang enthalten. Abhängungslänge kann frei justiert werden. Deckenanbau-Baldachin mit Abdeckung in Farbe weiß Durchmesser 245 x 42 mm. Leuchten-Abmessungen: Durchmesser 600 x 24 mm. Gewicht: 4,8</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

kg.Leuchte halogenfrei verdrahtet Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz Funk Sendeleistung: +4dBm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189268 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0C0E + AMBITUS DI 10k-940 MSC AST2 BC SRE**ZST Stk**

Pendelleuchte

Ästhetische LED-Pendelleuchte im schlanken Design mit perforiertem Aluminiumgehäuse in Farbe silber-eloxal. Leuchten Leistung: 99,1 W, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 10860 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Direkte Lichtverteilung über hochglänzende MicroCell-Reflektoren, zusätzliches Licht wird durch die Perforationen abgegeben, was AMBITUS sein charakteristisches Aussehen verleiht, Breitstrahlende indirekte Lichtverteilung für eine gleichmäßige Deckenaufhellung, direkt und indirekter Lichtanteil nur gemeinsam schaltbar. UGR < 13 und L < 1000 cd/m² bei 65° perfekt für Anwendungen in Büro- und Bildschirmarbeitsplätzen. Elektrische Stromversorgung über Abhängeseile, Abhängeseile bis 2 m Länge im Lieferumfang enthalten. Abhängungslänge kann frei justiert werden. Deckenanbau-Baldachin mit Abdeckung in Farbe weiß Durchmesser 245 x 42 mm. Leuchten-Abmessungen: Durchmesser 600 x 24 mm. Gewicht: 4,8 kg. Leuchte halogenfrei verdrahtet Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz Funk Sendeleistung: +4dBm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189270 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0C0F + AMBITUS DI 10k-930 MSC AST2 BC BKE**ZST Stk**

Pendelleuchte

Ästhetische LED-Pendelleuchte im schlanken Design mit perforiertem Aluminiumgehäuse in Farbe schwarz-eloxal. Leuchten Leistung: 105,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 9920 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Direkte Lichtverteilung über hochglänzende MicroCell-Reflektoren, zusätzliches Licht wird durch die Perforationen abgegeben, was AMBITUS sein charakteristisches Aussehen verleiht, Breitstrahlende indirekte Lichtverteilung für eine gleichmäßige Deckenaufhellung, direkt und indirekter Lichtanteil nur gemeinsam schaltbar. UGR < 13 und L < 1000 cd/m² bei 65° perfekt für Anwendungen in Büro- und Bildschirmarbeitsplätzen. Elektrische Stromversorgung über Abhängeseile, Abhängeseile bis 2 m Länge im Lieferumfang enthalten. Abhängungslänge kann frei justiert werden. Deckenanbau-Baldachin mit Abdeckung in Farbe weiß Durchmesser 245 x 42 mm. Leuchten-Abmessungen: Durchmesser 600 x 24 mm. Gewicht: 4,8 kg. Leuchte halogenfrei verdrahtet Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz Funk Sendeleistung: +4dBm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189272 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0C0G + AMBITUS DI 10k-940 MSC AST2 BC BKE**ZST Stk**

Pendelleuchte

Ästhetische LED-Pendelleuchte im schlanken Design mit perforiertem Aluminiumgehäuse in Farbe schwarz-eloxal. Leuchten Leistung: 99,1 W, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 9770 lm, Leuchten Lichtausbeute: 99 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Direkte Lichtverteilung über hochglänzende MicroCell-Reflektoren, zusätzliches Licht wird durch die Perforationen abgegeben, was AMBITUS sein charakteristisches Aussehen verleiht, Breitstrahlende indirekte Lichtverteilung für eine gleichmäßige Deckenaufhellung, direkt und indirekter Lichtanteil nur gemeinsam schaltbar. UGR < 13 und L < 1000 cd/m² bei 65° perfekt für Anwendungen in Büro- und Bildschirmarbeitsplätzen. Elektrische Stromversorgung über Abhängeseile, Abhängeseile bis 2 m Länge im Lieferumfang enthalten. Abhängungslänge kann frei justiert werden. Deckenanbau-Baldachin mit Abdeckung in Farbe weiß Durchmesser 245 x 42 mm. Leuchten-Abmessungen: Durchmesser 600 x 24 mm. Gewicht: 4,8 kg. Leuchte halogenfrei verdrahtet Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz Funk Sendeleistung: +4dBm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189274 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0Z0C0H + AMBITUS D/I 10k-927-65 MSC AST2 BC SRE**ZST Stk**

Pendelleuchte

Ästhetische LED-Pendelleuchte im schlanken Design mit perforiertem Aluminiumgehäuse in Farbe silber-eloxal. Leuchten Leistung: 118,1 W, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 11050 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Direkte Lichtverteilung über hochglänzende MicroCell-Reflektoren, zusätzliches Licht wird durch die Perforationen abgegeben, was AMBITUS sein charakteristisches Aussehen verleiht, Breitstrahlende indirekte Lichtverteilung für eine gleichmäßige Deckenaufhellung, direkter und indirekter Lichtanteil getrennt schaltbar. UGR < 13 und L < 1000 cd/m² bei 65° perfekt für Anwendungen in Büro- und Bildschirmarbeitsplätzen. Elektrische Stromversorgung über Abhängeseile, Abhängeseile bis 2 m Länge im Lieferumfang enthalten. Abhängungslänge kann frei justiert werden. Deckenanbau-Baldachin mit Abdeckung in Farbe weiß Durchmesser 245 x 42 mm. Leuchten-Abmessungen: Durchmesser 600 x 24 mm. Gewicht: 4,8 kg. Leuchte halogenfrei verdrahtet Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz Funk Sendeleistung: +4dBm z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189276 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0C0I + AMBITUS D/I 10k-927-65 MSC AST2 BC BKE**ZST Stk**

Pendelleuchte

Ästhetische LED-Pendelleuchte im schlanken Design mit perforiertem Aluminiumgehäuse in Farbe schwarz-eloxal. Leuchten Leistung: 118,1 W, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 9920 lm, Leuchten Lichtausbeute: 84 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Direkte Lichtverteilung über hochglänzende MicroCell-Reflektoren, zusätzliches Licht wird durch die Perforationen abgegeben, was AMBITUS sein charakteristisches Aussehen verleiht, Breitstrahlende indirekte Lichtverteilung für eine gleichmäßige Deckenaufhellung, direkter und indirekter Lichtanteil getrennt schaltbar. UGR < 13 und L < 1000 cd/m² bei 65° perfekt für Anwendungen in Büro- und Bildschirmarbeitsplätzen. Elektrische Stromversorgung über Abhängeseile, Abhängeseile bis 2 m Länge im Lieferumfang enthalten. Abhängungslänge kann frei justiert werden. Deckenanbau-Baldachin mit Abdeckung in Farbe weiß Durchmesser 245 x 42 mm. Leuchten-Abmessungen: Durchmesser 600 x 24 mm. Gewicht: 4,8 kg. Leuchte halogenfrei verdrahtet Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz Funk Sendeleistung: +4dBm z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189278 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P + AMPHIBIA (ZUMTOBEL)**ZST**

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

Kommentar

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P01 + AMPHIBIA FTS 500 Set**ZST Stk**

Seilabhängung

Seilabhängung. Gewicht: 0,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 20938902 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0Z0P02 + AMPHIBIA FTS 2000 Set ZST **Stk**

Seilabhaengung

Seilabhaengung. Gewicht: 0,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22065604 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P03 + AMPHIBIA ABH TRIANGEL 10 SET ZST **Stk**

Abhängung

Abhängung. Gewicht: 0 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22157561 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P04 + AMPHIBIA ABH TRIANGEL 50 SET ZST **Stk**

Abhängung

Abhängung. Gewicht: 0 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22157562 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P05 + AMPHIBIA GROMMET AMP/AQF PRO SET (50 PCS) ZST **Stk**

Dichtungsstülle

Dichtungsstülle für Tragschienenmontage. Je Leuchte ist eine zusätzliche Dichtungsstülle vorzusehen.
Verpackungseinheit = 50 Stück.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22157839 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P06 + AMPHIBIA ZASP AMP/AQF PRO ZST **Stk**

Spanndrahtabhäng

Spanndrahtabhäng bestehend aus Befestigungszubehör mit Schrauben für die Montage der AMPHIBIA an Drahtseil mit einem maximalem Drahtdurchmesser von 12 mm. Je abzuhängender Leuchte sind 2 Stk. des Spanndrahtabhängers zu verwenden.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22168741 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P07 + AMPHIBIA HLD TW AMP ZST **Stk**

Halter Durchgangsverdrahtung

Halter Durchgangsverdrahtung. Gewicht: 0,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170888 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P08 + AMPHIBIA AMP S BAS 2900-840 PC WB EVG ZST **Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 20,2 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2890 lm, Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Hochwertiges Direkt/Indirekt Lichtkonzept für optimale Lichtlösungen in Parkgaragen und Industrieanwendungen. Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +45°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1100 x 92 x 90 mm, Gewicht: 1,7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186388 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P09 + AMPHIBIA AMP S 4000-840 PC AB EVG**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 25,9 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4040 lm, Leuchten Lichtausbeute: 156 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Asymmetrisch abstrahlende Leuchte (asymmetric beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +33°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1100 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,31 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186389 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P0A + AMPHIBIA AMP S 4600-840 PC WB EVG**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 32 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4370 lm, Leuchten Lichtausbeute: 137 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +33°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1100 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186390 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P0B + AMPHIBIA AMP L 4000-840 PC AB EVG**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 28,5 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4070 lm, Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Asymmetrisch abstrahlende Leuchte (asymmetric beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,02 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186391 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P0C + AMPHIBIA AMP L BAS 4600-840 PC WB EVG**ZST Stk****Feuchtraumwannenleuchte**

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 32 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4570 lm, Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Hochwertiges Direkt/Indirekt Lichtkonzept für optimale Lichtlösungen in Parkgaragen und Industrieanwendungen. Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,37 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186392 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P0D + AMPHIBIA AMP L 4600-840 PC WB EVG**ZST Stk****Feuchtraumwannenleuchte**

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 32 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4570 lm, Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186393 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P0E + AMPHIBIA AMP L BAS 6400-840 PC WB EVG**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 46,2 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6510 lm, Leuchten Lichtausbeute: 141 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Hochwertiges Direkt/Indirekt Lichtkonzept für optimale Lichtlösungen in Parkgaragen und Industrieräumen. Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +30°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,37 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186394 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P0F + AMPHIBIA AMP L 6400-840 PC WB EVG**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 46,2 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6510 lm, Leuchten Lichtausbeute: 141 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +40°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186395 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P0G + AMPHIBIA AMP L 8000-840 PC WB EVG**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 57,4 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7930 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>+32°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,27 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186396 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z0P0H	+	AMPHIBIA AMP L LT 4600-840 PC WB IVG	ZST	Stk
		<p>Feuchtraumwannenleuchte</p> <p>LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 32,6 W, mit dimmbarem Konstantstrom-LED-Treiber, besonders geeignet für industrielle Anwendungen in rauen Umgebungen wie Kaltlagerhallen oder Fabriken mit erhöhten Umgebungstemperaturen, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4640 lm, Leuchten Lichtausbeute: 142 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Hochwertiges Direkt/Indirekt Lichtkonzept für optimale Lichtlösungen in Parkgaragen und Industrieanwendungen. Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Umgebungstemperatur: -40°C bis +54°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,21 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186397 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z0P0I	+	AMPHIBIA AMP L LT 6400-840 PC WB IVG	ZST	Stk
		<p>Feuchtraumwannenleuchte</p> <p>LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 45,7 W, mit dimmbarem Konstantstrom-LED-Treiber, besonders geeignet für industrielle Anwendungen in rauen Umgebungen wie Kaltlagerhallen oder Fabriken mit erhöhten Umgebungstemperaturen, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6440 lm, Leuchten Lichtausbeute: 141 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Hochwertiges Direkt/Indirekt Lichtkonzept für optimale Lichtlösungen in Parkgaragen und Industrieanwendungen. Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Umgebungstemperatur: -40°C bis +44°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,21 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186398 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z0P0J	+	AMPHIBIA AMP L LT 8000-840 PC WB IVG	ZST	Stk
---------------	----------	---	------------	------------

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 59,2 W, mit dimmbarem Konstantstrom-LED-Treiber, besonders geeignet für industrielle Anwendungen in rauen Umgebungen wie Kaltlagerhallen oder Fabriken mit erhöhten Umgebungstemperaturen, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8060 lm, Leuchten Lichtausbeute: 136 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Hochwertiges Direkt/Indirekt Lichtkonzept für optimale Lichtlösungen in Parkgaragen und Industrieanwendungen. Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Umgebungstemperatur: -40°C bis +34°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,21 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186399 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P0K + AMPHIBIA AMP RS 3000-830 LDO KST**ZST Stk****Feuchtraumwannenleuchte**

Runde LED-Feuchtraumwannenleuchte 23,8W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3010 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Primäroptik optimiert für LED-Technologie. Transparente Wanne aus Polycarbonat (PC), variable Einspeisung, Transparente Abdeckung aus Polycarbonat (PC), UV stabilisiert mit innenliegenden Prismen, Montage über V2A Haltefedern an Decke oder Wand. Lichtdurchlässiger weißer Reflektor. Verschlüsse aus Kunststoff. Verschlüsse / Lichteinsatz vormontiert. 850°C glühdrahtgeprüft, Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen oder überdachten Außenbereichen (siehe Montageanleitung). Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Schutzart: IP65, Schutzklasse: SC1. Abmessungen: 390 x 125 mm, Gewicht: 2,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186497 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P0L + AMPHIBIA AMP RS 3000-840 LDO KST**ZST Stk****Feuchtraumwannenleuchte**

Runde LED-Feuchtraumwannenleuchte 23,8W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3120 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Primäroptik optimiert für LED-Technologie. Transparente Wanne aus Polycarbonat (PC), variable Einspeisung, Transparente Abdeckung aus Polycarbonat (PC), UV stabilisiert mit innenliegenden Prismen, Montage über V2A Haltefedern an Decke oder Wand. Lichtdurchlässiger weißer Reflektor. Verschlüsse aus Kunststoff. Verschlüsse / Lichteinsatz vormontiert. 850°C glühdrahtgeprüft, Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen oder überdachten Außenbereichen (siehe Montageanleitung). Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Schutzart: IP65, Schutzklasse: SC1. Abmessungen: 390 x 125 mm, Gewicht: 2,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186498 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0Z0P0M + AMPHIBIA AMP RL 5600-830 LDO KSTZST **Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

Runde LED-Feuchtraumwannenleuchte 41,5W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5610 lm, Leuchten Lichtausbeute: 135 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Primäroptik optimiert für LED-Technologie. Transparente Wanne aus Polycarbonat (PC), variable Einspeisung, Transparente Abdeckung aus Polycarbonat (PC), UV stabilisiert mit innenliegenden Prismen, Montage über V2A Haltefedern an Decke oder Wand. Lichtdurchlässiger weißer Reflektor. Verschlüsse aus Kunststoff. Verschlüsse / Lichteinsatz vormontiert. 850°C glühdrahtgeprüft, Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen oder überdachten Außenbereichen (siehe Montageanleitung). Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Schutzart: IP65, Schutzklasse: SC1. Abmessungen: 680 x 142 mm, Gewicht: 6,3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186499 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P0N + AMPHIBIA AMP RL 5600-840 LDO KSTZST **Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

Runde LED-Feuchtraumwannenleuchte 41,5W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5710 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Primäroptik optimiert für LED-Technologie. Transparente Wanne aus Polycarbonat (PC), variable Einspeisung, Transparente Abdeckung aus Polycarbonat (PC), UV stabilisiert mit innenliegenden Prismen, Montage über V2A Haltefedern an Decke oder Wand. Lichtdurchlässiger weißer Reflektor. Verschlüsse aus Kunststoff. Verschlüsse / Lichteinsatz vormontiert. 850°C glühdrahtgeprüft, Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen oder überdachten Außenbereichen (siehe Montageanleitung). Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Schutzart: IP65, Schutzklasse: SC1. Abmessungen: 680 x 142 mm, Gewicht: 6,3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186500 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P0O + AMPHIBIA AMP RS 3000-830 LDO V2AZST **Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

Runde LED-Feuchtraumwannenleuchte 23,8W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3010 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Primäroptik optimiert für LED-Technologie. Transparente Wanne aus Polycarbonat (PC), variable Einspeisung, Transparente Abdeckung aus Polycarbonat (PC), UV stabilisiert mit innenliegenden Prismen, Montage über V2A Haltefedern an Decke oder Wand. Lichtdurchlässiger weißer Reflektor. Verschlüsse aus Edelstahl. Verschlüsse / Lichteinsatz vormontiert. 850°C glühdrahtgeprüft, Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen oder überdachten Außenbereichen (siehe Montageanleitung). Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Schutzart: IP65, Schutzklasse: SC1. Abmessungen: 390 x 125 mm, Gewicht: 2,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186501 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P0P + AMPHIBIA AMP RS 3000-840 LDO V2AZST **Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

Runde LED-Feuchtraumwannenleuchte 23,8W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>(initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3120 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Primäroptik optimiert für LED-Technologie. Transparente Wanne aus Polycarbonat (PC), variable Einspeisung, Transparente Abdeckung aus Polycarbonat (PC), UV stabilisiert mit innenliegenden Prismen, Montage über V2A Haltefedern an Decke oder Wand. Lichtdurchlässiger weißer Reflektor. Verschlüsse aus Edelstahl. Verschlüsse / Lichteinsatz vormontiert. 850°C glühdrahtgeprüft, Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen oder überdachten Außenbereichen (siehe Montageanleitung). Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Schutzart: IP65, Schutzklasse: SC1. Abmessungen: 390 x 125 mm, Gewicht: 2,1 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186502 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P0Q	+	AMPHIBIA AMP RL 5600-830 LDO V2A	ZST	Stk
		<p>Feuchtraumwannenleuchte</p> <p>Runde LED-Feuchtraumwannenleuchte 41,5W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5610 lm, Leuchten Lichtausbeute: 135 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Primäroptik optimiert für LED-Technologie. Transparente Wanne aus Polycarbonat (PC), variable Einspeisung, Transparente Abdeckung aus Polycarbonat (PC), UV stabilisiert mit innenliegenden Prismen, Montage über V2A Haltefedern an Decke oder Wand. Lichtdurchlässiger weißer Reflektor. Verschlüsse aus Edelstahl. Verschlüsse / Lichteinsatz vormontiert. 850°C glühdrahtgeprüft, Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen oder überdachten Außenbereichen (siehe Montageanleitung). Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Schutzart: IP65, Schutzklasse: SC1. Abmessungen: 680 x 142 mm, Gewicht: 6,3 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186503 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P0R	+	AMPHIBIA AMP RL 5600-840 LDO V2A	ZST	Stk
		<p>Feuchtraumwannenleuchte</p> <p>Runde LED-Feuchtraumwannenleuchte 41,5W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5710 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Primäroptik optimiert für LED-Technologie. Transparente Wanne aus Polycarbonat (PC), variable Einspeisung, Transparente Abdeckung aus Polycarbonat (PC), UV stabilisiert mit innenliegenden Prismen, Montage über V2A Haltefedern an Decke oder Wand. Lichtdurchlässiger weißer Reflektor. Verschlüsse aus Edelstahl. Verschlüsse / Lichteinsatz vormontiert. 850°C glühdrahtgeprüft, Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen oder überdachten Außenbereichen (siehe Montageanleitung). Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Schutzart: IP65, Schutzklasse: SC1. Abmessungen: 680 x 142 mm, Gewicht: 6,3 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186504 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P0S	+	AMPHIBIA AMP L LT 10000-840 PC WB IVG	ZST	Stk
		<p>Feuchtraumwannenleuchte</p> <p>LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 74,2 W, mit dimmbarem Konstantstrom-LED-Treiber, besonders geeignet für industrielle Anwendungen in rauen Umgebungen wie Kaltlagerhallen oder Fabriken mit erhöhten Umgebungstemperaturen, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom:</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>9990 lm, Leuchten Lichtausbeute: 135 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Hochwertiges Direkt/Indirekt Lichtkonzept für optimale Lichtlösungen in Parkgaragen und Industrieanwendungen. Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Umgebungstemperatur: -40°C bis +25°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,4 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186567 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P0T + AMPHIBIA AMP L BAS 6400-840 PC WB LDO TEC-IP**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP64 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Lösung für die Montage direkt auf der IP64-Schiene in Weiß. Leuchten Leistung: 47,1 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6510 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Hochwertiges Direkt/Indirekt Lichtkonzept für optimale Lichtlösungen in Parkgaragen und Industrieanwendungen. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der IP64 Tragschiene über zwei seitliche Hebel 100% flexible Positionierung über die gesamte Lichtbandlänge. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1611 x 92 x 178 mm, Gewicht: 4,79 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189803 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P0U + AMPHIBIA AMP L BAS 4600-840 PC WB LDO TEC-IP**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP64 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Lösung für die Montage direkt auf der IP64-Schiene in Weiß. Leuchten Leistung: 33 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4570 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Hochwertiges Direkt/Indirekt Lichtkonzept für optimale Lichtlösungen in Parkgaragen und Industrieanwendungen. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der IP64 Tragschiene über zwei seitliche Hebel 100% flexible Positionierung über die gesamte Lichtbandlänge. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1611 x 92 x 178 mm, Gewicht: 4,79 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189804 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0Z0P0V + AMPHIBIA AMP S 4600-840 PC WB LDO TEC-IPZST **Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP64 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Lösung für die Montage direkt auf der IP64-Schiene in Weiß. Leuchten Leistung: 31,4 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4370 lm, Leuchten Lichtausbeute: 139 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Hochwertiges Direkt/Indirekt Lichtkonzept für optimale Lichtlösungen in Parkgaragen und Industrieenanwendungen. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der IP64 Tragschiene über zwei seitliche Hebel 100% flexible Positionierung über die gesamte Lichtbandlänge. Umgebungstemperatur: -20°C bis +43°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1111 x 92 x 178 mm, Gewicht: 3,94 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189805 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P0W + AMPHIBIA AMP L LT 4600-840 PC MB IVGZST **Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 31,9 W, mit dimmbarem Konstantstrom-LED-Treiber, besonders geeignet für industrielle Anwendungen in rauen Umgebungen wie Kaltlagerhallen oder Fabriken mit erhöhten Umgebungstemperaturen, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4630 lm, Leuchten Lichtausbeute: 145 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Umgebungstemperatur: -40°C bis +54°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,21 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929116 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P0X + AMPHIBIA AMP L LT 6400-840 PC MB IVGZST **Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 44,3 W, mit dimmbarem Konstantstrom-LED-Treiber, besonders geeignet für industrielle Anwendungen in rauen Umgebungen wie Kaltlagerhallen oder Fabriken mit erhöhten Umgebungstemperaturen, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6360 lm, Leuchten Lichtausbeute: 144 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Umgebungstemperatur: -40°C bis +44°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,21 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929117 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z0P0Y + AMPHIBIA AMP L LT 6400-840 PC NB IVG**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 41,2 W, mit dimmbarem Konstantstrom-LED-Treiber, besonders geeignet für industrielle Anwendungen in rauen Umgebungen wie Kaltlagerhallen oder Fabriken mit erhöhten Umgebungstemperaturen, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6390 lm, Leuchten Lichtausbeute: 155 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Umgebungstemperatur: -40°C bis +44°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,41 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929118 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P0Z + AMPHIBIA AMP L LT 8000-840 PC MB IVG**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 57,6 W, mit dimmbarem Konstantstrom-LED-Treiber, besonders geeignet für industrielle Anwendungen in rauen Umgebungen wie Kaltlagerhallen oder Fabriken mit erhöhten Umgebungstemperaturen, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8020 lm, Leuchten Lichtausbeute: 139 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Umgebungstemperatur: -40°C bis +34°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,21 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929119 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P10 + AMPHIBIA AMP L LT 8000-840 PC NB IVG**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 53 W, mit dimmbarem Konstantstrom-LED-Treiber, besonders geeignet für industrielle Anwendungen in rauen Umgebungen wie

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kaltlagerhallen oder Fabriken mit erhöhten Umgebungstemperaturen, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8030 lm, Leuchten Lichtausbeute: 152 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Umgebungstemperatur: -40°C bis +34°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,41 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929120 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P11 + AMPHIBIA AMP L LT 6400-840 PM NB IVG**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 39,8 W, mit dimmbarem Konstantstrom-LED-Treiber, besonders geeignet für industrielle Anwendungen in rauen Umgebungen wie Kaltlagerhallen oder Fabriken mit erhöhten Umgebungstemperaturen, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6380 lm, Leuchten Lichtausbeute: 160 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Umgebungstemperatur: -40°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,41 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929122 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P12 + AMPHIBIA AMP L LT 6400-840 CH NB IVG**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 41,9 W, mit dimmbarem Konstantstrom-LED-Treiber, besonders geeignet für industrielle Anwendungen in rauen Umgebungen wie Kaltlagerhallen oder Fabriken mit erhöhten Umgebungstemperaturen, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus CHEMO schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6380 lm, Leuchten Lichtausbeute: 152 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Umgebungstemperatur: -40°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,41 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929123 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P13 + AMPHIBIA AMP L LT 8000-840 PM NB IVG**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 50,7 W, mit dimmbarem Konstantstrom-LED-Treiber, besonders geeignet für industrielle Anwendungen in rauen Umgebungen wie Kaltlagerhallen oder Fabriken mit erhöhten Umgebungstemperaturen, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7990 lm, Leuchten Lichtausbeute: 158 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Umgebungstemperatur: -10°C bis +34°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,41 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929124 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P14 + AMPHIBIA AMP L LT 8000-840 CH NB IVG**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 53,8 W, mit dimmbarem Konstantstrom-LED-Treiber, besonders geeignet für industrielle Anwendungen in rauen Umgebungen wie Kaltlagerhallen oder Fabriken mit erhöhten Umgebungstemperaturen, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus CHEMO schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 149 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Umgebungstemperatur: -40°C bis +34°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,41 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929125 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P15 + AMPHIBIA AMP S BAS 2900-840 PC WB LDO**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 16,9 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2730 lm, Leuchten Lichtausbeute: 162 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Hochwertiges Direkt/Indirekt Lichtkonzept für optimale Lichtlösungen in Parkgaragen und Industrieranwendungen. Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +45°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1100 x 92 x 90 mm, Gewicht: 1,7 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929126 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z0P16	+	AMPHIBIA AMP S BAS 2900-840 PC WB MWCF	ZST	Stk
		<p>Feuchtraumwannenleuchte</p> <p>LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 21 W, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2730 lm, Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Hochwertiges Direkt/Indirekt Lichtkonzept für optimale Lichtlösungen in Parkgaragen und Industrieranwendungen. Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +45°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1100 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,1 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929127 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z0P17	+	AMPHIBIA AMP S BAS 2900-840 PC WB MWS	ZST	Stk
		<p>Feuchtraumwannenleuchte</p> <p>LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 20,7 W, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2890 lm, Leuchten Lichtausbeute: 140 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Hochwertiges Direkt/Indirekt Lichtkonzept für optimale Lichtlösungen in Parkgaragen und Industrieranwendungen. Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +45°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1100 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,1 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929128 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z0P18	+	AMPHIBIA AMP S BAS 2900-840 PC MB EVG	ZST	Stk
---------------	----------	--	------------	------------

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 20,2 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2820 lm, Leuchten Lichtausbeute: 140 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +45°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1100 x 92 x 90 mm, Gewicht: 1,7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929129 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P19 + AMPHIBIA AMP S BAS 2900-840 PC MB MWS**ZST Stk****Feuchtraumwannenleuchte**

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 20,7 W, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2890 lm, Leuchten Lichtausbeute: 140 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +45°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1100 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929130 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P1A + AMPHIBIA AMP S BAS 2900-840 PC MB LDO**ZST Stk****Feuchtraumwannenleuchte**

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 16,9 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2870 lm, Leuchten Lichtausbeute: 170 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +45°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1100 x 92 x 90 mm, Gewicht: 1,7 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929131 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P1B + AMPHIBIA AMP S BAS 2900-840 PC MB MWCF**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 17,4 W, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2870 lm, Leuchten Lichtausbeute: 165 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +45°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1100 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929132 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P1C + AMPHIBIA AMP S BAS 2900-840 PM WB EVG**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 20,2 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 144 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Hochwertiges Direkt/Indirekt Lichtkonzept für optimale Lichtlösungen in Parkgaragen und Industrieanwendungen. Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1100 x 92 x 90 mm, Gewicht: 1,7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929133 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P1D + AMPHIBIA AMP S BAS 2900-840 PM WB MWS**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 20,7 W, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 140 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Hochwertiges Direkt/Indirekt Lichtkonzept für optimale Lichtlösungen in Parkgaragen und Industrieanwendungen. Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1100 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929134 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P1E + AMPHIBIA AMP S BAS 2900-840 PM WB LDO**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 16,9 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2820 lm, Leuchten Lichtausbeute: 167 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Hochwertiges Direkt/Indirekt Lichtkonzept für optimale Lichtlösungen in Parkgaragen und Industrieranwendungen. Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1100 x 92 x 90 mm, Gewicht: 1,7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929135 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P1F + AMPHIBIA AMP S BAS 2900-840 PM WB MWCF**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 17,4 W, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2820 lm, Leuchten Lichtausbeute: 162 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Hochwertiges Direkt/Indirekt Lichtkonzept für optimale Lichtlösungen in Parkgaragen und Industrieranwendungen. Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1100 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929136 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P1G + AMPHIBIA AMP S BAS 2900-840 PM MB EVG**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 20,2 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2960 lm, Leuchten Lichtausbeute: 147 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1100 x 92 x 90 mm, Gewicht: 1,7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929137 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P1H + AMPHIBIA AMP S BAS 2900-840 PM MB MWS**ZST Stk****Feuchtraumwannenleuchte**

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 20,7 W, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2960 lm, Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1100 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929138 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P1I + AMPHIBIA AMP S BAS 2900-840 PM MB LDO**ZST Stk****Feuchtraumwannenleuchte**

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 16,9 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2960 lm, Leuchten Lichtausbeute: 175 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1100 x 92 x 90 mm, Gewicht: 1,7 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929139 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P1J + AMPHIBIA AMP S BAS 2900-840 PM MB MWCF**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 17,4 W, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2960 lm, Leuchten Lichtausbeute: 170 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1100 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929140 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P1K + AMPHIBIA AMP S BAS 2900-840 CH WB EVG**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 22,5 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus CHEMO schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Hochwertiges Direkt/Indirekt Lichtkonzept für optimale Lichtlösungen in Parkgaragen und Industrieanwendungen. Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 1100 x 92 x 90 mm, Gewicht: 1,7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929141 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P1L + AMPHIBIA AMP S BAS 2900-840 CH WB MWS**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 23 W, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus CHEMO schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Hochwertiges Direkt/Indirekt Lichtkonzept für optimale Lichtlösungen in Parkgaragen und Industrieanwendungen. Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>+35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 1100 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,1 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929142 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z0P1M	+	AMPHIBIA AMP S BAS 2900-840 CH WB LDO	ZST	Stk
		<p>Feuchtraumwannenleuchte</p> <p>LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 19,2 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus CHEMA schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 151 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Hochwertiges Direkt/Indirekt Lichtkonzept für optimale Lichtlösungen in Parkgaragen und Industrieanwendungen. Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 1100 x 92 x 90 mm, Gewicht: 1,7 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929143 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z0P1N	+	AMPHIBIA AMP S BAS 2900-840 CH WB MWCF	ZST	Stk
		<p>Feuchtraumwannenleuchte</p> <p>LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 19,7 W, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus CHEMA schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 147 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Hochwertiges Direkt/Indirekt Lichtkonzept für optimale Lichtlösungen in Parkgaragen und Industrieanwendungen. Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 1100 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,1 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929144 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0Z0P10 + AMPHIBIA AMP S BAS 2900-840 CH MB EVGZST **Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 20,2 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus CHEMA schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 139 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 1100 x 92 x 90 mm, Gewicht: 1,7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929145 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P1P + AMPHIBIA AMP S BAS 2900-840 CH MB MWSZST **Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 20,7 W, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus CHEMA schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 135 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 1100 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929146 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P1Q + AMPHIBIA AMP S BAS 2900-840 CH MB LDOZST **Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 16,9 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus CHEMA schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 166 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 1100 x 92 x 90 mm, Gewicht: 1,7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929147 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P1R + AMPHIBIA AMP S BAS 2900-840 CH MB MWCF**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 17,4 W, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus CHEMO schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 161 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 1100 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929148 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P1S + AMPHIBIA AMP L BAS 4600-840 PC WB MWS**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 32,5 W, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4570 lm, Leuchten Lichtausbeute: 141 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Hochwertiges Direkt/Indirekt Lichtkonzept für optimale Lichtlösungen in Parkgaragen und Industrieanwendungen. Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929149 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P1T + AMPHIBIA AMP L BAS 4600-840 PC WB LDO**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 33 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4570 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Hochwertiges Direkt/Indirekt Lichtkonzept für optimale Lichtlösungen in Parkgaragen und Industrieanwendungen. Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,37 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929150 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P1U + AMPHIBIA AMP L BAS 4600-840 PC WB MWCF**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 33,5 W, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4570 lm, Leuchten Lichtausbeute: 136 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Hochwertiges Direkt/Indirekt Lichtkonzept für optimale Lichtlösungen in Parkgaragen und Industrieanwendungen. Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929151 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P1V + AMPHIBIA AMP L BAS 4600-840 PC MB EVG**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 32 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4760 lm, Leuchten Lichtausbeute: 149 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929152 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P1W + AMPHIBIA AMP L BAS 4600-840 PC MB MWSZST **Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 32,5 W, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4760 lm, Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929153 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P1X + AMPHIBIA AMP L BAS 4600-840 PC MB LDOZST **Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 33 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4760 lm, Leuchten Lichtausbeute: 144 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929154 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P1Y + AMPHIBIA AMP L BAS 4600-840 PC MB MWCFZST **Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 33,5 W, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4760 lm, Leuchten Lichtausbeute: 142 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,5 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929155 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z0P1Z	+	AMPHIBIA AMP L BAS 4600-840 PM WB EVG	ZST	Stk
		<p>Feuchtraumwannenleuchte</p> <p>LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 28,5 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 151 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Hochwertiges Direkt/Indirekt Lichtkonzept für optimale Lichtlösungen in Parkgaragen und Industrieranwendungen. Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,1 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929156 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z0P20	+	AMPHIBIA AMP L BAS 4600-840 PM WB MWS	ZST	Stk
		<p>Feuchtraumwannenleuchte</p> <p>LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 29 W, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 148 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Hochwertiges Direkt/Indirekt Lichtkonzept für optimale Lichtlösungen in Parkgaragen und Industrieranwendungen. Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,5 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929157 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z0P21	+	AMPHIBIA AMP L BAS 4600-840 PM WB LDO	ZST	Stk
		<p>Feuchtraumwannenleuchte</p> <p>LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 29,5 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 %</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Hochwertiges Direkt/Indirekt Lichtkonzept für optimale Lichtlösungen in Parkgaragen und Industrieranwendungen. Montage über V2A Standard-Halteschrauben an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929158 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P22 + AMPHIBIA AMP L BAS 4600-840 PM WB MWCF**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 30 W, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Hochwertiges Direkt/Indirekt Lichtkonzept für optimale Lichtlösungen in Parkgaragen und Industrieranwendungen. Montage über V2A Standard-Halteschrauben an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929159 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P23 + AMPHIBIA AMP L BAS 4600-840 PM MB EVG**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 28,5 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 151 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Halteschrauben an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929160 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0Z0P24 + AMPHIBIA AMP L BAS 4600-840 PM MB MWS**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 29 W, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 148 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929161 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P25 + AMPHIBIA AMP L BAS 4600-840 PM MB LDO**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 29,5 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929162 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P26 + AMPHIBIA AMP L BAS 4600-840 PM MB MWCF**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 30 W, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929163 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P27 + AMPHIBIA AMP L BAS 4600-840 CH WB EVG**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 34,1 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus CHEMA schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4320 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Hochwertiges Direkt/Indirekt Lichtkonzept für optimale Lichtlösungen in Parkgaragen und Industrieanwendungen. Montage über V2A Standard-Halteschrauben an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929164 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P28 + AMPHIBIA AMP L BAS 4600-840 CH WB MWS**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 32,5 W, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus CHEMA schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4320 lm, Leuchten Lichtausbeute: 133 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Hochwertiges Direkt/Indirekt Lichtkonzept für optimale Lichtlösungen in Parkgaragen und Industrieanwendungen. Montage über V2A Standard-Halteschrauben an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929165 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P29 + AMPHIBIA AMP L BAS 4600-840 CH WB LDO**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 38 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus CHEMA schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4320 lm, Leuchten Lichtausbeute: 114 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Hochwertiges Direkt/Indirekt Lichtkonzept für optimale Lichtlösungen in Parkgaragen und Industrieanwendungen. Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929166 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P2A + AMPHIBIA AMP L BAS 4600-840 CH WB MWCF**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 33,5 W, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus CHEMO schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4320 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Hochwertiges Direkt/Indirekt Lichtkonzept für optimale Lichtlösungen in Parkgaragen und Industrieanwendungen. Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929167 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P2B + AMPHIBIA AMP L BAS 4600-840 CH MB EVG**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 32,6 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus CHEMO schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 141 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929168 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P2C + AMPHIBIA AMP L BAS 4600-840 CH MB MWS**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 32,5 W, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus CHEMO schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 142 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929169 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P2D + AMPHIBIA AMP L BAS 4600-840 CH MB LDO**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 32,6 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus CHEMO schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 141 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929170 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P2E + AMPHIBIA AMP L BAS 4600-840 CH MB MWCF**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 33,5 W, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus CHEMO schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 137 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929171 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P2F + AMPHIBIA AMP L BAS 6400-840 PC WB MWS**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 46,7 W, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6510 lm, Leuchten Lichtausbeute: 139 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Hochwertiges Direkt/Indirekt Lichtkonzept für optimale Lichtlösungen in Parkgaragen und Industrieranwendungen. Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +30°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929172 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P2G + AMPHIBIA AMP L BAS 6400-840 PC WB LDO**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 47,1 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6510 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Hochwertiges Direkt/Indirekt Lichtkonzept für optimale Lichtlösungen in Parkgaragen und Industrieranwendungen. Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +30°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,37 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929173 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P2H + AMPHIBIA AMP L BAS 6400-840 PC WB MWCF**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 47,6 W, Leuchte mit

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6510 lm, Leuchten Lichtausbeute: 137 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Hochwertiges Direkt/Indirekt Lichtkonzept für optimale Lichtlösungen in Parkgaragen und Industrieanwendungen. Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +30°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,5 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929174 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0Z0P2I	+	AMPHIBIA AMP L BAS 6400-840 PC MB EVG	ZST	Stk
<p>Feuchtraumwannenleuchte</p> <p>LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 42,5 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6280 lm, Leuchten Lichtausbeute: 148 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +30°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,1 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929175 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>				

0Z0P2J	+	AMPHIBIA AMP L BAS 6400-840 PC MB MWS	ZST	Stk
<p>Feuchtraumwannenleuchte</p> <p>LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 43 W, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6280 lm, Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +30°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,5 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929176 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>				

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P2K + AMPHIBIA AMP L BAS 6400-840 PC MB LDOZST **Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 43,4 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6280 lm, Leuchten Lichtausbeute: 145 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +30°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929177 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P2L + AMPHIBIA AMP L BAS 6400-840 PC MB MWCFZST **Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 43,9 W, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6280 lm, Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +30°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929178 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P2M + AMPHIBIA AMP L BAS 6400-840 PM WB EVGZST **Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 42,5 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6360 lm, Leuchten Lichtausbeute: 150 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Hochwertiges Direkt/Indirekt Lichtkonzept für optimale Lichtlösungen in Parkgaragen und Industrieanwendungen. Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Umgebungstemperatur: -10°C bis +30°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929179 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P2N + AMPHIBIA AMP L BAS 6400-840 PM WB MWS**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 43 W, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6360 lm, Leuchten Lichtausbeute: 148 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Hochwertiges Direkt/Indirekt Lichtkonzept für optimale Lichtlösungen in Parkgaragen und Industrieanwendungen. Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +30°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929180 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P2O + AMPHIBIA AMP L BAS 6400-840 PM WB LDO**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 43,4 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6360 lm, Leuchten Lichtausbeute: 147 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Hochwertiges Direkt/Indirekt Lichtkonzept für optimale Lichtlösungen in Parkgaragen und Industrieanwendungen. Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +30°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929181 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P2P + AMPHIBIA AMP L BAS 6400-840 PM WB MWCF**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 43,9 W, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6360 lm, Leuchten Lichtausbeute: 145 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Hochwertiges Direkt/Indirekt Lichtkonzept für optimale Lichtlösungen in Parkgaragen und Industrieanwendungen. Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +30°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929182 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P2Q + AMPHIBIA AMP L BAS 6400-840 PM MB EVG**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 42,5 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6360 lm, Leuchten Lichtausbeute: 150 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +30°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929183 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P2R + AMPHIBIA AMP L BAS 6400-840 PM MB MWS**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 43,9 W, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6360 lm, Leuchten Lichtausbeute: 145 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +30°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929184 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0Z0P2S + AMPHIBIA AMP L BAS 6400-840 PM MB LDOZST **Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 43,4 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6360 lm, Leuchten Lichtausbeute: 147 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +30°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929185 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P2T + AMPHIBIA AMP L BAS 6400-840 PM MB MWCFZST **Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 43,5 W, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6360 lm, Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +30°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929186 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P2U + AMPHIBIA AMP L BAS 6400-840 CH WB EVGZST **Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 47,8 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus CHEMO schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6610 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Hochwertiges Direkt/Indirekt Lichtkonzept für optimale Lichtlösungen in Parkgaragen und Industrieanwendungen. Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +30°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929187 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P2V + AMPHIBIA AMP L BAS 6400-840 CH WB MWS**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 50,3 W, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus CHEMO schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6610 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Hochwertiges Direkt/Indirekt Lichtkonzept für optimale Lichtlösungen in Parkgaragen und Industrieranwendungen. Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +30°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929188 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P2W + AMPHIBIA AMP L BAS 6400-840 CH WB LDO**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 47,8 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus CHEMO schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6610 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Hochwertiges Direkt/Indirekt Lichtkonzept für optimale Lichtlösungen in Parkgaragen und Industrieranwendungen. Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +30°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929189 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P2X + AMPHIBIA AMP L BAS 6400-840 CH WB MWCF**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 51,2 W, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus CHEMA schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6610 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Hochwertiges Direkt/Indirekt Lichtkonzept für optimale Lichtlösungen in Parkgaragen und Industrieanwendungen. Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +30°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,5 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929190 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z0P2Y	+	AMPHIBIA AMP L BAS 6400-840 CH MB EVG	ZST	Stk
		<p>Feuchtraumwannenleuchte</p> <p>LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 43,1 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus CHEMA schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6570 lm, Leuchten Lichtausbeute: 152 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +30°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,1 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929191 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z0P2Z	+	AMPHIBIA AMP L BAS 6400-840 CH MB MWS	ZST	Stk
		<p>Feuchtraumwannenleuchte</p> <p>LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 46,7 W, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus CHEMA schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6550 lm, Leuchten Lichtausbeute: 140 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +30°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,5 kg.</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929192 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P30 + AMPHIBIA AMP L BAS 6400-840 CH MB LDO**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 49,6 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus CHEMA schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6550 lm, Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +30°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929193 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P31 + AMPHIBIA AMP L BAS 6400-840 CH MB MWCF**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 47,6 W, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus CHEMA schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6550 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +30°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929194 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P32 + AMPHIBIA AMP S 4000-840 PC AB MWS**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 26 W, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4040 lm, Leuchten Lichtausbeute: 155 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Asymmetrisch abstrahlende Leuchte (asymmetric beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

bis +33°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1100 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,71 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929195 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P33 + AMPHIBIA AMP S 4000-840 PC AB LDO**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 29 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Asymmetrisch abstrahlende Leuchte (asymmetric beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +43°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1100 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,31 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929196 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P34 + AMPHIBIA AMP S 4000-840 PC AB MWCF**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 27,2 W, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 136 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Asymmetrisch abstrahlende Leuchte (asymmetric beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +43°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1100 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,71 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929197 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P35 + AMPHIBIA AMP S 4600-840 PC WB MWS**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 32,5 W, Leuchte mit

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4370 lm, Leuchten Lichtausbeute: 134 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +33°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1100 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,71 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929198 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	<p>LB-Version: 20</p> <p>Geändert</p>	

0Z0P36 + AMPHIBIA AMP S 4600-840 PC WB LDO ZST Stk

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 31,4 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4370 lm, Leuchten Lichtausbeute: 139 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +43°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1100 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929199 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P37 + AMPHIBIA AMP S 4600-840 PC WB MWCF ZST Stk

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 31,9 W, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4370 lm, Leuchten Lichtausbeute: 137 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +43°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1100 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,71 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929200 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P38 + AMPHIBIA AMP S 4600-840 PC MB EVG**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 32 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4580 lm, Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +33°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1100 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,31 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929201 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P39 + AMPHIBIA AMP S 4600-840 PC MB MWS**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 32,5 W, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4580 lm, Leuchten Lichtausbeute: 141 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +33°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1100 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,71 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929202 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P3A + AMPHIBIA AMP S 4600-840 PC MB LDO**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 31,4 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4580 lm, Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +43°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1100 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,31 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929203 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z0P3B + AMPHIBIA AMP S 4600-840 PC MB MWCF**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 31,9 W, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4580 lm, Leuchten Lichtausbeute: 144 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +43°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1100 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,71 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929204 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P3C + AMPHIBIA AMP S 4600-840 PM WB EVG**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 32 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 141 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Umgebungstemperatur: -10°C bis +33°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1100 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,31 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929205 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P3D + AMPHIBIA AMP S 4600-840 PM WB MWS**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 33,2 W, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 136 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Leuchte (wide beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +33°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1100 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,71 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929206 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z0P3E	+	AMPHIBIA AMP S 4600-840 PM WB LDO	ZST	Stk
		<p>Feuchtraumwannenleuchte</p> <p>LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 31,4 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1100 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,31 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929207 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z0P3F	+	AMPHIBIA AMP S 4600-840 PM WB MWCF	ZST	Stk
		<p>Feuchtraumwannenleuchte</p> <p>LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 31,9 W, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 141 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1100 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,71 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929208 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z0P3G	+	AMPHIBIA AMP S 4600-840 PM MB EVG	ZST	Stk
---------------	----------	--	------------	------------

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 29,5 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4380 lm, Leuchten Lichtausbeute: 148 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +33°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1100 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,31 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929209 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P3H + AMPHIBIA AMP S 4600-840 PM MB MWS**ZST Stk****Feuchtraumwannenleuchte**

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 30 W, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4380 lm, Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +33°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1100 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,71 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929210 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P3I + AMPHIBIA AMP S 4600-840 PM MB LDO**ZST Stk****Feuchtraumwannenleuchte**

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 29 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4380 lm, Leuchten Lichtausbeute: 151 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1100 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,31 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929211 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P3J + AMPHIBIA AMP S 4600-840 PM MB MWCF**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 29,5 W, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4380 lm, Leuchten Lichtausbeute: 148 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1100 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,71 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929212 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P3K + AMPHIBIA AMP S 4600-840 CH WB EVG**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 34 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus CHEMO schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4430 lm, Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +33°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 1100 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,31 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929213 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P3L + AMPHIBIA AMP S 4600-840 CH WB MWS**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 35,7 W, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus CHEMO schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4430 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +33°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 1100 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,71 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929214 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0Z0P3M	+	AMPHIBIA AMP S 4600-840 CH WB LDO	ZST	Stk
		<p>Feuchtraumwannenleuchte</p> <p>LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 34 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus CHEMA schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4430 lm, Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 1100 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,31 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929215 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0Z0P3N	+	AMPHIBIA AMP S 4600-840 CH WB MWCF	ZST	Stk
		<p>Feuchtraumwannenleuchte</p> <p>LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 34,4 W, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus CHEMA schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4430 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 1100 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,71 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929216 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0Z0P3O	+	AMPHIBIA AMP S 4600-840 CH MB EVG	ZST	Stk
		<p>Feuchtraumwannenleuchte</p> <p>LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 32 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus CHEMA schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4470 lm, Leuchten Lichtausbeute: 140 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +33°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 1100 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,31 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929217 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z0P3P + AMPHIBIA AMP S 4600-840 CH MB MWS**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 32,5 W, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus CHEMA schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4470 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +33°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 1100 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,71 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929218 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P3Q + AMPHIBIA AMP S 4600-840 CH MB LDO**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 32 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus CHEMA schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4470 lm, Leuchten Lichtausbeute: 140 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 1100 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,31 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929219 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P3R + AMPHIBIA AMP S 4600-840 CH MB MWCF**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 31,9 W, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus CHEMA schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4470 lm, Leuchten Lichtausbeute: 140 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 1100 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,71 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929220 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P3S + AMPHIBIA AMP L 4000-840 PC AB MWS**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 29 W, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4070 lm, Leuchten Lichtausbeute: 140 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Asymmetrisch abstrahlende Leuchte (asymmetric beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,42 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929221 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P3T + AMPHIBIA AMP L 4000-840 PC AB LDO**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 29,5 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4070 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Asymmetrisch abstrahlende Leuchte (asymmetric beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,02 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929222 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P3U + AMPHIBIA AMP L 4000-840 PC AB MWCF**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 30 W, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4070 lm, Leuchten Lichtausbeute: 136 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Asymmetrisch abstrahlende Leuchte (asymmetric beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,42 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929223 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P3V + AMPHIBIA AMP L 4600-840 PC WB MWS**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 32,5 W, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4570 lm, Leuchten Lichtausbeute: 141 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929224 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P3W + AMPHIBIA AMP L 4600-840 PC WB LDO**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 33 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4570 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929225 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z0P3X + AMPHIBIA AMP L 4600-840 PC WB MWCF
ZST Stk

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 33,5 W, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4570 lm, Leuchten Lichtausbeute: 136 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929226 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P3Y + AMPHIBIA AMP L 4600-840 PC MB EVG
ZST Stk

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 32 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4760 lm, Leuchten Lichtausbeute: 149 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929227 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0Z0P3Z + AMPHIBIA AMP L 4600-840 PC MB MWSZST **Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 32,5 W, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4760 lm, Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929228 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P40 + AMPHIBIA AMP L 4600-840 PC MB LDOZST **Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 33 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4760 lm, Leuchten Lichtausbeute: 144 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929229 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P41 + AMPHIBIA AMP L 4600-840 PC MB MWCFZST **Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 33,5 W, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4760 lm, Leuchten Lichtausbeute: 142 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929230 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P42 + AMPHIBIA AMP L 4600-840 PM WB EVG**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 28,5 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 151 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929231 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P43 + AMPHIBIA AMP L 4600-840 PM WB MWS**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 29 W, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 148 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929232 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P44 + AMPHIBIA AMP L 4600-840 PM WB LDO**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 29,5 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929233 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P45 + AMPHIBIA AMP L 4600-840 PM WB MWCF**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 30 W, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929234 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P46 + AMPHIBIA AMP L 4600-840 PM MB EVG**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 28,5 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 151 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929235 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P47 + AMPHIBIA AMP L 4600-840 PM MB MWS**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 30 W, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,4 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929236 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P48 + AMPHIBIA AMP L 4600-840 PM MB LDO ZST **Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 29,5 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929237 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P49 + AMPHIBIA AMP L 4600-840 PM MB MWCF ZST **Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 30 W, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929238 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P4A + AMPHIBIA AMP L 4600-840 CH WB EVG ZST **Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 34,1 W, elektronischem

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Vorschaltgerät mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus CHEMA schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4320 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929239 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	<p>LB-Version: 20</p> <p>Geändert</p>	

0Z0P4B + AMPHIBIA AMP L 4600-840 CH WB MWS**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 32,5 W, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus CHEMA schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4320 lm, Leuchten Lichtausbeute: 133 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929240 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P4C + AMPHIBIA AMP L 4600-840 CH WB LDO**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 38 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus CHEMA schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4320 lm, Leuchten Lichtausbeute: 114 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929241 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P4D + AMPHIBIA AMP L 4600-840 CH WB MWCF**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 33,5 W, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus CHEMA schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4320 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929242 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P4E + AMPHIBIA AMP L 4600-840 CH MB EVG**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 32,6 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus CHEMA schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 141 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929243 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P4F + AMPHIBIA AMP L 4600-840 CH MB MWS**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 32,5 W, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus CHEMA schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 142 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24).

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,4 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929244 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z0P4G + AMPHIBIA AMP L 4600-840 CH MB LDO ZST Stk

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 32,6 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus CHEMO schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 141 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929245 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P4H + AMPHIBIA AMP L 4600-840 CH MB MWCF ZST Stk

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 33,5 W, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus CHEMO schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 137 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929246 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P4I + AMPHIBIA AMP L 6400-840 PC WB MWS ZST Stk

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 46,7 W, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6510 lm, Leuchten Lichtausbeute: 139 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>+40°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,4 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929248 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z0P4J	+	AMPHIBIA AMP L 6400-840 PC WB LDO	ZST	Stk
		<p>Feuchtraumwannenleuchte</p> <p>LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 47,1 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6510 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +40°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929249 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z0P4K	+	AMPHIBIA AMP L 6400-840 PC WB MWCF	ZST	Stk
		<p>Feuchtraumwannenleuchte</p> <p>LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 47,6 W, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6510 lm, Leuchten Lichtausbeute: 137 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +40°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,4 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929250 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z0P4L	+	AMPHIBIA AMP L 6400-840 PC MB EVG	ZST	Stk
		<p>Feuchtraumwannenleuchte</p> <p>LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 42,5 W, elektronischem</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Vorschaltgerät mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6280 lm, Leuchten Lichtausbeute: 148 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +40°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929251 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	<p>LB-Version: 20</p> <p>Geändert</p>	

0Z0P4M + AMPHIBIA AMP L 6400-840 PC MB MWS**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 43 W, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6280 lm, Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +40°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929252 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P4N + AMPHIBIA AMP L 6400-840 PC MB LDO**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 43,4 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6280 lm, Leuchten Lichtausbeute: 145 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +40°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929253 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P4O + AMPHIBIA AMP L 6400-840 PC MB MWCFZST **Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 43,9 W, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6280 lm, Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +40°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929254 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P4P + AMPHIBIA AMP L 6400-840 PC NB EVGZST **Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 43,6 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6580 lm, Leuchten Lichtausbeute: 151 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +40°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929255 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P4Q + AMPHIBIA AMP L 6400-840 PC NB MWSZST **Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 44,1 W, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6580 lm, Leuchten Lichtausbeute: 149 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +40°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,6 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929256 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z0P4R + AMPHIBIA AMP L 6400-840 PC NB LDO**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 43,4 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6580 lm, Leuchten Lichtausbeute: 152 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +40°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929257 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P4S + AMPHIBIA AMP L 6400-840 PC NB MWCF**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 43,9 W, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6580 lm, Leuchten Lichtausbeute: 150 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +40°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929258 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P4T + AMPHIBIA AMP L 6400-840 PM WB EVG**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 42,5 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6360 lm, Leuchten Lichtausbeute: 150 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam).

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929259 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P4U + AMPHIBIA AMP L 6400-840 PM WB MWS**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 43 W, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6360 lm, Leuchten Lichtausbeute: 148 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929260 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P4V + AMPHIBIA AMP L 6400-840 PM WB LDO**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 43,4 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6360 lm, Leuchten Lichtausbeute: 147 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929261 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P4W + AMPHIBIA AMP L 6400-840 PM WB MWCF**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 43,9 W, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6360 lm, Leuchten Lichtausbeute: 145 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929262 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P4X + AMPHIBIA AMP L 6400-840 PM MB EVG**ZST Stk****Feuchtraumwannenleuchte**

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 42,5 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6360 lm, Leuchten Lichtausbeute: 150 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929263 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P4Y + AMPHIBIA AMP L 6400-840 PM MB MWS**ZST Stk****Feuchtraumwannenleuchte**

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 43,9 W, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6360 lm, Leuchten Lichtausbeute: 145 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929264 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0Z0P4Z + AMPHIBIA AMP L 6400-840 PM MB LDOZST **Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 43,4 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6360 lm, Leuchten Lichtausbeute: 147 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929265 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P50 + AMPHIBIA AMP L 6400-840 PM MB MWCFZST **Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 43,5 W, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6360 lm, Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929266 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P51 + AMPHIBIA AMP L 6400-840 PM NB EVGZST **Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 39,8 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6250 lm, Leuchten Lichtausbeute: 157 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,2 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929267 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P52 + AMPHIBIA AMP L 6400-840 PM NB MWS**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 39,5 W, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6250 lm, Leuchten Lichtausbeute: 158 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929268 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P53 + AMPHIBIA AMP L 6400-840 PM NB LDO**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 39,8 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6250 lm, Leuchten Lichtausbeute: 157 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929269 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P54 + AMPHIBIA AMP L 6400-840 PM NB MWCF**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 40,4 W, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6250 lm, Leuchten Lichtausbeute: 155 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929270 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P55 + AMPHIBIA AMP L 6400-840 CH WB EVG**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 47,8 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus CHEMA schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6610 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929271 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P56 + AMPHIBIA AMP L 6400-840 CH WB MWS**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 50,3 W, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus CHEMA schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6610 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929272 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P57 + AMPHIBIA AMP L 6400-840 CH WB LDO**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 47,8 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus CHEMO schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6610 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929273 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P58 + AMPHIBIA AMP L 6400-840 CH WB MWCF**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 51,2 W, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus CHEMO schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6610 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929274 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P59 + AMPHIBIA AMP L 6400-840 CH MB EVG**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 49,6 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus CHEMO schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6550 lm, Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929275 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0Z0P5A + AMPHIBIA AMP L 6400-840 CH MB MWSZST **Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 46,7 W, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus CHEMA schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6550 lm, Leuchten Lichtausbeute: 140 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929276 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P5B + AMPHIBIA AMP L 6400-840 CH MB LDOZST **Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 49,6 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus CHEMA schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6550 lm, Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929277 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P5C + AMPHIBIA AMP L 6400-840 CH MB MWCFZST **Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 47,6 W, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus CHEMA schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6550 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,4 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929278 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P5D + AMPHIBIA AMP L 6400-840 CH NB EVG**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 41,9 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus CHEMA schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6470 lm, Leuchten Lichtausbeute: 154 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929279 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P5E + AMPHIBIA AMP L 6400-840 CH NB MWS**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 43 W, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus CHEMA schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6470 lm, Leuchten Lichtausbeute: 150 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929280 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P5F + AMPHIBIA AMP L 6400-840 CH NB LDO**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 41,9 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus CHEMA schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6470 lm, Leuchten Lichtausbeute: 154 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929281 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P5G + AMPHIBIA AMP L 6400-840 CH NB MWCF**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 43,9 W, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus CHEMO schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6470 lm, Leuchten Lichtausbeute: 147 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929282 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P5H + AMPHIBIA AMP L 8000-840 PC WB MWS**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 58,6 W, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7930 lm, Leuchten Lichtausbeute: 135 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +32°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929283 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P5I + AMPHIBIA AMP L 8000-840 PC WB LDO**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 57,4 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7930 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +32°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,27 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929284 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z0P5J + AMPHIBIA AMP L 8000-840 PC WB MWCF**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 57,9 W, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7930 lm, Leuchten Lichtausbeute: 137 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +32°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929285 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P5K + AMPHIBIA AMP L 8000-840 PC MB EVG**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 53,7 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7780 lm, Leuchten Lichtausbeute: 145 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +32°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929286 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P5L + AMPHIBIA AMP L 8000-840 PC MB MWSZST **Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 54,2 W, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7780 lm, Leuchten Lichtausbeute: 144 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +32°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929287 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P5M + AMPHIBIA AMP L 8000-840 PC MB LDOZST **Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 53,6 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7780 lm, Leuchten Lichtausbeute: 145 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +32°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929288 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P5N + AMPHIBIA AMP L 8000-840 PC MB MWCFZST **Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 54,1 W, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7780 lm, Leuchten Lichtausbeute: 144 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +32°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,4 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929289 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z0P50 + AMPHIBIA AMP L 8000-840 PC NB EVG
ZST **Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 49,9 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7630 lm, Leuchten Lichtausbeute: 153 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +32°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929290 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P5P + AMPHIBIA AMP L 8000-840 PC NB MWS
ZST **Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 50,4 W, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7630 lm, Leuchten Lichtausbeute: 151 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +32°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929291 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P5Q + AMPHIBIA AMP L 8000-840 PC NB LDO
ZST **Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 49,5 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7630 lm, Leuchten Lichtausbeute: 154 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +32°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929292 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P5R + AMPHIBIA AMP L 8000-840 PC NB MWCF**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 50 W, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7630 lm, Leuchten Lichtausbeute: 153 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +32°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929293 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P5S + AMPHIBIA AMP L 8000-840 PM WB EVG**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 53,7 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7870 lm, Leuchten Lichtausbeute: 147 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +32°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929294 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P5T + AMPHIBIA AMP L 8000-840 PM WB MWS**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 54,2 W, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7870 lm, Leuchten Lichtausbeute: 145 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +32°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929295 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P5U + AMPHIBIA AMP L 8000-840 PM WB LDO**ZST Stk****Feuchtraumwannenleuchte**

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 53,6 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7870 lm, Leuchten Lichtausbeute: 147 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +32°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929296 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P5V + AMPHIBIA AMP L 8000-840 PM WB MWCF**ZST Stk****Feuchtraumwannenleuchte**

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 54,1 W, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7870 lm, Leuchten Lichtausbeute: 145 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +32°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,4 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929297 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P5W + AMPHIBIA AMP L 8000-840 PM MB EVG**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 53,7 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7870 lm, Leuchten Lichtausbeute: 147 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +32°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929298 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P5X + AMPHIBIA AMP L 8000-840 PM MB MWS**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 54,1 W, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7870 lm, Leuchten Lichtausbeute: 145 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +32°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929299 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P5Y + AMPHIBIA AMP L 8000-840 PM MB LDO**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 53,6 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7870 lm, Leuchten Lichtausbeute: 147 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +32°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929300 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P5Z + AMPHIBIA AMP L 8000-840 PM MB MWCF**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 54,1 W, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7870 lm, Leuchten Lichtausbeute: 145 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +32°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929301 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P60 + AMPHIBIA AMP L 8000-840 PM NB EVG**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 50,7 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7890 lm, Leuchten Lichtausbeute: 156 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +32°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929302 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P61 + AMPHIBIA AMP L 8000-840 PM NB MWS**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 50,3 W, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7890 lm, Leuchten

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Lichtausbeute: 157 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +32°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,6 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929303 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z0P62	+	AMPHIBIA AMP L 8000-840 PM NB LDO	ZST	Stk
		<p>Feuchtraumwannenleuchte</p> <p>LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 50,7 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7890 lm, Leuchten Lichtausbeute: 156 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +32°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,2 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929304 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z0P63	+	AMPHIBIA AMP L 8000-840 PM NB MWCF	ZST	Stk
		<p>Feuchtraumwannenleuchte</p> <p>LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 50 W, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7890 lm, Leuchten Lichtausbeute: 158 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +32°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,6 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929305 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z0P64	+	AMPHIBIA AMP L 8000-840 CH WB EVG	ZST	Stk
---------------	----------	--	------------	------------

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 62,8 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus CHEMO schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7940 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +32°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929306 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P65 + AMPHIBIA AMP L 8000-840 CH WB MWS**ZST Stk****Feuchtraumwannenleuchte**

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 61,3 W, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus CHEMO schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7940 lm, Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +32°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929307 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P66 + AMPHIBIA AMP L 8000-840 CH WB LDO**ZST Stk****Feuchtraumwannenleuchte**

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 62,8 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus CHEMO schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7940 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +32°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929308 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P67 + AMPHIBIA AMP L 8000-840 CH WB MWCF**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 62,7 W, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus CHEMO schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7940 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +32°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929309 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P68 + AMPHIBIA AMP L 8000-840 CH MB EVG**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 59,1 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus CHEMO schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7980 lm, Leuchten Lichtausbeute: 135 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +32°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929310 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P69 + AMPHIBIA AMP L 8000-840 CH MB MWS**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 57,9 W, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus CHEMO schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7980 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +32°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929311 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P6A + AMPHIBIA AMP L 8000-840 CH MB LDO**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 59,1 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus CHEMA schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7980 lm, Leuchten Lichtausbeute: 135 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +32°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929312 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P6B + AMPHIBIA AMP L 8000-840 CH MB MWCF**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 57,9 W, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus CHEMA schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7980 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +32°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929313 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P6C + AMPHIBIA AMP L 8000-840 CH NB EVG**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 53,8 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Abdeckung und Grundwanne aus CHEMA schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 139 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +32°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,2 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929314 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z0P6D	+	AMPHIBIA AMP L 8000-840 CH NB MWS	ZST	Stk
		<p>Feuchtraumwannenleuchte</p> <p>LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 50,4 W, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus CHEMA schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 149 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +32°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,6 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929315 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z0P6E	+	AMPHIBIA AMP L 8000-840 CH NB LDO	ZST	Stk
		<p>Feuchtraumwannenleuchte</p> <p>LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 53,8 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus CHEMA schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 139 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +32°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,2 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929316 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P6F + AMPHIBIA AMP L 8000-840 CH NB MWCF**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 50 W, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus CHEMO schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 150 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +32°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929317 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P6G + AMPHIBIA AMP S 4600-840 PC MB LDO E3D**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 36,2 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4580 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: 0°C bis +25°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1100 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,71 kg. Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929680 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P6H + AMPHIBIA AMP L LT 10000-840 PC MB IVG**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 72,7 W, mit dimmbarem Konstantstrom-LED-Treiber, besonders geeignet für industrielle Anwendungen in rauen Umgebungen wie Kaltlagerhallen oder Fabriken mit erhöhten Umgebungstemperaturen, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 9990 lm, Leuchten Lichtausbeute: 137 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam). Hochwertiges Direkt/Indirekt Lichtkonzept für optimale Lichtlösungen in Parkgaragen und Industrieanwendungen. Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Umgebungstemperatur: -40°C bis +25°C. Zugelassen für den

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929746 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P6I + AMPHIBIA AMP S 4600-840 PC WB EVG TEC**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP20 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 32 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4370 lm, Leuchten Lichtausbeute: 137 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Hochwertiges Direkt/Indirekt Lichtkonzept für optimale Lichtlösungen in Parkgaragen und Industrieanwendungen.. Leuchte mit Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +33°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1111 x 92 x 152 mm, Gewicht: 2,31 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42930415 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P6J + AMPHIBIA AMP L 4600-840 PC WB EVG TEC**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP20 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 32 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4570 lm, Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Hochwertiges Direkt/Indirekt Lichtkonzept für optimale Lichtlösungen in Parkgaragen und Industrieanwendungen.. Leuchte mit Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1611 x 92 x 152 mm, Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42930416 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P6K + AMPHIBIA AMP L 6400-840 PC WB EVG TEC**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP20 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 46,2 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6510 lm, Leuchten Lichtausbeute: 141 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Hochwertiges Direkt/Indirekt Lichtkonzept für optimale Lichtlösungen in Parkgaragen und Industrieanwendungen.. Leuchte mit Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +40°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1611 x 92 x 152 mm, Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42930417 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P6L + AMPHIBIA AMP L 8000-840 PC WB EVG TEC**ZST Stk****Feuchtraumwannenleuchte**

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP20 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 57,4 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7930 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Hochwertiges Direkt/Indirekt Lichtkonzept für optimale Lichtlösungen in Parkgaragen und Industrieanwendungen.. Leuchte mit Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +32°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1611 x 92 x 152 mm, Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42930418 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P6M + AMPHIBIA AMP L LT 10000-840 PC WB IVG TEC**ZST Stk****Feuchtraumwannenleuchte**

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 74,2 W, mit dimmbarem Konstantstrom-LED-Treiber, besonders geeignet für industrielle Anwendungen in rauen Umgebungen wie Kallagerhallen oder Fabriken mit erhöhten Umgebungstemperaturen, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 9990 lm, Leuchten Lichtausbeute: 135 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Hochwertiges Direkt/Indirekt Lichtkonzept für optimale Lichtlösungen in Parkgaragen und Industrieanwendungen.. Leuchte mit Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON. Umgebungstemperatur: -40°C bis +25°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1611 x 92 x 152 mm, Gewicht: 3,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42930419 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P6N + AMPHIBIA AMP L BAS 4600-840 PC WB EVG TEC **ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP20 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 32 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4570 lm, Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Hochwertiges Direkt/Indirekt Lichtkonzept für optimale Lichtlösungen in Parkgaragen und Industrieräumen. Leuchte mit Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1611 x 92 x 152 mm, Gewicht: 2,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42930420 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P6O + AMPHIBIA AMP L BAS 6400-840 PC WB EVG TEC **ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP20 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 46,2 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6510 lm, Leuchten Lichtausbeute: 141 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Hochwertiges Direkt/Indirekt Lichtkonzept für optimale Lichtlösungen in Parkgaragen und Industrieräumen. Leuchte mit Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +30°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1611 x 92 x 152 mm, Gewicht: 2,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42930421 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P6P + AMPHIBIA AMP L 4600-840 PC WB LDO TEC **ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP20 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 33 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4570 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Hochwertiges Direkt/Indirekt Lichtkonzept für optimale Lichtlösungen in Parkgaragen und Industrieanwendungen.. Leuchte mit Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1611 x 92 x 152 mm, Gewicht: 3,87 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42930734 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P6Q + AMPHIBIA AMP L 8000-840 PC WB LDO TEC**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP20 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 57,4 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7930 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Hochwertiges Direkt/Indirekt Lichtkonzept für optimale Lichtlösungen in Parkgaragen und Industrieanwendungen.. Leuchte mit Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +32°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1611 x 92 x 152 mm, Gewicht: 3,87 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42930735 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P6R + AMPHIBIA AMP L 6400-840 PC WB LDO TEC**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP20 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 47,1 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6510 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Hochwertiges Direkt/Indirekt Lichtkonzept für optimale Lichtlösungen in Parkgaragen und Industrieanwendungen.. Leuchte mit Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +40°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1611 x 92 x 152 mm, Gewicht: 3,87 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42930736 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P6S + AMPHIBIA AMP L BAS 6400-840 PC WB LDO TEC**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP20 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 47,1 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6510 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Hochwertiges Direkt/Indirekt Lichtkonzept für optimale Lichtlösungen in Parkgaragen und Industrieranwendungen.. Leuchte mit Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +30°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1611 x 92 x 152 mm, Gewicht: 2,97 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42930737 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P6T + AMPHIBIA AMP L BAS 4600-840 PC WB LDO TEC**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP20 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 33 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4570 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Hochwertiges Direkt/Indirekt Lichtkonzept für optimale Lichtlösungen in Parkgaragen und Industrieranwendungen.. Leuchte mit Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +35°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1611 x 92 x 152 mm, Gewicht: 2,97 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42930738 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P6U + AMPHIBIA AMP S 4600-840 PC WB LDO TEC**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP20 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 31,4 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4370 lm, Leuchten Lichtausbeute: 139 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Hochwertiges Direkt/Indirekt Lichtkonzept für optimale Lichtlösungen in Parkgaragen und Industrieranwendungen.. Leuchte mit Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -25°C bis +33°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1111 x 92 x 152 mm, Gewicht: 2,98 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42930739 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P6V + AMPHIBIA AMP L 6400 840 PM WB BC**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 44,4 W, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6360 lm, Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam) für reduzierte Blendung (WBCG). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +32°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945034 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P6W + AMPHIBIA AMP S 4600 840 PM WB BC**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 32,8 W, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 137 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +43°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1100 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,34 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945035 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P6X + AMPHIBIA AMP S 4600 840 PC WB BC**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 32,5 W, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4370 lm, Leuchten Lichtausbeute: 134 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -20°C bis +43°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1100 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,35 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945036 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P6Y + AMPHIBIA AMP L 6400 840 PC WB BC**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 47,6 W, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6510 lm, Leuchten Lichtausbeute: 137 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -20°C bis +32°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,32 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945037 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P6Z + AMPHIBIA AMP L BAS 6400 840 PC WB MWCFCB**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 46,4 W, Leuchte mit integriertem Bewegungssensor für Korridorfunktion (100%-10%, nie aus) und basicDIM Wireless (Bluetooth(R) 4.x) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6380 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Hochwertiges Direkt/Indirekt Lichtkonzept für optimale Lichtlösungen in Parkgaragen und Industrieenanwendungen. Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,42 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945340 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P70 + AMPHIBIA AMP L 6400 840 PC WB MWBCZST **Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 48,9 W, Leuchte mit integriertem Mikrowellen-Bewegungssensor zur Ein-/Aus-Steuerung über basicDIM Wireless (Bluetooth(R) 4.x) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6510 lm, Leuchten Lichtausbeute: 133 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -20°C bis +32°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,32 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946122 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P71 + AMPHIBIA AMP S 4600 840 PC WB MWBCZST **Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 33,1 W, Leuchte mit integriertem Mikrowellen-Bewegungssensor zur Ein-/Aus-Steuerung über basicDIM Wireless (Bluetooth(R) 4.x) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4370 lm, Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -20°C bis +43°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1100 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,35 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42947081 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P72 + AMPHIBIA AMP S 4600 840 PC WB MWCFCBZST **Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 32,5 W, Leuchte mit integriertem Bewegungssensor für Korridorfunktion (100%-10%, nie aus) und basicDIM Wireless (Bluetooth(R) 4.x) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4370 lm, Leuchten Lichtausbeute: 134 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -20°C bis +43°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1100 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,35 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42947082 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z0P73	+	AMPHIBIA AMP L 6400-840 PC WB MWCFCB	ZST	Stk
		<p>Feuchtraumwannenleuchte</p> <p>LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 48,9 W, Leuchte mit integriertem Bewegungssensor für Korridorfunktion (100%-10%, nie aus) und basicDIM Wireless (Bluetooth(R) 4.x) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6510 lm, Leuchten Lichtausbeute: 133 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -20°C bis +32°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,32 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42947087 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z0P74	+	AMPHIBIA AMP L BAS 4600 840 PC WB BC	ZST	Stk
		<p>Feuchtraumwannenleuchte</p> <p>LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 33,5 W, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 137 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Hochwertiges Direkt/Indirekt Lichtkonzept für optimale Lichtlösungen in Parkgaragen und Industrieenanwendungen. Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -20°C bis +32°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,42 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42947454 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z0P75	+	AMPHIBIA AMP L BAS 4600 840 PC WB MWBC	ZST	Stk
		<p>Feuchtraumwannenleuchte</p> <p>LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 33,5 W, Leuchte mit</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>integriertem Mikrowellen-Bewegungssensor zur Ein-/Aus-Steuerung über basicDIM Wireless (Bluetooth(R) 4.x) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 137 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Hochwertiges Direkt/Indirekt Lichtkonzept für optimale Lichtlösungen in Parkgaragen und Industrieanwendungen. Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -20°C bis +32°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,42 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42947455 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P76	+	AMPHIBIA AMP L BAS 4600 840 PC WB MWCFCB	ZST	Stk
		<p>Feuchtraumwannenleuchte</p> <p>LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 33,5 W, Leuchte mit integriertem Bewegungssensor für Korridorfunktion (100%-10%, nie aus) und basicDIM Wireless (Bluetooth(R) 4.x) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 137 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Hochwertiges Direkt/Indirekt Lichtkonzept für optimale Lichtlösungen in Parkgaragen und Industrieanwendungen. Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -20°C bis +32°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,42 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42947456 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z0P77	+	AMPHIBIA AMP L BAS 6400 840 PC WB BC	ZST	Stk
		<p>Feuchtraumwannenleuchte</p> <p>LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 46,4 W, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6380 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Hochwertiges Direkt/Indirekt Lichtkonzept für optimale Lichtlösungen in Parkgaragen und Industrieanwendungen. Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei,</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,42 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42947457 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P78 + AMPHIBIA AMP L BAS 6400 840 PC WB MWBC**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 46,4 W, Leuchte mit integriertem Mikrowellen-Bewegungssensor zur Ein-/Aus-Steuerung über basicDIM Wireless (Bluetooth(R) 4.x) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6380 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Hochwertiges Direkt/Indirekt Lichtkonzept für optimale Lichtlösungen in Parkgaragen und Industrieanwendungen. Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,42 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42947458 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P79 + AMPHIBIA AMP L 8000 840 PC WB BC**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 58,5 W, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7930 lm, Leuchten Lichtausbeute: 136 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -20°C bis +32°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,32 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42947459 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P7A + AMPHIBIA AMP L 8000 840 PC WB MWBC**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 58,5 W, Leuchte mit integriertem Mikrowellen-Bewegungssensor zur Ein-/Aus-Steuerung über basicDIM Wireless (Bluetooth(R) 4.x) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7930 lm, Leuchten Lichtausbeute: 136 lm/W. Farbwiedergabe Ra >

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -20°C bis +32°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,32 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42947460 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z0P7B + AMPHIBIA AMP L 8000 840 PC WB MWCFCB**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 58,5 W, Leuchte mit integriertem Bewegungssensor für Korridorfunktion (100%-10%, nie aus) und basicDIM Wireless (Bluetooth(R) 4.x) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7930 lm, Leuchten Lichtausbeute: 136 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme. Geeignet für H05VV oder NYM Kabel (10A). Umgebungstemperatur: -20°C bis +32°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK08, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,32 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42947461 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P7C + AMPHIBIA AMP S 4600 840 PM WB MWCFCB**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 32,8 W, Leuchte mit integriertem Bewegungssensor für Korridorfunktion (100%-10%, nie aus) und basicDIM Wireless (Bluetooth(R) 4.x) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 137 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +43°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1100 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,34 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42947462 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0Z0P7D + AMPHIBIA AMP S 4600 840 PM WB MWBCZST **Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 33,1 W, Leuchte mit integriertem Mikrowellen-Bewegungssensor zur Ein-/Aus-Steuerung über basicDIM Wireless (Bluetooth(R) 4.x) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 136 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +43°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1100 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,34 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42947463 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P7E + AMPHIBIA AMP L BAS 4600 840 PM WB BCZST **Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 31,6 W, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4560 lm, Leuchten Lichtausbeute: 144 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Hochwertiges Direkt/Indirekt Lichtkonzept für optimale Lichtlösungen in Parkgaragen und Industrieenanwendungen. Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +32°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,42 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42947464 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P7F + AMPHIBIA AMP L BAS 4600 840 PM WB MWBCZST **Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 32,5 W, Leuchte mit integriertem Mikrowellen-Bewegungssensor zur Ein-/Aus-Steuerung über basicDIM Wireless (Bluetooth(R) 4.x) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4560 lm, Leuchten Lichtausbeute: 140 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Hochwertiges Direkt/Indirekt Lichtkonzept für optimale Lichtlösungen in Parkgaragen und Industrieenanwendungen. Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +32°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,42 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42947465 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P7G + AMPHIBIA AMP L BAS 4600 840 PM WB MWCFCB ZST **Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 31,6 W, Leuchte mit integriertem Bewegungssensor für Korridorfunktion (100%-10%, nie aus) und basicDIM Wireless (Bluetooth(R) 4.x) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4560 lm, Leuchten Lichtausbeute: 144 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Hochwertiges Direkt/Indirekt Lichtkonzept für optimale Lichtlösungen in Parkgaragen und Industrieanwendungen. Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +32°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,42 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42947466 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P7H + AMPHIBIA AMP L BAS 6400 840 PM WB BC ZST **Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 43,2 W, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6380 lm, Leuchten Lichtausbeute: 148 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Hochwertiges Direkt/Indirekt Lichtkonzept für optimale Lichtlösungen in Parkgaragen und Industrieanwendungen. Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +30°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,42 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42947467 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P7I + AMPHIBIA AMP L BAS 6400 840 PM WB MWBC ZST **Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 44,1 W, Leuchte mit integriertem Mikrowellen-Bewegungssensor zur Ein-/Aus-Steuerung über basicDIM Wireless (Bluetooth(R) 4.x) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6380 lm, Leuchten Lichtausbeute: 145 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Hochwertiges Direkt/Indirekt Lichtkonzept für optimale Lichtlösungen in Parkgaragen und Industrieanwendungen. Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +30°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,42 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42947468 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P7J	+	AMPHIBIA AMP L BAS 6400 840 PM WB MWCFCB	ZST	Stk
		<p>Feuchtraumwannenleuchte</p> <p>LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 43,2 W, Leuchte mit integriertem Bewegungssensor für Korridorfunktion (100%-10%, nie aus) und basicDIM Wireless (Bluetooth(R) 4.x) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6380 lm, Leuchten Lichtausbeute: 148 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Hochwertiges Direkt/Indirekt Lichtkonzept für optimale Lichtlösungen in Parkgaragen und Industrieanwendungen. Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +30°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 2,42 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42947469 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P7K	+	AMPHIBIA AMP L 6400 840 PM WB MWBC	ZST	Stk
		<p>Feuchtraumwannenleuchte</p> <p>LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 43,6 W, Leuchte mit integriertem Mikrowellen-Bewegungssensor zur Ein-/Aus-Steuerung über basicDIM Wireless (Bluetooth(R) 4.x) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6360 lm, Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam) für reduzierte Blendung (WBCG). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +32°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42947470 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P7L + AMPHIBIA AMP L 6400 840 PM WB MWCFCB**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 44,4 W, Leuchte mit integriertem Bewegungssensor für Korridorfunktion (100%-10%, nie aus) und basicDIM Wireless (Bluetooth(R) 4.x) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6360 lm, Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam) für reduzierte Blendung (WBCG). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +32°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42947471 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P7M + AMPHIBIA AMP L 8000 840 PM WB BC**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 54,5 W, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7870 lm, Leuchten Lichtausbeute: 144 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +32°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,32 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42947472 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P7N + AMPHIBIA AMP L 8000 840 PM WB MWBC**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 55,1 W, Leuchte mit integriertem Mikrowellen-Bewegungssensor zur Ein-/Aus-Steuerung über basicDIM Wireless (Bluetooth(R) 4.x) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7870 lm, Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W. Farbwiedergabe Ra >

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +32°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,32 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42947473 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z0P7O + AMPHIBIA AMP L 8000 840 PM WB MWCFCB**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP66 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Leuchten Leistung: 54,5 W, Leuchte mit integriertem Bewegungssensor für Korridorfunktion (100%-10%, nie aus) und basicDIM Wireless (Bluetooth(R) 4.x) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polymethylmethacrylate schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7870 lm, Leuchten Lichtausbeute: 144 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Montage über V2A Standard-Haltefedern an Decke, Wand oder Tragschiene 5-polige Steckverbindungsklemme.. Umgebungstemperatur: -10°C bis +32°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie. Designed für BESA box. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 650°C Glühdrahtgeprüft, beständig gegen Ammoniak und Reinigungsmittel in der FOOD-Industrie. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1600 x 92 x 90 mm, Gewicht: 3,32 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42947474 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P7P + AMPHIBIA AMP L 4600 840 PC WB LDO TEC-IP**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP64 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Lösung für die Montage direkt auf der IP64-Schiene in Weiß. Leuchten Leistung: 33 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4570 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Hochwertiges Direkt/Indirekt Lichtkonzept für optimale Lichtlösungen in Parkgaragen und Industrieenanwendungen. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der IP64 Tragschiene über zwei seitliche Hebel 100% flexible Positionierung über die gesamte Lichtbandlänge. Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1611 x 92 x 178 mm, Gewicht: 5,42 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42948301 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0Z0P7Q + AMPHIBIA AMP L 8000 840 PC WB LDO TEC-IPZST **Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP64 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Lösung für die Montage direkt auf der IP64-Schiene in Weiß. Leuchten Leistung: 57,4 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7930 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Hochwertiges Direkt/Indirekt Lichtkonzept für optimale Lichtlösungen in Parkgaragen und Industrieräumen. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der IP64 Tragschiene über zwei seitliche Hebel 100% flexible Positionierung über die gesamte Lichtbandlänge. Umgebungstemperatur: -20°C bis +32°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1611 x 92 x 178 mm, Gewicht: 5,69 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42948302 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P7R + AMPHIBIA AMP L 6400 840 PC WB LDO TEC-IPZST **Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

LED-Feuchtraumwannenleuchte in Schutzart IP64 mit Drip-Edge-Effect zur Minimierung von Schmutz und Staubablagerungen für höchste hygienische Anforderungen. Lösung für die Montage direkt auf der IP64-Schiene in Weiß. Leuchten Leistung: 47,1 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, Patentiertes InvisiClick für cliploses Montieren und Öffnen der Abdeckung. Abdeckung und Grundwanne aus Polycarbonat (PC) schlagfest, Temperatur und UV-beständig aus einem Stück gespritzt. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6510 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Hochwertiges Direkt/Indirekt Lichtkonzept für optimale Lichtlösungen in Parkgaragen und Industrieräumen. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der IP64 Tragschiene über zwei seitliche Hebel 100% flexible Positionierung über die gesamte Lichtbandlänge. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen in vertikaler und horizontaler Wandmontage (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für den Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chemischer Belastung, hoher oder kondensierender Luftfeuchtigkeit sowie großen Temperaturschwankungen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Berater auf. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Schutzklasse: SC1, 850°C Glühdrahtgeprüft. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 1611 x 92 x 178 mm, Gewicht: 5,42 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42948303 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P7S + AMPHIBIA DIFFUSER AMPHIBIA S PC WB-ABZST **Stk**

Abdeckung

Ersatzteil für Produktfamilie AMPHIBIA, Abdeckung aus Polycarbonat (PC),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59010347 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P7T + AMPHIBIA DIFFUSER AMPHIBIA S PC MB-NBZST **Stk**

Abdeckung

Ersatzteil für Produktfamilie AMPHIBIA, Abdeckung aus Polycarbonat (PC),

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59010348 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0Z0P7U	+ AMPHIBIA DIFFUSER AMPHIBIA S CH WB-AB	ZST Stk
	Abdeckung Ersatzteil für Produktfamilie AMPHIBIA, Abdeckung aus CHEMA, z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59010349 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0Z0P7V	+ AMPHIBIA DIFFUSER AMPHIBIA S CH MB-NB	ZST Stk
	Abdeckung Ersatzteil für Produktfamilie AMPHIBIA, Abdeckung aus CHEMA, z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59010350 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0Z0P7W	+ AMPHIBIA DIFFUSER AMPHIBIA S PM WB	ZST Stk
	Abdeckung Ersatzteil für Produktfamilie AMPHIBIA, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate, z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59010351 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0Z0P7X	+ AMPHIBIA DIFFUSER AMPHIBIA S PM MB	ZST Stk
	Abdeckung Ersatzteil für Produktfamilie AMPHIBIA, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate, z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59010352 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0Z0P7Y	+ AMPHIBIA DIFFUSER AMPHIBIA L PC WB-AB	ZST Stk
	Abdeckung Ersatzteil für Produktfamilie AMPHIBIA, Abdeckung aus Polycarbonat (PC), z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59010353 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0Z0P7Z	+ AMPHIBIA DIFFUSER AMPHIBIA L PC MB-NB	ZST Stk
	Abdeckung Ersatzteil für Produktfamilie AMPHIBIA, Abdeckung aus Polycarbonat (PC), z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59010354 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0Z0P80	+ AMPHIBIA DIFFUSER AMPHIBIA L CH WB-AB	ZST Stk
	Abdeckung Ersatzteil für Produktfamilie AMPHIBIA, Abdeckung aus CHEMA, z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59010355 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P81 + AMPHIBIA DIFFUSER AMPHIBIA L CH MB-NB ZST **Stk**

Abdeckung

Ersatzteil für Produktfamilie AMPHIBIA, Abdeckung aus CHEMO,
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59010356 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P82 + AMPHIBIA DIFFUSER AMPHIBIA L PM WB-AB ZST **Stk**

Abdeckung

Ersatzteil für Produktfamilie AMPHIBIA, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate,
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59010357 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P83 + AMPHIBIA DIFFUSER AMPHIBIA L PM MB-NB ZST **Stk**

Abdeckung

Ersatzteil für Produktfamilie AMPHIBIA, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate,
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59010358 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P84 + AMPHIBIA HOUSING AMPHIBIA S PC ZST **Stk**

Grundwanne

Ersatzteil für Produktfamilie AMPHIBIA, Gehäuse aus Polycarbonat (PC),
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59010359 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P85 + AMPHIBIA HOUSING AMPHIBIA L PC ZST **Stk**

Grundwanne

Ersatzteil für Produktfamilie AMPHIBIA, Gehäuse aus Polycarbonat (PC),
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59010360 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P86 + AMPHIBIA HOUSING AMPHIBIA S CH ZST **Stk**

Grundwanne

Ersatzteil für Produktfamilie AMPHIBIA, Gehäuse aus CHEMO,
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59010361 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P87 + AMPHIBIA HOUSING AMPHIBIA L CH ZST **Stk**

Grundwanne

Ersatzteil für Produktfamilie AMPHIBIA, Gehäuse aus CHEMO,
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59010362 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0Z0P88 + AMPHIBIA HOUSING AMPHIBIA S PM ZST **Stk**

Grundwanne

Ersatzteil für Produktfamilie AMPHIBIA, Gehäuse aus Polymethylmethacrylate,
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59010363 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P89 + AMPHIBIA HOUSING AMPHIBIA L PM ZST **Stk**

Grundwanne

Ersatzteil für Produktfamilie AMPHIBIA, Gehäuse aus Polymethylmethacrylate,
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59010364 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P8A + AMPHIBIA PRIMARY OPTIC AMPHIBIA S WB-AB-MB ZST **Stk**

Optik

Ersatzteil für Produktfamilie AMPHIBIA, Optik aus ,
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59010365 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P8B + AMPHIBIA PRIMARY OPTIC AMPHIBIA L WB-AB-MB ZST **Stk**

Optik

Ersatzteil für Produktfamilie AMPHIBIA, Optik aus ,
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59010367 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P8C + AMPHIBIA PRIMARY OPTIC AMPHIBIA L NB ZST **Stk**

Optik

Ersatzteil für Produktfamilie AMPHIBIA, Optik aus ,
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59010368 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z0P8D + AMPHIBIA MOUNTING SET AMPHIBIA ZST **Stk**

Befestigungsset

Ersatzteil für Produktfamilie AMPHIBIA, Befestigungsset aus ,
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59010369 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z12 + ARCOS (ZUMTOBEL) ZST

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

Kommentar

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0Z1201	+	ARCOS ARC2 HONEYCOMB LOUVRE BK	ZST	Stk
Wabenraster				
Wabenraster, durch den Einsatz ergibt sich ein Abblendeffect und der Einblickwinkel in die Lampe wird auf ein Minimum reduziert				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700108 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0Z1202	+	ARCOS ARC2 OVAL OUTLINE LENS 30°	ZST	Stk
Ovalzeichnerlinse 30°				
Ovalzeichnerlinse 30°, verändert die rotationssymmetrische Lichtcharakteristik ins Ovale				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700110 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0Z1203	+	ARCOS ARC2/DISC HIT OVAL OUTLINE LENS50°D84,5	ZST	Stk
Ovalzeichnerlinse 50°				
Ovalzeichnerlinse 50°, verändert die rotationssymmetrische Lichtcharakteristik ins Ovale				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700111 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0Z1204	+	ARCOS ARC2 OVAL OUTLINE LENS 55x70°	ZST	Stk
Ovalzeichnerlinse 55x70°				
Ovalzeichnerlinse 55x70°, verändert die rotationssymmetrische Lichtcharakteristik ins Ovale				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700112 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0Z1205	+	ARCOS ARC2 SHUTTER BLADES	ZST	Stk
Abblendklappen				
Abblendklappen, durch den Einsatz lässt sich zum einen der Einblickwinkel in die Lampe und die damit verbundene Blendung reduzieren, zum anderen kann die Grösse der ausgeleuchteten Fläche gezielt dem angestrahlten Objekt angepasst werden.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700116 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0Z1206	+	ARCOS ARC3 RAST WAB BK	ZST	Stk
Wabenraster				
Wabenraster, durch den Einsatz ergibt sich ein Abblendeffect und der Einblickwinkel in die Lampe wird auf ein Minimum reduziert				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700129 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0Z1207	+	ARCOS ARC3 STREUSCHEIBE WEICHZEICHNER	ZST	Stk
Weichzeichnerlinse				
Weichzeichnerlinse, verwischt den scharfen Übergang zwischen ausgeleuchteter und dunkler Zone, sanfter Hell-Dunkel-Übergang				

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700130 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) LB-Version: 20 Geändert	
0Z1208	+ ARCOS ARC3 STREUSCHEIBE OVALZEICHNER 50°D105,5 Ovalzeichnerlinse 50° Ovalzeichnerlinse 50°, verändert die rotationssymmetrische Lichtcharakteristik ins Ovale z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700132 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) LB-Version: 20 Geändert	ZST Stk
0Z1209	+ ARCOS ARC3 STREUSCHEIBE OVALZEICHNER 55x70° Ovalzeichnerlinse 55x70° Ovalzeichnerlinse 55x70°, verändert die rotationssymmetrische Lichtcharakteristik ins Ovale z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700133 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) LB-Version: 20 Geändert	ZST Stk
0Z120A	+ ARCOS ARC3 ABBLENDKLAPPEN Abblendklappen Abblendklappen, durch den Einsatz lässt sich zum einen der Einblickwinkel in die Lampe und die damit verbundene Blendung reduzieren, zum anderen kann die Grösse der ausgeleuchteten Fläche gezielt dem angestrahlten Objekt angepasst werden. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700137 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) LB-Version: 20 Geändert	ZST Stk
0Z120B	+ ARCOS ARC3 PROJ LED IRIS WHM Irisblende Irisblende, weiß, dient zur randscharfen, kontrastreichen und rundförmigen Ausleuchtung, intuitive Einstellung der Blendenöffnung über die Irisblende, der Ring wird über Bajonettverschluss am hinteren Strahlergehäuse arretiert, Ring aus , Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Abmessungen: Durchmesser 120x65 mm, Gewicht: 0,4 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700264 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) LB-Version: 20 Geändert	ZST Stk
0Z120C	+ ARCOS ARC3 PROJ LED FRAMING WHM Konturenschieber Konturenschieber, weiß, dient zur randscharfen, kontrastreichen und rechteckigen Ausleuchtung von Flächen, der Ring wird über Bajonettverschluss am hinteren Strahlergehäuse arretiert, Ring aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Abmessungen: Durchmesser 120x65 mm, Gewicht: 0,44 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700265 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) LB-Version: 20 Geändert	ZST Stk
0Z120D	+ ARCOS ARC3 PROJ LED GOBO HOLDER WHM Halter für Gobos Halter für Gobos, weiß, dient zur Aufnahme eines Gobos für konturenscharfe Gobo-Projektion, der Ring wird über Bajonettverschluss am hinteren Strahlergehäuse arretiert, Ring aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Abmessungen: Durchmesser 120x65 mm, Gewicht: 0,42 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700266 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0Z120E + ARCOS ARC3 PROJ LED LENS SET 6° BK ZST **Stk**

Linsen-Set 6° Superspot

Linsen-Set 6° Superspot Abstrahlcharakteristik, bestehend aus Objektiv- und Kondensorlinse

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700283 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z120F + ARCOS ARC3 PROJ LED LENS SET 14° BK ZST **Stk**

Linsen-Set 14° Spot

Linsen-Set 14° Spot Abstrahlcharakteristik, bestehend aus Objektiv- und Kondensorlinse

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700284 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z120G + ARCOS ARC3 PROJ LED LENS SET 25° BK ZST **Stk**

Linsen-Set 25° Flood

Linsen-Set 25° Flood Abstrahlcharakteristik, bestehend aus Objektiv- und Kondensorlinse

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700285 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z120H + ARCOS ARC3 PROJ LED IRIS AZM ZST **Stk**

Irisblende

Irisblende, anthrazit, dient zur randscharfen, kontrastreichen und rundförmigen Ausleuchtung, intuitive Einstellung der Blendenöffnung über die Irisblende, der Ring wird über Bajonettverschluss am hinteren Strahlergehäuse arretiert, Ring aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack anthrazit, Abmessungen: Durchmesser 120x65 mm, Gewicht: 0,55 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700286 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z120I + ARCOS ARC3 PROJ LED FRAMING AZM ZST **Stk**

Konturenschieber

Konturenschieber, anthrazit, dient zur randscharfen, kontrastreichen und rechteckigen Ausleuchtung von Flächen, der Ring wird über Bajonettverschluss am hinteren Strahlergehäuse arretiert, Ring aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack anthrazit, Abmessungen: Durchmesser 120x65 mm, Gewicht: 0,44 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700287 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z120J + ARCOS ARC3 PROJ LED GOBO HOLDER AZM ZST **Stk**

Halter für Gobos

Halter für Gobos, anthrazit, dient zur Aufnahme eines Gobos für konturenscharfe Gobo-Projektion, der Ring wird über Bajonettverschluss am hinteren Strahlergehäuse arretiert, Ring aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack anthrazit, Abmessungen: Durchmesser 120x65 mm, Gewicht: 0,42 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700288 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z120K + ARCOS ARC3 REFL LED SP-S ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Wechselreflektor spot Wechselreflektor spot z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700291 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	<i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0Z120L	+ ARCOS ARC3 REFL LED FL-S	ZST Stk
	Wechselreflektor flood Wechselreflektor flood z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700292 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	<i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0Z120M	+ ARCOS ARC3 PROJ LED LENS OBJECTIVE 6°/14° BK	ZST Stk
	Objektivlinse 6°/14° Objektivlinse 6°/14° Superspot-/Spot-Abstrahlcharakteristik, Brennweite (f)= 169mm, zur Verbesserung der Abbildschärfe, nach Einstellung der Bildschärfe wird das Objektiv über eine Rändelschraube fixiert, Gehäusefarbe: schwarz, Abmessungen: Durchmesser x mm, Gewicht: 0,85 kg, Hinweis: Austauschbar gegen Objektivlinse Flood (25°) z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700293 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	<i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0Z120N	+ ARCOS ARC3 PROJ LED LENS OBJECTIVE 25° BK	ZST Stk
	Objektivlinse 25° Objektivlinse 25° Flood-Abstrahlcharakteristik, Brennweite (f)= 90mm, zur Verbesserung der Abbildschärfe, nach Einstellung der Bildschärfe wird das Objektiv über eine Rändelschraube fixiert, Gehäusefarbe: schwarz, Abmessungen: Durchmesser x mm, Gewicht: 0,45 kg, Hinweis: Austauschbar gegen Objektivlinse Superspot (6°)/Spot (14°) z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700294 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	<i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0Z120O	+ ARCOS ARC3 PROJ LED LENS CONDENSER 6°	ZST Stk
	Kondensorlinse 6° Kondensorlinse 6° Superspot-Abstrahlcharakteristik, Brennweite (f)=169mm, Hinweis: Austauschbar gegen Kondensorlinse Spot (14°)/Flood (25°) z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700295 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	<i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0Z120P	+ ARCOS ARC3 PROJ LED LENS CONDENSER 14°/25°	ZST Stk
	Kondensorlinse 14°/25° Kondensorlinse 14°/25°, bei Spot-Abstrahlcharakteristik (14°) Brennweite (f)=169mm, bei Flood-Abstrahlcharakteristik (25°) Brennweite (f)=90mm, Hinweis: Austauschbar gegen Kondensorlinse Superspot (6°) z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700296 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	<i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0Z120Q	+ ARCOS ARC2 XP FRONT RING WW AZM	ZST Stk
	Wandflutervorsatz anthrazit Wandflutervorsatz anthrazit	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700333 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0Z120R	+ ARCOS ARC2 XP REFL SSP-S	ZST Stk
	Wechselreflektor, superspot Wechselreflektor, superspot, aus Polycarbonat aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700336 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0Z120S	+ ARCOS ARC2 XP REFL SP-S	ZST Stk
	Wechselreflektor, spot Wechselreflektor, spot, aus Polycarbonat aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700337 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0Z120T	+ ARCOS ARC2 XP REFL FL-S	ZST Stk
	Wechselreflektor, flood Wechselreflektor, flood, aus Polycarbonat aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700338 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0Z120U	+ ARCOS ARC2 XP REFL WFL-S	ZST Stk
	Wechselreflektor, widelflood Wechselreflektor, widelflood, aus Polycarbonat aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700339 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0Z120V	+ ARCOS ARC2 XP/ VIVO M LED STREUSCHEIBE WEICHZ	ZST Stk
	Weichzeichnerlinse Weichzeichnerlinse, verwischt den scharfen Übergang zwischen ausgeleuchteter und dunkler Zone, sanfter Hell-Dunkel-Übergang z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700343 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0Z120W	+ ARCOS ARC2 XP FRONT RING WW WHM	ZST Stk
	Wandflutervorsatz weiß Wandflutervorsatz weiß z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700349 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0Z120X	+ ARCOS ARC3 XP REFL FL-S	ZST Stk
	Wechselreflektor, flood Wechselreflektor, flood, aus Polycarbonat aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, inklusive Schutzglas	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700358 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0Z120Y	+ ARCOS ARC3 XP REFL WFL-S Wechselreflektor, wideflood Wechselreflektor, wideflood, aus Polycarbonat aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, inklusive Schutzglas z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700359 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	ZST Stk
0Z120Z	+ ARCOS ARC3 XP FILTER HOLDER 2PC. (4 RINGS) Halter für Filter Filterhalter zur Aufnahme von Kunststoff-Folien, bestehend aus 4 Ringen, die zu 2 Filterhaltern zusammengesteckt werden z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700360 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	ZST Stk
0Z1210	+ ARCOS ARC2 XP PROJ LED IRIS WHM Irisblende Irisblende, dient zur randscharfen, kontrastreichen und rundförmigen Ausleuchtung, intuitive Einstellung der Blendenöffnung über die Irisblende, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Gewicht: 0,14 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700361 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	ZST Stk
0Z1211	+ ARCOS ARC2 XP PROJ LED IRIS AZM Irisblende Irisblende, dient zur randscharfen, kontrastreichen und rundförmigen Ausleuchtung, intuitive Einstellung der Blendenöffnung über die Irisblende, Oberfläche: Mikrostrukturlack anthrazit, Gewicht: 0,14 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700362 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	ZST Stk
0Z1212	+ ARCOS ARC2 XP PROJ LED FRAMING WHM Konturenschieber Konturenschieber, dient zur randscharfen, kontrastreichen und rechteckigen Ausleuchtung von Flächen, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Gewicht: 0,14 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700363 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	ZST Stk
0Z1213	+ ARCOS ARC2 XP PROJ LED FRAMING AZM Konturenschieber Konturenschieber, dient zur randscharfen, kontrastreichen und rechteckigen Ausleuchtung von Flächen, Oberfläche: Mikrostrukturlack anthrazit, Gewicht: 0,14 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700364 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	ZST Stk
0Z1214	+ ARCOS ARC3 XP REFL SSP-S	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Wechselreflektor, superspot

Wechselreflektor, superspot, Kombination aus Reflektor, Raster und Folie ermöglichen eine präzise und gleichmäßige Lichtverteilung, Reflektor aus Polycarbonat aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700365 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1215 + ARCOS ARC3 XP SOFT OUTLINE FOIL+HOLDERZST **Stk**

Weichzeichnerfolie

Weichzeichnerfolie, bestehend aus Filterhalter und Folie
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700366 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1216 + ARCOS ARC3 XP REFL MSP-SZST **Stk**

Perforierter Blendschirm

Perforierter Blendschirm, Kombination aus Reflektor und Folie ermöglichen eine präzise und gleichmäßige Lichtverteilung, Reflektor aus Polycarbonat aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700367 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1217 + ARCOS ARC2/3 XP BX USB-DONGLEZST **Stk**

USB-Dongle

USB-Dongle

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700397 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1218 + ARCOS ARC3 PROJ 25W LED930ETR 3CU KONT 6° WHMZST **Stk**

LED-Strahler (Projektion)

LED-Strahler mit optischer Bank, weiß, Bestückung: 1/25 W LED930, Abstrahlcharakteristik: superspot (6°), Projektion mit Konturenschieber, mit Universaladapter für 3 Phasen-Stromschiene, optimal für exakte Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungen, Kunstgalerien sowie Verkaufs- und Präsentationsbereichen, dient zur exakten, konturenscharfen Projektion eines Lichtfeldes, Projektionselement besteht aus Kondensor-, Objektivlinsen und Konturenschieber, Konturenschieber dient zur randscharfen, kontrastreichen und rechteckigen Ausleuchtung von Flächen, Bildscharfeinstellung über die vordere Linse, kompakte Form und minimalistische Erscheinung, Vereinigung des Gehäuses für das elektronische Betriebsgerät mit dem zylindrischen Lampengehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, vorderer Zylinder (Optik) über Bajonettverschluss am hinteren Gehäuse arretiert, einfaches Zubehör-Handling: Kondensor-, Objektivlinsen und Konturenschieber austauschbar gegen Zubehör-Einheiten, bestückt mit Hochleistungs-LED-Modul, Farbtemperatur: 3000K (LED930: warmweiß), Farbwiedergabe: RA 90, Beleuchtungsstärke von 10-100% über Drehpotentiometer einstellbar, mit Konverter, Leistungsaufnahme: 25W, Lebensdauer: 50.000h bei 70% Lichtstrom, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, UVA- und IR-freies Licht, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss und Aluminiumstrangpressprofil, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, Halter zur Aufnahme von Gobos, Linsen und Blenden als optionales Zubehör, Abmessungen: Durchmesser 120x440 mm, Gewicht: 3,8 kg, lichttechnische Daten sind der Montageanleitung zu entnehmen! Hinweis: Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60713955 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1219 + ARCOS ARC3 PROJ 25W LED930ETR 3CU KONT 14° WHMZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Strahler (Projektion)

LED-Strahler mit optischer Bank, weiß, Bestückung:1/25 W LED930, Abstrahlcharakteristik:spot (14°), Projektion mit Konturenschieber, mit Universaladapter für 3 Phasen-Stromschiene, optimal für exakte Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungen, Kunstgalerien sowie Verkaufs- und Präsentationsbereichen, dient zur exakten, konturenscharfen Projektion eines Lichtfeldes, Projektionselement besteht aus Kondensor-, Objektivilinsen und Konturenschieber, Konturenschieber dient zur randscharfen, kontrastreichen und rechteckigen Ausleuchtung von Flächen, Bildschärfeneinstellung über die vordere Linse, kompakte Form und minimalistische Erscheinung, Vereinigung des Gehäuses für das elektronische Betriebsgerät mit dem zylindrischen Lampengehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, vorderer Zylinder (Optik) über Bajonettverschluss am hinteren Gehäuse arretiert, einfaches Zubehör-Handling: Kondensor-, Objektivilinsen und Konturenschieber austauschbar gegen Zubehör-Einheiten, bestückt mit Hochleistungs-LED-Modul, Farbtemperatur: 3000K (LED930: warmweiß), Farbwiedergabe: RA 90, Beleuchtungsstärke von 10-100% über Drehpotiometer einstellbar, mit Konverter, Leistungsaufnahme: 25W, Lebensdauer: 50.000h bei 70% Lichtstrom, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, UVA- und IR-freies Licht, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss und Aluminiumstrangpressprofil, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, Halter zur Aufnahme von Gobos, Linsen und Blenden als optionales Zubehör, Abmessungen: Durchmesser 120x440 mm, Gewicht: 3,8 kg, lichttechnische Daten sind der Montageanleitung zu entnehmen! Hinweis: Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60713956 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z121A + ARCOS ARC3 PROJ 25W LED930ETR 3CU KONT 25° WHM**ZST Stk****LED-Strahler (Projektion)**

LED-Strahler mit optischer Bank, weiß, Bestückung:1/25 W LED930, Abstrahlcharakteristik:flood (25°), Projektion mit Konturenschieber, mit Universaladapter für 3 Phasen-Stromschiene, optimal für exakte Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungen, Kunstgalerien sowie Verkaufs- und Präsentationsbereichen, dient zur exakten, konturenscharfen Projektion eines Lichtfeldes, Projektionselement besteht aus Kondensor-, Objektivilinsen und Konturenschieber, Konturenschieber dient zur randscharfen, kontrastreichen und rechteckigen Ausleuchtung von Flächen, Bildschärfeneinstellung über die vordere Linse, kompakte Form und minimalistische Erscheinung, Vereinigung des Gehäuses für das elektronische Betriebsgerät mit dem zylindrischen Lampengehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, vorderer Zylinder (Optik) über Bajonettverschluss am hinteren Gehäuse arretiert, einfaches Zubehör-Handling: Kondensor-, Objektivilinsen und Konturenschieber austauschbar gegen Zubehör-Einheiten, bestückt mit Hochleistungs-LED-Modul, Farbtemperatur: 3000K (LED930: warmweiß), Farbwiedergabe: RA 90, Beleuchtungsstärke von 10-100% über Drehpotiometer einstellbar, mit Konverter, Leistungsaufnahme: 25W, Lebensdauer: 50.000h bei 70% Lichtstrom, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, UVA- und IR-freies Licht, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss und Aluminiumstrangpressprofil, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, Halter zur Aufnahme von Gobos, Linsen und Blenden als optionales Zubehör, Abmessungen: Durchmesser 120x380 mm, Gewicht: 3,8 kg, lichttechnische Daten sind der Montageanleitung zu entnehmen! Hinweis: Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60713957 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z121B + ARCOS ARC3 PROJ 25W LED930ETR 3CU IRIS 6° WHM**ZST Stk****LED-Strahler (Projektion)**

LED-Strahler mit optischer Bank, weiß, Bestückung:1/25 W LED930, Abstrahlcharakteristik:superspot (6°), Projektion mit Irisblende, mit Universaladapter für 3 Phasen-Stromschiene, optimal für exakte Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungen, Kunstgalerien sowie Verkaufs- und Präsentationsbereichen, dient zur exakten, konturenscharfen Projektion eines Lichtfeldes, Projektionselement besteht aus Kondensor-, Objektivilinsen und Irisblende, Irisblende dient zur randscharfen, kontrastreichen und rundförmigen Ausleuchtung, intuitive Einstellung der Blendenöffnung über die Irisblende, Bildschärfeneinstellung über die vordere Linse, kompakte Form und minimalistische Erscheinung, Vereinigung des Gehäuses für das elektronische Betriebsgerät mit dem zylindrischen Lampengehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, vorderer Zylinder (Optik) über Bajonettverschluss am hinteren Gehäuse arretiert, einfaches Zubehör-Handling: Kondensor-, Objektivilinsen und Irisblende austauschbar gegen Zubehör-Einheiten, bestückt mit Hochleistungs-LED-Modul, Farbtemperatur: 3000K (LED930: warmweiß), Farbwiedergabe: RA 90, Beleuchtungsstärke von 10-100% über Drehpotiometer einstellbar, mit Konverter, Leistungsaufnahme: 25W, Lebensdauer: 50.000h bei 70% Lichtstrom, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, UVA- und IR-freies Licht, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss und

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Aluminiumstrangpressprofil, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, Halter zur Aufnahme von Gobos, Linsen und Blenden als optionales Zubehör, Abmessungen: Durchmesser 120x440 mm, Gewicht: 3,8 kg, lichttechnische Daten sind der Montageanleitung zu entnehmen! Hinweis: Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60713958 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z121C + ARCOS ARC3 PROJ 25W LED930ETR 3CU IRIS 14° WHM**ZST Stk**

LED-Strahler (Projektion)

LED-Strahler mit optischer Bank, weiß, Bestückung:1/25 W LED930, Abstrahlcharakteristik:spot (14°), Projektion mit Irisblende, mit Universaladapter für 3 Phasen-Stromschiene, optimal für exakte Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungen, Kunstgalerien sowie Verkaufs- und Präsentationsbereichen, dient zur exakten, konturenscharfen Projektion eines Lichtfeldes, Projektionselement besteht aus Kondensor-, Objektivlinsen und Irisblende, Irisblende dient zur randscharfen, kontrastreichen und rundförmigen Ausleuchtung, intuitive Einstellung der Blendenöffnung über die Irisblende, Bildschärfeneinstellung über die vordere Linse, kompakte Form und minimalistische Erscheinung, Vereinigung des Gehäuses für das elektronische Betriebsgerät mit dem zylindrischen Lampengehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, vorderer Zylinder (Optik) über Bajonettverschluss am hinteren Gehäuse arretiert, einfaches Zubehör-Handling: Kondensor-, Objektivlinsen und Irisblende austauschbar gegen Zubehör-Einheiten, bestückt mit Hochleistungs-LED-Modul, Farbtemperatur: 3000K (LED930: warmweiß), Farbwiedergabe: RA 90, Beleuchtungsstärke von 10-100% über Drehpotiometer einstellbar, mit Konverter, Leistungsaufnahme: 25W, Lebensdauer: 50.000h bei 70% Lichtstrom, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, UVA- und IR-freies Licht, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss und Aluminiumstrangpressprofil, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, Halter zur Aufnahme von Gobos, Linsen und Blenden als optionales Zubehör, Abmessungen: Durchmesser 120x440 mm, Gewicht: 3,8 kg, lichttechnische Daten sind der Montageanleitung zu entnehmen! Hinweis: Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60713959 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z121D + ARCOS ARC3 PROJ 25W LED930ETR 3CU IRIS 25° WHM**ZST Stk**

LED-Strahler (Projektion)

LED-Strahler mit optischer Bank, weiß, Bestückung:1/25 W LED930, Abstrahlcharakteristik:flood (25°), Projektion mit Irisblende, mit Universaladapter für 3 Phasen-Stromschiene, optimal für exakte Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungen, Kunstgalerien sowie Verkaufs- und Präsentationsbereichen, dient zur exakten, konturenscharfen Projektion eines Lichtfeldes, Projektionselement besteht aus Kondensor-, Objektivlinsen und Irisblende, Irisblende dient zur randscharfen, kontrastreichen und rundförmigen Ausleuchtung, intuitive Einstellung der Blendenöffnung über die Irisblende, Bildschärfeneinstellung über die vordere Linse, kompakte Form und minimalistische Erscheinung, Vereinigung des Gehäuses für das elektronische Betriebsgerät mit dem zylindrischen Lampengehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, vorderer Zylinder (Optik) über Bajonettverschluss am hinteren Gehäuse arretiert, einfaches Zubehör-Handling: Kondensor-, Objektivlinsen und Irisblende austauschbar gegen Zubehör-Einheiten, bestückt mit Hochleistungs-LED-Modul, Farbtemperatur: 3000K (LED930: warmweiß), Farbwiedergabe: RA 90, Beleuchtungsstärke von 10-100% über Drehpotiometer einstellbar, mit Konverter, Leistungsaufnahme: 25W, Lebensdauer: 50.000h bei 70% Lichtstrom, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, UVA- und IR-freies Licht, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss und Aluminiumstrangpressprofil, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, Halter zur Aufnahme von Gobos, Linsen und Blenden als optionales Zubehör, Abmessungen: Durchmesser 120x380 mm, Gewicht: 3,8 kg, lichttechnische Daten sind der Montageanleitung zu entnehmen! Hinweis: Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60713960 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z121E + ARCOS ARC3 PROJ 25W LED930ETR 3CU KONT 6° AZM**ZST Stk**

LED-Strahler (Projektion)

LED-Strahler mit optischer Bank, anthrazit, Bestückung:1/25 W LED930, Abstrahlcharakteristik:superspot (6°),

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Projektion mit Konturenschieber, mit Universaladapter für 3 Phasen-Stromschiene, optimal für exakte Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungen, Kunstgalerien sowie Verkaufs- und Präsentationsbereichen, dient zur exakten, konturenscharfen Projektion eines Lichtfeldes, Projektionselement besteht aus Kondensor-, Objektivilinsen und Konturenschieber, Konturenschieber dient zur randscharfen, kontrastreichen und rechteckigen Ausleuchtung von Flächen, Bildschärfeneinstellung über die vordere Linse, kompakte Form und minimalistische Erscheinung, Vereinigung des Gehäuses für das elektronische Betriebsgerät mit dem zylindrischen Lampengehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, vorderer Zylinder (Optik) über Bajonettverschluss am hinteren Gehäuse arretiert, einfaches Zubehör-Handling: Kondensor-, Objektivilinsen und Konturenschieber austauschbar gegen Zubehör-Einheiten, bestückt mit Hochleistungs-LED-Modul, Farbtemperatur: 3000K (LED930: warmweiß), Farbwiedergabe: RA 90, Beleuchtungsstärke von 10-100% über Drehpotiometer einstellbar, mit Konverter, Leistungsaufnahme: 25W, Lebensdauer: 50.000h bei 70% Lichtstrom, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, UVA- und IR-freies Licht, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss und Aluminiumstrangpressprofil, Oberfläche: Mikrostrukturlack anthrazit, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, Halter zur Aufnahme von Gobos, Linsen und Blenden als optionales Zubehör, Abmessungen: Durchmesser 120x440 mm, Gewicht: 3,8 kg, lichttechnische Daten sind der Montageanleitung zu entnehmen! Hinweis: Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60713961 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z121F + ARCOS ARC3 PROJ 25W LED930ETR 3CU KONT 14° AZM**ZST Stk**

LED-Strahler (Projektion)

LED-Strahler mit optischer Bank, anthrazit, Bestückung: 1/25 W LED930, Abstrahlcharakteristik: spot (14°), Projektion mit Konturenschieber, mit Universaladapter für 3 Phasen-Stromschiene, optimal für exakte Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungen, Kunstgalerien sowie Verkaufs- und Präsentationsbereichen, dient zur exakten, konturenscharfen Projektion eines Lichtfeldes, Projektionselement besteht aus Kondensor-, Objektivilinsen und Konturenschieber, Konturenschieber dient zur randscharfen, kontrastreichen und rechteckigen Ausleuchtung von Flächen, Bildschärfeneinstellung über die vordere Linse, kompakte Form und minimalistische Erscheinung, Vereinigung des Gehäuses für das elektronische Betriebsgerät mit dem zylindrischen Lampengehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, vorderer Zylinder (Optik) über Bajonettverschluss am hinteren Gehäuse arretiert, einfaches Zubehör-Handling: Kondensor-, Objektivilinsen und Konturenschieber austauschbar gegen Zubehör-Einheiten, bestückt mit Hochleistungs-LED-Modul, Farbtemperatur: 3000K (LED930: warmweiß), Farbwiedergabe: RA 90, Beleuchtungsstärke von 10-100% über Drehpotiometer einstellbar, mit Konverter, Leistungsaufnahme: 25W, Lebensdauer: 50.000h bei 70% Lichtstrom, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, UVA- und IR-freies Licht, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss und Aluminiumstrangpressprofil, Oberfläche: Mikrostrukturlack anthrazit, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, Halter zur Aufnahme von Gobos, Linsen und Blenden als optionales Zubehör, Abmessungen: Durchmesser 120x440 mm, Gewicht: 3,8 kg, lichttechnische Daten sind der Montageanleitung zu entnehmen! Hinweis: Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60713962 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z121G + ARCOS ARC3 PROJ 25W LED930ETR 3CU KONT 25° AZM**ZST Stk**

LED-Strahler (Projektion)

LED-Strahler mit optischer Bank, anthrazit, Bestückung: 1/25 W LED930, Abstrahlcharakteristik: flood (25°), Projektion mit Konturenschieber, mit Universaladapter für 3 Phasen-Stromschiene, optimal für exakte Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungen, Kunstgalerien sowie Verkaufs- und Präsentationsbereichen, dient zur exakten, konturenscharfen Projektion eines Lichtfeldes, Projektionselement besteht aus Kondensor-, Objektivilinsen und Konturenschieber, Konturenschieber dient zur randscharfen, kontrastreichen und rechteckigen Ausleuchtung von Flächen, Bildschärfeneinstellung über die vordere Linse, kompakte Form und minimalistische Erscheinung, Vereinigung des Gehäuses für das elektronische Betriebsgerät mit dem zylindrischen Lampengehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, vorderer Zylinder (Optik) über Bajonettverschluss am hinteren Gehäuse arretiert, einfaches Zubehör-Handling: Kondensor-, Objektivilinsen und Konturenschieber austauschbar gegen Zubehör-Einheiten, bestückt mit Hochleistungs-LED-Modul, Farbtemperatur: 3000K (LED930: warmweiß), Farbwiedergabe: RA 90, Beleuchtungsstärke von 10-100% über Drehpotiometer einstellbar, mit Konverter, Leistungsaufnahme: 25W, Lebensdauer: 50.000h bei 70% Lichtstrom, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, UVA- und IR-freies Licht, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss und Aluminiumstrangpressprofil, Oberfläche: Mikrostrukturlack anthrazit, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, Halter zur Aufnahme von Gobos, Linsen und Blenden als

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	optionales Zubehör, Abmessungen: Durchmesser 120x380 mm, Gewicht: 3,8 kg, lichttechnische Daten sind der Montageanleitung zu entnehmen! Hinweis: Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!	
	z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60713963 oder Gleichwertiges.	
	Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z121H	+	ARCOS ARC3 PROJ 25W LED930ETR 3CU IRIS 6° AZM	ZST	Stk
		LED-Strahler (Projektion)		
		LED-Strahler mit optischer Bank, anthrazit, Bestückung: 1/25 W LED930, Abstrahlcharakteristik: superspot (6°), Projektion mit Irisblende, mit Universaladapter für 3 Phasen-Stromschiene, optimal für exakte Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungen, Kunstgalerien sowie Verkaufs- und Präsentationsbereichen, dient zur exakten, konturenscharfen Projektion eines Lichtfeldes, Projektionselement besteht aus Kondensor-, Objektivlinsen und Irisblende, Irisblende dient zur randscharfen, kontrastreichen und rundförmigen Ausleuchtung, intuitive Einstellung der Blendenöffnung über die Irisblende, Bildschärfeneinstellung über die vordere Linse, kompakte Form und minimalistische Erscheinung, Vereinigung des Gehäuses für das elektronische Betriebsgerät mit dem zylindrischen Lampengehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, vorderer Zylinder (Optik) über Bajonettverschluss am hinteren Gehäuse arretiert, einfaches Zubehör-Handling: Kondensor-, Objektivlinsen und Irisblende austauschbar gegen Zubehör-Einheiten, bestückt mit Hochleistungs-LED-Modul, Farbtemperatur: 3000K (LED930: warmweiß), Farbwiedergabe: RA 90, Beleuchtungsstärke von 10-100% über Drehpotiometer einstellbar, mit Konverter, Leistungsaufnahme: 25W, Lebensdauer: 50.000h bei 70% Lichtstrom, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, UVA- und IR-freies Licht, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss und Aluminiumstrangpressprofil, Oberfläche: Mikrostrukturlack anthrazit, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, Halter zur Aufnahme von Gobos, Linsen und Blenden als optionales Zubehör, Abmessungen: Durchmesser 120x440 mm, Gewicht: 3,8 kg, lichttechnische Daten sind der Montageanleitung zu entnehmen! Hinweis: Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!		
		z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60713964 oder Gleichwertiges.		
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z121I	+	ARCOS ARC3 PROJ 25W LED930ETR 3CU IRIS 14° AZM	ZST	Stk
		LED-Strahler (Projektion)		
		LED-Strahler mit optischer Bank, anthrazit, Bestückung: 1/25 W LED930, Abstrahlcharakteristik: spot (14°), Projektion mit Irisblende, mit Universaladapter für 3 Phasen-Stromschiene, optimal für exakte Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungen, Kunstgalerien sowie Verkaufs- und Präsentationsbereichen, dient zur exakten, konturenscharfen Projektion eines Lichtfeldes, Projektionselement besteht aus Kondensor-, Objektivlinsen und Irisblende, Irisblende dient zur randscharfen, kontrastreichen und rundförmigen Ausleuchtung, intuitive Einstellung der Blendenöffnung über die Irisblende, Bildschärfeneinstellung über die vordere Linse, kompakte Form und minimalistische Erscheinung, Vereinigung des Gehäuses für das elektronische Betriebsgerät mit dem zylindrischen Lampengehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, vorderer Zylinder (Optik) über Bajonettverschluss am hinteren Gehäuse arretiert, einfaches Zubehör-Handling: Kondensor-, Objektivlinsen und Irisblende austauschbar gegen Zubehör-Einheiten, bestückt mit Hochleistungs-LED-Modul, Farbtemperatur: 3000K (LED930: warmweiß), Farbwiedergabe: RA 90, Beleuchtungsstärke von 10-100% über Drehpotiometer einstellbar, mit Konverter, Leistungsaufnahme: 25W, Lebensdauer: 50.000h bei 70% Lichtstrom, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, UVA- und IR-freies Licht, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss und Aluminiumstrangpressprofil, Oberfläche: Mikrostrukturlack anthrazit, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, Halter zur Aufnahme von Gobos, Linsen und Blenden als optionales Zubehör, Abmessungen: Durchmesser 120x440 mm, Gewicht: 3,8 kg, lichttechnische Daten sind der Montageanleitung zu entnehmen! Hinweis: Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!		
		z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60713965 oder Gleichwertiges.		
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z121J	+	ARCOS ARC3 PROJ 25W LED930ETR 3CU IRIS 25° AZM	ZST	Stk
		LED-Strahler (Projektion)		
		LED-Strahler mit optischer Bank, anthrazit, Bestückung: 1/25 W LED930, Abstrahlcharakteristik: flood (25°), Projektion mit Irisblende, mit Universaladapter für 3 Phasen-Stromschiene, optimal für exakte Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungen, Kunstgalerien sowie Verkaufs- und Präsentationsbereichen, dient		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>zur exakten, konturenscharfen Projektion eines Lichtfeldes, Projektionselement besteht aus Kondensor-, Objektivlinsen und Irisblende, Irisblende dient zur randscharfen, kontrastreichen und rundförmigen Ausleuchtung, intuitive Einstellung der Blendenöffnung über die Irisblende, Bildschärfeneinstellung über die vordere Linse, kompakte Form und minimalistische Erscheinung, Vereinigung des Gehäuses für das elektronische Betriebsgerät mit dem zylindrischen Lampengehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, vorderer Zylinder (Optik) über Bajonettverschluss am hinteren Gehäuse arretiert, einfaches Zubehör-Handling: Kondensor-, Objektivlinsen und Irisblende austauschbar gegen Zubehör-Einheiten, bestückt mit Hochleistungs-LED-Modul, Farbtemperatur: 3000K (LED930: warmweiß), Farbwiedergabe: RA 90, Beleuchtungsstärke von 10-100% über Drehpotentiometer einstellbar, mit Konverter, Leistungsaufnahme: 25W, Lebensdauer: 50.000h bei 70% Lichtstrom, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, UVA- und IR-freies Licht, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss und Aluminiumstrangpressprofil, Oberfläche: Mikrostrukturlack anthrazit, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, Halter zur Aufnahme von Gobos, Linsen und Blenden als optionales Zubehör, Abmessungen: Durchmesser 120x380 mm, Gewicht: 3,8 kg, lichttechnische Daten sind der Montageanleitung zu entnehmen! Hinweis: Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60713966 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	<p>LB-Version: 20</p> <p>Geändert</p>	

0Z121K + ARCOS ARC2 XP PROJ 16W LED930 ETR 3CU IRIS WHM **ZST Stk**

LED-Strahler (Projektion)

LED-Strahler mit optischer Bank, stabilisierte Farbtemperatur "xpert stableWhite", optimal für exakte Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungen, Kunstgalerien sowie Verkaufs- und Präsentationsbereichen, Einsatz bei hoher Deckenmontage, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Bestückung: 1/16 W LED930, Abstrahlcharakteristik: Projektion mit Irisblende, Drehpoti, Projektionselemente bestehen aus Streulichtabschirmung, Linsen und Irisblende, Irisblende dient zur randscharfen, kontrastreichen und rundförmigen Ausleuchtung, intuitive Einstellung der Blendenöffnung über die Irisblende, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbtoleranz: SDCM =<2, LED-Platinen premiumselektiert, UVA- und IR-freies Licht, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100% über Drehpotentiometer, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, kompakte Form und minimalistische Erscheinung, Vereinigung des Gehäuses für das elektronische Betriebsgerät mit dem zylindrischen Lampengehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, vorderer Zylinder (Optik) über Bajonettverschluss am hinteren Gehäuse arretiert, einfaches Zubehör-Handling: Irisblende austauschbar gegen Konturenschieber, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss und Aluminiumstrangpressprofil, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, Abmessungen: Durchmesser 100x410 mm, Gewicht: 2,13 kg, lichttechnische Daten sind der Montageanleitung zu entnehmen! Hinweis: Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714138 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z121L + ARCOS ARC2 XP PROJ 16W LED930 ETR 3CU IRIS AZM **ZST Stk**

LED-Strahler (Projektion)

LED-Strahler mit optischer Bank, stabilisierte Farbtemperatur "xpert stableWhite", optimal für exakte Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungen, Kunstgalerien sowie Verkaufs- und Präsentationsbereichen, Einsatz bei hoher Deckenmontage, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Bestückung: 1/16 W LED930, Abstrahlcharakteristik: Projektion mit Irisblende, Drehpoti, Projektionselemente bestehen aus Streulichtabschirmung, Linsen und Irisblende, Irisblende dient zur randscharfen, kontrastreichen und rundförmigen Ausleuchtung, intuitive Einstellung der Blendenöffnung über die Irisblende, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbtoleranz: SDCM =<2, LED-Platinen premiumselektiert, UVA- und IR-freies Licht, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100% über Drehpotentiometer, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, kompakte Form und minimalistische Erscheinung, Vereinigung des Gehäuses für das elektronische Betriebsgerät mit dem zylindrischen Lampengehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, vorderer Zylinder (Optik) über Bajonettverschluss am hinteren Gehäuse arretiert, einfaches Zubehör-Handling: Irisblende austauschbar gegen Konturenschieber, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss und Aluminiumstrangpressprofil, Oberfläche: Mikrostrukturlack anthrazit, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, Abmessungen: Durchmesser 100x410 mm, Gewicht: 2,13 kg, lichttechnische Daten sind der Montageanleitung zu entnehmen! Hinweis: Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714139 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z121M + ARCOS ARC2 XP PROJ 16W LED940 ETR 3CU IRIS WHM**ZST Stk**

LED-Strahler (Projektion)

LED-Strahler mit optischer Bank, stabilisierte Farbtemperatur "xpert stableWhite", optimal für exakte Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungen, Kunstgalerien sowie Verkaufs- und Präsentationsbereichen, Einsatz bei hoher Deckenmontage, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Bestückung: 1/16 W LED940, Abstrahlcharakteristik: Projektion mit Irisblende, Drehpoti, Projektionselemente bestehen aus Streulichtabschirmung, Linsen und Irisblende, Irisblende dient zur randscharfen, kontrastreichen und rundförmigen Ausleuchtung, intuitive Einstellung der Blendenöffnung über die Irisblende, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbtoleranz: SDCM = <2, LED-Platinen premiumselektiert, UVA- und IR-freies Licht, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100% über Drehpotentiometer, Netzspannung: 220-240V/50/60Hz, kompakte Form und minimalistische Erscheinung, Vereinigung des Gehäuses für das elektronische Betriebsgerät mit dem zylindrischen Lampengehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, vorderer Zylinder (Optik) über Bajonettverschluss am hinteren Gehäuse arretiert, einfaches Zubehör-Handling: Irisblende austauschbar gegen Konturenschieber, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss und Aluminiumstrangpressprofil, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, Abmessungen: Durchmesser 100x410 mm, Gewicht: 2,13 kg, lichttechnische Daten sind der Montageanleitung zu entnehmen! Hinweis: Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714140 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z121N + ARCOS ARC2 XP PROJ 16W LED940 ETR 3CU IRIS AZM**ZST Stk**

LED-Strahler (Projektion)

LED-Strahler mit optischer Bank, stabilisierte Farbtemperatur "xpert stableWhite", optimal für exakte Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungen, Kunstgalerien sowie Verkaufs- und Präsentationsbereichen, Einsatz bei hoher Deckenmontage, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Bestückung: 1/16 W LED940, Abstrahlcharakteristik: Projektion mit Irisblende, Drehpoti, Projektionselemente bestehen aus Streulichtabschirmung, Linsen und Irisblende, Irisblende dient zur randscharfen, kontrastreichen und rundförmigen Ausleuchtung, intuitive Einstellung der Blendenöffnung über die Irisblende, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbtoleranz: SDCM = <2, LED-Platinen premiumselektiert, UVA- und IR-freies Licht, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100% über Drehpotentiometer, Netzspannung: 220-240V/50/60Hz, kompakte Form und minimalistische Erscheinung, Vereinigung des Gehäuses für das elektronische Betriebsgerät mit dem zylindrischen Lampengehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, vorderer Zylinder (Optik) über Bajonettverschluss am hinteren Gehäuse arretiert, einfaches Zubehör-Handling: Irisblende austauschbar gegen Konturenschieber, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss und Aluminiumstrangpressprofil, Oberfläche: Mikrostrukturlack anthrazit, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, Abmessungen: Durchmesser 100x410 mm, Gewicht: 2,13 kg, lichttechnische Daten sind der Montageanleitung zu entnehmen! Hinweis: Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714141 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z121O + ARCOS ARC2 XP PROJ 16W LED930 LDO 3CD IRIS WHM**ZST Stk**

LED-Strahler (Projektion)

LED-Strahler mit optischer Bank, stabilisierte Farbtemperatur "xpert stableWhite", optimal für exakte Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungen, Kunstgalerien sowie Verkaufs- und Präsentationsbereichen, Einsatz bei hoher Deckenmontage, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/16 W LED930, Abstrahlcharakteristik: Projektion mit Irisblende, dimmbar Dali only, Projektionselemente bestehen aus Streulichtabschirmung, Linsen und Irisblende, Irisblende dient zur randscharfen, kontrastreichen und rundförmigen Ausleuchtung, intuitive Einstellung der Blendenöffnung über die Irisblende, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbtoleranz: SDCM = <2, LED-Platinen premiumselektiert, UVA- und IR-freies Licht, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100%,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, kompakte Form und minimalistische Erscheinung, Vereinigung des Gehäuses für das elektronische Betriebsgerät mit dem zylindrischen Lampengehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, vorderer Zylinder (Optik) über Bajonettverschluss am hinteren Gehäuse arretiert, einfaches Zubehör-Handling: Irisblende austauschbar gegen Konturenschieber, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss und Aluminiumstrangpressprofil, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, Abmessungen: Durchmesser 100x410 mm, Gewicht: 2,13 kg, lichttechnische Daten sind der Montageanleitung zu entnehmen! Hinweis: Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714142 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	<p>LB-Version: 20</p> <p>Geändert</p>	

0Z121P	+	ARCOS ARC2 XP PROJ 16W LED930 LDO 3CD IRIS AZM	ZST	Stk
		<p>LED-Strahler (Projektion)</p> <p>LED-Strahler mit optischer Bank, stabilisierte Farbtemperatur "xpert stableWhite", optimal für exakte Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungen, Kunstgalerien sowie Verkaufs- und Präsentationsbereichen, Einsatz bei hoher Deckenmontage, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/16 W LED930, Abstrahlcharakteristik: Projektion mit Irisblende, dimmbar Dali only, Projektionselemente bestehen aus Streulichtabschirmung, Linsen und Irisblende, Irisblende dient zur randscharfen, kontrastreichen und rundförmigen Ausleuchtung, intuitive Einstellung der Blendenöffnung über die Irisblende, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbtoleranz: SDCM =<2, LED-Platinen premiumselektiert, UVA- und IR-freies Licht, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100%, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, kompakte Form und minimalistische Erscheinung, Vereinigung des Gehäuses für das elektronische Betriebsgerät mit dem zylindrischen Lampengehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, vorderer Zylinder (Optik) über Bajonettverschluss am hinteren Gehäuse arretiert, einfaches Zubehör-Handling: Irisblende austauschbar gegen Konturenschieber, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss und Aluminiumstrangpressprofil, Oberfläche: Mikrostrukturlack anthrazit, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, Abmessungen: Durchmesser 100x410 mm, Gewicht: 2,13 kg, lichttechnische Daten sind der Montageanleitung zu entnehmen! Hinweis: Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714143 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		<p>LB-Version: 20</p> <p>Geändert</p>		

0Z121Q	+	ARCOS ARC2 XP PROJ 16W LED940 LDO 3CD IRIS WHM	ZST	Stk
		<p>LED-Strahler (Projektion)</p> <p>LED-Strahler mit optischer Bank, stabilisierte Farbtemperatur "xpert stableWhite", optimal für exakte Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungen, Kunstgalerien sowie Verkaufs- und Präsentationsbereichen, Einsatz bei hoher Deckenmontage, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/16 W LED940, Abstrahlcharakteristik: Projektion mit Irisblende, dimmbar Dali only, Projektionselemente bestehen aus Streulichtabschirmung, Linsen und Irisblende, Irisblende dient zur randscharfen, kontrastreichen und rundförmigen Ausleuchtung, intuitive Einstellung der Blendenöffnung über die Irisblende, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbtoleranz: SDCM =<2, LED-Platinen premiumselektiert, UVA- und IR-freies Licht, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100%, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, kompakte Form und minimalistische Erscheinung, Vereinigung des Gehäuses für das elektronische Betriebsgerät mit dem zylindrischen Lampengehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, vorderer Zylinder (Optik) über Bajonettverschluss am hinteren Gehäuse arretiert, einfaches Zubehör-Handling: Irisblende austauschbar gegen Konturenschieber, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss und Aluminiumstrangpressprofil, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, Abmessungen: Durchmesser 100x410 mm, Gewicht: 2,13 kg, lichttechnische Daten sind der Montageanleitung zu entnehmen! Hinweis: Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714144 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		<p>LB-Version: 20</p> <p>Geändert</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0Z121R + ARCOS ARC2 XP PROJ 16W LED940 LDO 3CD IRIS AZMZST **Stk**

LED-Strahler (Projektion)

LED-Strahler mit optischer Bank, stabilisierte Farbtemperatur "xpert stableWhite", optimal für exakte Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungen, Kunstgalerien sowie Verkaufs- und Präsentationsbereichen, Einsatz bei hoher Deckenmontage, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/16 W LED940, Abstrahlcharakteristik: Projektion mit Irisblende, dimmbar Dali only, Projektionselemente bestehen aus Streulichtabschirmung, Linsen und Irisblende, Irisblende dient zur randscharfen, kontrastreichen und rundförmigen Ausleuchtung, intuitive Einstellung der Blendenöffnung über die Irisblende, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbtoleranz: SDCM =<2, LED-Platinen premiumselektiert, UVA- und IR-freies Licht, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100%, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, kompakte Form und minimalistische Erscheinung, Vereinigung des Gehäuses für das elektronische Betriebsgerät mit dem zylindrischen Lampengehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, vorderer Zylinder (Optik) über Bajonettverschluss am hinteren Gehäuse arretiert, einfaches Zubehör-Handling: Irisblende austauschbar gegen Konturenschieber, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss und Aluminiumstrangpressprofil, Oberfläche: Mikrostrukturlack anthrazit, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, Abmessungen: Durchmesser 100x410 mm, Gewicht: 2,13 kg, lichttechnische Daten sind der Montageanleitung zu entnehmen! Hinweis: Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714145 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z121S + ARCOS ARC2 XP PROJ 16W LED930 ETR 3CU FRM WHMZST **Stk**

LED-Strahler (Projektion)

LED-Strahler mit optischer Bank, stabilisierte Farbtemperatur "xpert stableWhite", optimal für exakte Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungen, Kunstgalerien sowie Verkaufs- und Präsentationsbereichen, Einsatz bei hoher Deckenmontage, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Bestückung: 1/16 W LED930, Abstrahlcharakteristik: Projektion mit Konturenschieber, Drehpoti, Projektionselemente bestehen aus Streulichtabschirmung, Linsen und Konturenschieber, Konturenschieber dient zur randscharfen, kontrastreichen und rechteckigen Ausleuchtung von Flächen, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbtoleranz: SDCM =<2, LED-Platinen premiumselektiert, UVA- und IR-freies Licht, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100% über Drehpotentiometer, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, kompakte Form und minimalistische Erscheinung, Vereinigung des Gehäuses für das elektronische Betriebsgerät mit dem zylindrischen Lampengehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, vorderer Zylinder (Optik) über Bajonettverschluss am hinteren Gehäuse arretiert, einfaches Zubehör-Handling: Konturenschieber austauschbar gegen Irisblende, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss und Aluminiumstrangpressprofil, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, Abmessungen: Durchmesser 100x410 mm, Gewicht: 2,15 kg, lichttechnische Daten sind der Montageanleitung zu entnehmen! Hinweis: Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714146 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z121T + ARCOS ARC2 XP PROJ 16W LED930 ETR 3CU FRM AZMZST **Stk**

LED-Strahler (Projektion)

LED-Strahler mit optischer Bank, stabilisierte Farbtemperatur "xpert stableWhite", optimal für exakte Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungen, Kunstgalerien sowie Verkaufs- und Präsentationsbereichen, Einsatz bei hoher Deckenmontage, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Bestückung: 1/16 W LED930, Abstrahlcharakteristik: Projektion mit Konturenschieber, Drehpoti, Projektionselemente bestehen aus Streulichtabschirmung, Linsen und Konturenschieber, Konturenschieber dient zur randscharfen, kontrastreichen und rechteckigen Ausleuchtung von Flächen, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbtoleranz: SDCM =<2, LED-Platinen premiumselektiert, UVA- und IR-freies Licht, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100% über Drehpotentiometer, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, kompakte Form und minimalistische Erscheinung, Vereinigung des Gehäuses für das elektronische Betriebsgerät mit dem zylindrischen Lampengehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, vorderer Zylinder (Optik) über Bajonettverschluss am hinteren Gehäuse arretiert,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

einfaches Zubehör-Handling: Konturenschieber austauschbar gegen Irisblende, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss und Aluminiumstrangpressprofil, Oberfläche: Mikrostrukturlack anthrazit, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, Abmessungen: Durchmesser 100x410 mm, Gewicht: 2,15 kg, lichttechnische Daten sind der Montageanleitung zu entnehmen! Hinweis: Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714147 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z121U + ARCOS ARC2 XP PROJ 16W LED940 ETR 3CU FRM WHM **ZST Stk**

LED-Strahler (Projektion)

LED-Strahler mit optischer Bank, stabilisierte Farbtemperatur "xpert stableWhite", optimal für exakte Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungen, Kunstgalerien sowie Verkaufs- und Präsentationsbereichen, Einsatz bei hoher Deckenmontage, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Bestückung: 1/16 W LED940, Abstrahlcharakteristik: Projektion mit Konturenschieber, Drehpoti, Projektionselemente bestehen aus Streulichtabschirmung, Linsen und Konturenschieber, Konturenschieber dient zur randscharfen, kontrastreichen und rechteckigen Ausleuchtung von Flächen, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbtoleranz: SDCM =<2, LED-Platinen premiumselektiert, UVA- und IR-freies Licht, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100% über Drehpotentiometer, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, kompakte Form und minimalistische Erscheinung, Vereinigung des Gehäuses für das elektronische Betriebsgerät mit dem zylindrischen Lampengehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, vorderer Zylinder (Optik) über Bajonettverschluss am hinteren Gehäuse arretiert, einfaches Zubehör-Handling: Konturenschieber austauschbar gegen Irisblende, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss und Aluminiumstrangpressprofil, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, Abmessungen: Durchmesser 100x410 mm, Gewicht: 2,15 kg, lichttechnische Daten sind der Montageanleitung zu entnehmen! Hinweis: Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714148 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z121V + ARCOS ARC2 XP PROJ 16W LED940 ETR 3CU FRM AZM **ZST Stk**

LED-Strahler (Projektion)

LED-Strahler mit optischer Bank, stabilisierte Farbtemperatur "xpert stableWhite", optimal für exakte Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungen, Kunstgalerien sowie Verkaufs- und Präsentationsbereichen, Einsatz bei hoher Deckenmontage, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Bestückung: 1/16 W LED940, Abstrahlcharakteristik: Projektion mit Konturenschieber, Drehpoti, Projektionselemente bestehen aus Streulichtabschirmung, Linsen und Konturenschieber, Konturenschieber dient zur randscharfen, kontrastreichen und rechteckigen Ausleuchtung von Flächen, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbtoleranz: SDCM =<2, LED-Platinen premiumselektiert, UVA- und IR-freies Licht, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100% über Drehpotentiometer, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, kompakte Form und minimalistische Erscheinung, Vereinigung des Gehäuses für das elektronische Betriebsgerät mit dem zylindrischen Lampengehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, vorderer Zylinder (Optik) über Bajonettverschluss am hinteren Gehäuse arretiert, einfaches Zubehör-Handling: Konturenschieber austauschbar gegen Irisblende, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss und Aluminiumstrangpressprofil, Oberfläche: Mikrostrukturlack anthrazit, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, Abmessungen: Durchmesser 100x410 mm, Gewicht: 2,15 kg, lichttechnische Daten sind der Montageanleitung zu entnehmen! Hinweis: Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714149 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z121W + ARCOS ARC2 XP PROJ 16W LED930 LDO 3CD FRM WHM **ZST Stk**

LED-Strahler (Projektion)

LED-Strahler mit optischer Bank, stabilisierte Farbtemperatur "xpert stableWhite", optimal für exakte Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungen, Kunstgalerien sowie Verkaufs- und Präsentationsbereichen,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Einsatz bei hoher Deckenmontage, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/16 W LED930, Abstrahlcharakteristik: Projektion mit Konturenschieber, dimmbar Dali only, Projektionselemente bestehen aus Streulichtabschirmung, Linsen und Konturenschieber, Konturenschieber dient zur randscharfen, kontrastreichen und rechteckigen Ausleuchtung von Flächen, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbtoleranz: SDCM =<2, LED-Platinen premiumselektiert, UVA- und IR-freies Licht, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100%, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, kompakte Form und minimalistische Erscheinung, Vereinigung des Gehäuses für das elektronische Betriebsgerät mit dem zylindrischen Lampengehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, vorderer Zylinder (Optik) über Bajonettverschluss am hinteren Gehäuse arretiert, einfaches Zubehör-Handling: Konturenschieber austauschbar gegen Irisblende, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss und Aluminiumstrangpressprofil, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, Abmessungen: Durchmesser 100x410 mm, Gewicht: 2,15 kg, lichttechnische Daten sind der Montageanleitung zu entnehmen! Hinweis: Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714150 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	<p>LB-Version: 20</p> <p>Geändert</p>	

0Z121X	+	ARCOS ARC2 XP PROJ 16W LED930 LDO 3CD FRM AZM	ZST	Stk
		<p>LED-Strahler (Projektion)</p> <p>LED-Strahler mit optischer Bank, stabilisierte Farbtemperatur "xpert stableWhite", optimal für exakte Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungen, Kunstgalerien sowie Verkaufs- und Präsentationsbereichen, Einsatz bei hoher Deckenmontage, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/16 W LED930, Abstrahlcharakteristik: Projektion mit Konturenschieber, dimmbar Dali only, Projektionselemente bestehen aus Streulichtabschirmung, Linsen und Konturenschieber, Konturenschieber dient zur randscharfen, kontrastreichen und rechteckigen Ausleuchtung von Flächen, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbtoleranz: SDCM =<2, LED-Platinen premiumselektiert, UVA- und IR-freies Licht, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100%, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, kompakte Form und minimalistische Erscheinung, Vereinigung des Gehäuses für das elektronische Betriebsgerät mit dem zylindrischen Lampengehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, vorderer Zylinder (Optik) über Bajonettverschluss am hinteren Gehäuse arretiert, einfaches Zubehör-Handling: Konturenschieber austauschbar gegen Irisblende, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss und Aluminiumstrangpressprofil, Oberfläche: Mikrostrukturlack anthrazit, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, Abmessungen: Durchmesser 100x410 mm, Gewicht: 2,15 kg, lichttechnische Daten sind der Montageanleitung zu entnehmen! Hinweis: Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714151 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		<p>LB-Version: 20</p> <p>Geändert</p>		

0Z121Y	+	ARCOS ARC2 XP PROJ 16W LED940 LDO 3CD FRM WHM	ZST	Stk
		<p>LED-Strahler (Projektion)</p> <p>LED-Strahler mit optischer Bank, stabilisierte Farbtemperatur "xpert stableWhite", optimal für exakte Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungen, Kunstgalerien sowie Verkaufs- und Präsentationsbereichen, Einsatz bei hoher Deckenmontage, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/16 W LED940, Abstrahlcharakteristik: Projektion mit Konturenschieber, dimmbar Dali only, Projektionselemente bestehen aus Streulichtabschirmung, Linsen und Konturenschieber, Konturenschieber dient zur randscharfen, kontrastreichen und rechteckigen Ausleuchtung von Flächen, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbtoleranz: SDCM =<2, LED-Platinen premiumselektiert, UVA- und IR-freies Licht, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100%, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, kompakte Form und minimalistische Erscheinung, Vereinigung des Gehäuses für das elektronische Betriebsgerät mit dem zylindrischen Lampengehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, vorderer Zylinder (Optik) über Bajonettverschluss am hinteren Gehäuse arretiert, einfaches Zubehör-Handling: Konturenschieber austauschbar gegen Irisblende, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss und Aluminiumstrangpressprofil, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, Abmessungen: Durchmesser 100x410 mm, Gewicht: 2,15 kg, lichttechnische Daten sind der Montageanleitung zu entnehmen! Hinweis: Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714152 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z121Z + ARCOS ARC2 XP PROJ 16W LED940 LDO 3CD FRM AZM ZST Stk

LED-Strahler (Projektion)

LED-Strahler mit optischer Bank, stabilisierte Farbtemperatur "xpert stableWhite", optimal für exakte Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungen, Kunstgalerien sowie Verkaufs- und Präsentationsbereichen, Einsatz bei hoher Deckenmontage, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/16 W LED940, Abstrahlcharakteristik: Projektion mit Konturenschieber, dimmbar Dali only, Projektionselemente bestehen aus Streulichtabschirmung, Linsen und Konturenschieber, Konturenschieber dient zur randscharfen, kontrastreichen und rechteckigen Ausleuchtung von Flächen, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbtoleranz: SDCM = <2, LED-Platinen premiumselektiert, UVA- und IR-freies Licht, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100%, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, kompakte Form und minimalistische Erscheinung, Vereinigung des Gehäuses für das elektronische Betriebsgerät mit dem zylindrischen Lampengehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, vorderer Zylinder (Optik) über Bajonettverschluss am hinteren Gehäuse arretiert, einfaches Zubehör-Handling: Konturenschieber austauschbar gegen Irisblende, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss und Aluminiumstrangpressprofil, Oberfläche: Mikrostrukturlack anthrazit, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, Abmessungen: Durchmesser 100x410 mm, Gewicht: 2,15 kg, lichttechnische Daten sind der Montageanleitung zu entnehmen! Hinweis: Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig! Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714153 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1220 + ARCOS ARC WW 1/10W LED930 DIM 3CU AZM ZST Stk

LED-Wandfluterstrahler

LED-Linear Wandfluterstrahler, anthrazit, mit stabilisierter Farbtemperatur "Stable White", optimiert für effiziente und homogene Beleuchtung vertikaler Wandflächen bis zu 7m Höhe, sowie von Objekten in Museen, Ausstellungen und Kunstgalerien, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Bestückung: 1/10 W LED930, asymmetrische Lichtverteilung (LED-Modul präzise darauf abgestimmt), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, UVA- und IR-freies Licht, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100 %, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 365° drehbar und Strahlerkopf um +/-15° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil mit Stirnseiten aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack anthrazit, exzellente Entblendung resultierend aus dem Strahler-Design, LED-Lichtquelle nicht direkt sichtbar, Spiegelreflektor aus Reinaluminium silberfarben eloxiert, mit Schutzscheibe aus Polycarbonat, Abmessungen: 321x40x212 mm, Gewicht: 1,48 kg, Hinweis: Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714561 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1221 + ARCOS ARC WW 1/10W LED930 DIM 3CU WHM ZST Stk

LED-Wandfluterstrahler

LED-Linear Wandfluterstrahler, weiß, mit stabilisierter Farbtemperatur "Stable White", optimiert für effiziente und homogene Beleuchtung vertikaler Wandflächen bis zu 7m Höhe, sowie von Objekten in Museen, Ausstellungen und Kunstgalerien, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Bestückung: 1/10 W LED930, asymmetrische Lichtverteilung (LED-Modul präzise darauf abgestimmt), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, UVA- und IR-freies Licht, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100 %, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 365° drehbar und Strahlerkopf um +/-15° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil mit Stirnseiten aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, exzellente Entblendung resultierend aus dem Strahler-Design, LED-Lichtquelle nicht direkt sichtbar, Spiegelreflektor aus Reinaluminium silberfarben eloxiert, mit Schutzscheibe aus Polycarbonat, Abmessungen: 321x40x212 mm, Gewicht: 1,48 kg, Hinweis: Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714562 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1222 + ARCOS ARC WW 1/10W LED940 DIM 3CU AZM**ZST Stk**

LED-Wandfluterstrahler

LED-Linear Wandfluterstrahler, anthrazit, mit stabilisierter Farbtemperatur "Stable White", optimiert für effiziente und homogene Beleuchtung vertikaler Wandflächen bis zu 7m Höhe, sowie von Objekten in Museen, Ausstellungen und Kunstgalerien, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Bestückung: 1/10 W LED940, asymmetrische Lichtverteilung (LED-Modul präzise darauf abgestimmt), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, UVA- und IR-freies Licht, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100 %, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 365° drehbar und Strahlerkopf um +/-15° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil mit Stirnseiten aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack anthrazit, exzellente Entblendung resultierend aus dem Strahler-Design, LED-Lichtquelle nicht direkt sichtbar, Spiegelreflektor aus Reinaluminium silberfarben eloxiert, mit Schutzscheibe aus Polycarbonat, Abmessungen: 321x40x212 mm, Gewicht: 1,48 kg, Hinweis: Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714563 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1223 + ARCOS ARC WW 1/10W LED940 DIM 3CU WHM**ZST Stk**

LED-Wandfluterstrahler

LED-Linear Wandfluterstrahler, weiß, mit stabilisierter Farbtemperatur "Stable White", optimiert für effiziente und homogene Beleuchtung vertikaler Wandflächen bis zu 7m Höhe, sowie von Objekten in Museen, Ausstellungen und Kunstgalerien, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Bestückung: 1/10 W LED940, asymmetrische Lichtverteilung (LED-Modul präzise darauf abgestimmt), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, UVA- und IR-freies Licht, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100 %, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 365° drehbar und Strahlerkopf um +/-15° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil mit Stirnseiten aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, exzellente Entblendung resultierend aus dem Strahler-Design, LED-Lichtquelle nicht direkt sichtbar, Spiegelreflektor aus Reinaluminium silberfarben eloxiert, mit Schutzscheibe aus Polycarbonat, Abmessungen: 321x40x212 mm, Gewicht: 1,48 kg, Hinweis: Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714564 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1224 + ARCOS ARC WW 1/10W LED930 LDO 3CD AZM**ZST Stk**

LED-Wandfluterstrahler

LED-Linear Wandfluterstrahler, anthrazit, mit stabilisierter Farbtemperatur "Stable White", optimiert für effiziente und homogene Beleuchtung vertikaler Wandflächen bis zu 7m Höhe, sowie von Objekten in Museen, Ausstellungen und Kunstgalerien, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter(Nordic/Stucchi Tracks) für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Bestückung: 1/10 W LED930, asymmetrische Lichtverteilung (LED-Modul präzise darauf abgestimmt), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, UVA- und IR-freies Licht, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100 %, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 365° drehbar und Strahlerkopf um +/-15° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil mit Stirnseiten aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack anthrazit, exzellente Entblendung resultierend aus dem Strahler-Design, LED-Lichtquelle nicht direkt sichtbar, Spiegelreflektor aus Reinaluminium silberfarben eloxiert, mit Schutzscheibe aus Polycarbonat, Abmessungen: 321x40x212 mm, Gewicht: 1,48 kg, Hinweis: Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714565 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0Z1225 + ARCOS ARC WW 1/10W LED930 LDO 3CD WHMZST **Stk**

LED-Wandfluterstrahler

LED-Linear Wandfluterstrahler, weiß, mit stabilisierter Farbtemperatur "Stable White", optimiert für effiziente und homogene Beleuchtung vertikaler Wandflächen bis zu 7m Höhe, sowie von Objekten in Museen, Ausstellungen und Kunstgalerien, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter(Nordic/Stucchi Tracks) für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Bestückung: 1/10 W LED930, asymmetrische Lichtverteilung (LED-Modul präzise darauf abgestimmt), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, UVA- und IR-freies Licht, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100 %, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 365° drehbar und Strahlerkopf um +/-15° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil mit Stirnseiten aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, exzellente Entblendung resultierend aus dem Strahler-Design, LED-Lichtquelle nicht direkt sichtbar, Spiegelreflektor aus Reinaluminium silberfarben eloxiert, mit Schutzscheibe aus Polycarbonat, Abmessungen: 321x40x212 mm, Gewicht: 1,48 kg, Hinweis: Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714566 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1226 + ARCOS ARC WW 1/10W LED940 LDO 3CD AZMZST **Stk**

LED-Wandfluterstrahler

LED-Linear Wandfluterstrahler, anthrazit, mit stabilisierter Farbtemperatur "Stable White", optimiert für effiziente und homogene Beleuchtung vertikaler Wandflächen bis zu 7m Höhe, sowie von Objekten in Museen, Ausstellungen und Kunstgalerien, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter(Nordic/Stucchi Tracks) für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Bestückung: 1/10 W LED940, asymmetrische Lichtverteilung (LED-Modul präzise darauf abgestimmt), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, UVA- und IR-freies Licht, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100 %, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 365° drehbar und Strahlerkopf um +/-15° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil mit Stirnseiten aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack anthrazit, exzellente Entblendung resultierend aus dem Strahler-Design, LED-Lichtquelle nicht direkt sichtbar, Spiegelreflektor aus Reinaluminium silberfarben eloxiert, mit Schutzscheibe aus Polycarbonat, Abmessungen: 321x40x212 mm, Gewicht: 1,48 kg, Hinweis: Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714567 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1227 + ARCOS ARC WW 1/10W LED940 LDO 3CD WHMZST **Stk**

LED-Wandfluterstrahler

LED-Linear Wandfluterstrahler, weiß, mit stabilisierter Farbtemperatur "Stable White", optimiert für effiziente und homogene Beleuchtung vertikaler Wandflächen bis zu 7m Höhe, sowie von Objekten in Museen, Ausstellungen und Kunstgalerien, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter(Nordic/Stucchi Tracks) für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Bestückung: 1/10 W LED940, asymmetrische Lichtverteilung (LED-Modul präzise darauf abgestimmt), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, UVA- und IR-freies Licht, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100 %, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 365° drehbar und Strahlerkopf um +/-15° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil mit Stirnseiten aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, exzellente Entblendung resultierend aus dem Strahler-Design, LED-Lichtquelle nicht direkt sichtbar, Spiegelreflektor aus Reinaluminium silberfarben eloxiert, mit Schutzscheibe aus Polycarbonat, Abmessungen: 321x40x212 mm, Gewicht: 1,48 kg, Hinweis: Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714568 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1228 + ARCOS ARC WW 1/28W LED930 DIM 3CU AZMZST **Stk**

LED-Wandfluterstrahler

LED-Linear Wandfluterstrahler, anthrazit, mit stabilisierter Farbtemperatur "Stable White", optimiert für effiziente

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

und homogene Beleuchtung vertikaler Wandflächen bis zu 7m Höhe, sowie von Objekten in Museen, Ausstellungen und Kunstgalerien, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), 2 Stück, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Bestückung: 1/28 W LED930, asymmetrische Lichtverteilung (LED-Modul präzise darauf abgestimmt), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1900 lm, UVA- und IR-freies Licht, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100 %, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlerkopf um +/-15° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil mit Stirnseiten aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack anthrazit, exzellente Entblendung resultierend aus dem Strahler-Design, LED-Lichtquelle nicht direkt sichtbar, Spiegelreflektor aus Reinaluminium silberfarben eloxiert, mit Schutzscheibe aus Polycarbonat, Abmessungen: 622x40x212 mm, Gewicht: 2,59 kg, Hinweis: Wandmontage und Punktauslässe nicht zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714569 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1229 + ARCOS ARC WW 1/28W LED930 DIM 3CU WHM**ZST Stk**

LED-Wandfluterstrahler

LED-Linear Wandfluterstrahler, weiß, mit stabilisierter Farbtemperatur "Stable White", optimiert für effiziente und homogene Beleuchtung vertikaler Wandflächen bis zu 7m Höhe, sowie von Objekten in Museen, Ausstellungen und Kunstgalerien, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), 2 Stück, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Bestückung: 1/28 W LED930, asymmetrische Lichtverteilung (LED-Modul präzise darauf abgestimmt), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1900 lm, UVA- und IR-freies Licht, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100 %, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlerkopf um +/-15° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil mit Stirnseiten aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, exzellente Entblendung resultierend aus dem Strahler-Design, LED-Lichtquelle nicht direkt sichtbar, Spiegelreflektor aus Reinaluminium silberfarben eloxiert, mit Schutzscheibe aus Polycarbonat, Abmessungen: 622x40x212 mm, Gewicht: 2,59 kg, Hinweis: Wandmontage und Punktauslässe nicht zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714570 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z122A + ARCOS ARC WW 1/25W LED940 DIM 3CU AZM**ZST Stk**

LED-Wandfluterstrahler

LED-Linear Wandfluterstrahler, anthrazit, mit stabilisierter Farbtemperatur "Stable White", optimiert für effiziente und homogene Beleuchtung vertikaler Wandflächen bis zu 7m Höhe, sowie von Objekten in Museen, Ausstellungen und Kunstgalerien, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), 2 Stück, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Bestückung: 1/28 W LED940, asymmetrische Lichtverteilung (LED-Modul präzise darauf abgestimmt), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, UVA- und IR-freies Licht, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100 %, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlerkopf um +/-15° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil mit Stirnseiten aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack anthrazit, exzellente Entblendung resultierend aus dem Strahler-Design, LED-Lichtquelle nicht direkt sichtbar, Spiegelreflektor aus Reinaluminium silberfarben eloxiert, mit Schutzscheibe aus Polycarbonat, Abmessungen: 622x40x212 mm, Gewicht: 2,59 kg, Hinweis: Wandmontage und Punktauslässe nicht zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714571 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z122B + ARCOS ARC WW 1/25W LED940 DIM 3CU WHM**ZST Stk**

LED-Wandfluterstrahler

LED-Linear Wandfluterstrahler, weiß, mit stabilisierter Farbtemperatur "Stable White", optimiert für effiziente und homogene Beleuchtung vertikaler Wandflächen bis zu 7m Höhe, sowie von Objekten in Museen, Ausstellungen und Kunstgalerien, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), 2 Stück, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Bestückung: 1/28 W LED940, asymmetrische Lichtverteilung (LED-Modul präzise darauf abgestimmt), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, UVA- und IR-freies Licht, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100 %, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlerkopf um +/-15° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil mit Stirnseiten aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, exzellente Entblendung resultierend aus dem

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Strahler-Design, LED-Lichtquelle nicht direkt sichtbar, Spiegelreflektor aus Reinaluminium silberfarben eloxiert, mit Schutzscheibe aus Polycarbonat, Abmessungen: 622x40x212 mm, Gewicht: 2,59 kg, Hinweis: Wandmontage und Punktauslässe nicht zulässig!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714572 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z122C + ARCOS ARC WW 1/28W LED930 LDO 3CD AZM**ZST Stk**

LED-Wandfluterstrahler

LED-Linear Wandfluterstrahler, anthrazit, mit stabilisierter Farbtemperatur "Stable White", optimiert für effiziente und homogene Beleuchtung vertikaler Wandflächen bis zu 7m Höhe, sowie von Objekten in Museen, Ausstellungen und Kunstgalerien, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter(Nordic/Stucchi Tracks) für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, 2 Stück, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Bestückung: 1/28 W LED930, asymmetrische Lichtverteilung (LED-Modul präzise darauf abgestimmt), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1900 lm, UVA- und IR-freies Licht, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100 %, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlerkopf um +/-15° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil mit Stirnseiten aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack anthrazit, exzellente Entblendung resultierend aus dem Strahler-Design, LED-Lichtquelle nicht direkt sichtbar, Spiegelreflektor aus Reinaluminium silberfarben eloxiert, mit Schutzscheibe aus Polycarbonat, Abmessungen: 622x40x212 mm, Gewicht: 2,59 kg, Hinweis: Wandmontage und Punktauslässe nicht zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714573 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z122D + ARCOS ARC WW 1/28W LED930 LDO 3CD WHM**ZST Stk**

LED-Wandfluterstrahler

LED-Linear Wandfluterstrahler, weiß, mit stabilisierter Farbtemperatur "Stable White", optimiert für effiziente und homogene Beleuchtung vertikaler Wandflächen bis zu 7m Höhe, sowie von Objekten in Museen, Ausstellungen und Kunstgalerien, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter(Nordic/Stucchi Tracks) für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, 2 Stück, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Bestückung: 1/28 W LED930, asymmetrische Lichtverteilung (LED-Modul präzise darauf abgestimmt), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1900 lm, UVA- und IR-freies Licht, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100 %, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlerkopf um +/-15° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil mit Stirnseiten aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, exzellente Entblendung resultierend aus dem Strahler-Design, LED-Lichtquelle nicht direkt sichtbar, Spiegelreflektor aus Reinaluminium silberfarben eloxiert, mit Schutzscheibe aus Polycarbonat, Abmessungen: 622x40x212 mm, Gewicht: 2,59 kg, Hinweis: Wandmontage und Punktauslässe nicht zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714574 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z122E + ARCOS ARC WW 1/25W LED940 LDO 3CD AZM**ZST Stk**

LED-Wandfluterstrahler

LED-Linear Wandfluterstrahler, anthrazit, mit stabilisierter Farbtemperatur "Stable White", optimiert für effiziente und homogene Beleuchtung vertikaler Wandflächen bis zu 7m Höhe, sowie von Objekten in Museen, Ausstellungen und Kunstgalerien, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter(Nordic/Stucchi Tracks) für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, 2 Stück, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Bestückung: 1/28 W LED940, asymmetrische Lichtverteilung (LED-Modul präzise darauf abgestimmt), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, UVA- und IR-freies Licht, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100 %, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlerkopf um +/-15° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil mit Stirnseiten aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack anthrazit, exzellente Entblendung resultierend aus dem Strahler-Design, LED-Lichtquelle nicht direkt sichtbar, Spiegelreflektor aus Reinaluminium silberfarben eloxiert, mit Schutzscheibe aus Polycarbonat, Abmessungen: 622x40x212 mm, Gewicht: 2,59 kg, Hinweis: Wandmontage und Punktauslässe nicht zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714575 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0Z122F + ARCOS ARC WW 1/25W LED940 LDO 3CD WHM**ZST Stk**

LED-Wandfluterstrahler

LED-Linear Wandfluterstrahler, weiß, mit stabilisierter Farbtemperatur "Stable White", optimiert für effiziente und homogene Beleuchtung vertikaler Wandflächen bis zu 7m Höhe, sowie von Objekten in Museen, Ausstellungen und Kunstgalerien, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter(Nordic/Stucchi Tracks) für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, 2 Stück, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Bestückung: 1/28 W LED940, asymmetrische Lichtverteilung (LED-Modul präzise darauf abgestimmt), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, UVA- und IR-freies Licht, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100 %, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlerkopf um +/-15° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil mit Stirnseiten aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, exzellente Entblendung resultierend aus dem Strahler-Design, LED-Lichtquelle nicht direkt sichtbar, Spiegelreflektor aus Reinaluminium silberfarben eloxiert, mit Schutzscheibe aus Polycarbonat, Abmessungen: 622x40x212 mm, Gewicht: 2,59 kg, Hinweis: Wandmontage und Punktauslässe nicht zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714576 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z122G + ARCOS ARC3 XP 35W LED930 DIM 3CU WW-LC WHM**ZST Stk**

LED-Wandfluterstrahler

LED-Wandfluterstrahler mit stabilisierter Farbtemperatur "xpert stableWhite" (LED-Modul: XICATO ARTIST), Optimiert für hochwertige vertikale Beleuchtung von Flächen und Objekten in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien, Einsatz bis zu 4,5 m Höhe Deckenmontage, Lichtkopf: Zumtobel patentierte Freiform-Reflektortechnologie liteCarve(R) in Kombination mit einer Speziallinse für gleichmäßige Lichtverteilung von Flächen, von einer LED-Punktlichtquelle ausgehend leitet der liteCarve(R) Reflektor das Licht zu 100 % indirekt, zielgerichtet und streulichtfrei auf die vertikale Fläche, kompakte Form und minimalistische Erscheinung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Bestückung: 1/35 W LED930, Farbwiedergabe Ra 9 95, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz: SDCM =<2, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 40 lm/W, UVA- und IR-freies Licht, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100 %, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, getrennte Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, exzellente Entblendung über Frontring, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Abmessungen: Durchmesser 120x325 mm, Gewicht: 2,49 kg, Hinweis: BLE-Steuerung auf Anfrage, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714705 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z122H + ARCOS ARC3 XP 35W LED930 DIM 3CU WW-LC AZM**ZST Stk**

LED-Wandfluterstrahler

LED-Wandfluterstrahler mit stabilisierter Farbtemperatur "xpert stableWhite" (LED-Modul: XICATO ARTIST), Optimiert für hochwertige vertikale Beleuchtung von Flächen und Objekten in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien, Einsatz bis zu 4,5 m Höhe Deckenmontage, Lichtkopf: Zumtobel patentierte Freiform-Reflektortechnologie liteCarve(R) in Kombination mit einer Speziallinse für gleichmäßige Lichtverteilung von Flächen, von einer LED-Punktlichtquelle ausgehend leitet der liteCarve(R) Reflektor das Licht zu 100 % indirekt, zielgerichtet und streulichtfrei auf die vertikale Fläche, kompakte Form und minimalistische Erscheinung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Bestückung: 1/35 W LED930, Farbwiedergabe Ra 9 95, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz: SDCM =<2, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 40 lm/W, UVA- und IR-freies Licht, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100 %, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, getrennte Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack anthrazit, exzellente Entblendung über Frontring, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Abmessungen: Durchmesser 120x325 mm, Gewicht: 2,49 kg, Hinweis: BLE-Steuerung auf Anfrage, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714706 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z122I + ARCOS ARC3 XP 35W LED940 DIM 3CU WW-LC WHM ZST Stk

LED-Wandfluterstrahler

LED-Wandfluterstrahler mit stabilisierter Farbtemperatur "xpert stableWhite" (LED-Modul: XICATO ARTIST), Optimiert für hochwertige vertikale Beleuchtung von Flächen und Objekten in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien, Einsatz bis zu 4,5 m Höhe Deckenmontage, Lichtkopf: Zumtobel patentierte Freiform-Reflektortechnologie liteCarve(R) in Kombination mit einer Speziallinse für gleichmäßige Lichtverteilung von Flächen, von einer LED-Punktlichtquelle ausgehend leitet der liteCarve(R) Reflektor das Licht zu 100 % indirekt, zielgerichtet und streulichtfrei auf die vertikale Fläche, kompakte Form und minimalistische Erscheinung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Bestückung: 1/35 W LED940, Farbwiedergabe Ra 9 95, Farbtemperatur 4000 K, Farbtoleranz: SDCM =<2, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 40 lm/W, UVA- und IR-freies Licht, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100 %, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, getrennte Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, exzellente Entblendung über Frontring, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbespottet, hochglänzend, irisierungsfrei, Abmessungen: Durchmesser 120x325 mm, Gewicht: 2,49 kg, Hinweis: BLE-Steuerung auf Anfrage, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714707 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z122J + ARCOS ARC3 XP 35W LED940 DIM 3CU WW-LC AZM ZST Stk

LED-Wandfluterstrahler

LED-Wandfluterstrahler mit stabilisierter Farbtemperatur "xpert stableWhite" (LED-Modul: XICATO ARTIST), Optimiert für hochwertige vertikale Beleuchtung von Flächen und Objekten in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien, Einsatz bis zu 4,5 m Höhe Deckenmontage, Lichtkopf: Zumtobel patentierte Freiform-Reflektortechnologie liteCarve(R) in Kombination mit einer Speziallinse für gleichmäßige Lichtverteilung von Flächen, von einer LED-Punktlichtquelle ausgehend leitet der liteCarve(R) Reflektor das Licht zu 100 % indirekt, zielgerichtet und streulichtfrei auf die vertikale Fläche, kompakte Form und minimalistische Erscheinung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Bestückung: 1/35 W LED940, Farbwiedergabe Ra 9 95, Farbtemperatur 4000 K, Farbtoleranz: SDCM =<2, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 40 lm/W, UVA- und IR-freies Licht, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100 %, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, getrennte Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack anthrazit, exzellente Entblendung über Frontring, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbespottet, hochglänzend, irisierungsfrei, Abmessungen: Durchmesser 120x325 mm, Gewicht: 2,49 kg, Hinweis: BLE-Steuerung auf Anfrage, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714708 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z122K + ARCOS ARC3 XP 35W LED930 LDO 3CD WW-LC WHM ZST Stk

LED-Wandfluterstrahler

LED-Wandfluterstrahler mit stabilisierter Farbtemperatur "xpert stableWhite" (LED-Modul: XICATO ARTIST), Optimiert für hochwertige vertikale Beleuchtung von Flächen und Objekten in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien, Einsatz bis zu 4,5 m Höhe Deckenmontage, Lichtkopf: Zumtobel patentierte Freiform-Reflektortechnologie liteCarve(R) in Kombination mit einer Speziallinse für gleichmäßige Lichtverteilung von Flächen, von einer LED-Punktlichtquelle ausgehend leitet der liteCarve(R) Reflektor das Licht zu 100 % indirekt, zielgerichtet und streulichtfrei auf die vertikale Fläche, kompakte Form und minimalistische Erscheinung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter(Nordic/Stucchi Tracks) für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Bestückung: 1/35 W LED930, Farbwiedergabe Ra 9 95, Farbtemperatur 3000 K, Farbtoleranz: SDCM =<2, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 40 lm/W, UVA- und IR-freies Licht, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100 %, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, getrennte Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, Gehäuse aus

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, exzellente Entblendung über Frontring, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Abmessungen: Durchmesser 120x325 mm, Gewicht: 2,45 kg, Hinweis: BLE-Steuerung auf Anfrage, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714709 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z122L + ARCOS ARC3 XP 35W LED930 LDO 3CD WW-LC AZM ZST Stk

LED-Wandfluterstrahler

LED-Wandfluterstrahler mit stabilisierter Farbtemperatur "xpert stableWhite" (LED-Modul: XICATO ARTIST), Optimiert für hochwertige vertikale Beleuchtung von Flächen und Objekten in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien, Einsatz bis zu 4,5 m Höhe Deckenmontage, Lichtkopf: Zumtobel patentierte Freiform-Reflektortechnologie liteCarve(R) in Kombination mit einer Speziallinse für gleichmäßige Lichtverteilung von Flächen, von einer LED-Punktlichtquelle ausgehend leitet der liteCarve(R) Reflektor das Licht zu 100 % indirekt, zielgerichtet und streulichtfrei auf die vertikale Fläche, kompakte Form und minimalistische Erscheinung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter(Nordic/Stucchi Tracks) für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Bestückung: 1/35 W LED930, Farbwiedergabe Ra 9 95, Farbtemperatur 3000 K, Farbtoleranz: SDCM =<2, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 40 lm/W, UVA- und IR-freies Licht, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100 %, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, getrennte Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack anthrazit, exzellente Entblendung über Frontring, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Abmessungen: Durchmesser 120x325 mm, Gewicht: 2,45 kg, Hinweis: BLE-Steuerung auf Anfrage, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714710 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z122M + ARCOS ARC3 XP 35W LED940 LDO 3CD WW-LC WHM ZST Stk

LED-Wandfluterstrahler

LED-Wandfluterstrahler mit stabilisierter Farbtemperatur "xpert stableWhite" (LED-Modul: XICATO ARTIST), Optimiert für hochwertige vertikale Beleuchtung von Flächen und Objekten in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien, Einsatz bis zu 4,5 m Höhe Deckenmontage, Lichtkopf: Zumtobel patentierte Freiform-Reflektortechnologie liteCarve(R) in Kombination mit einer Speziallinse für gleichmäßige Lichtverteilung von Flächen, von einer LED-Punktlichtquelle ausgehend leitet der liteCarve(R) Reflektor das Licht zu 100 % indirekt, zielgerichtet und streulichtfrei auf die vertikale Fläche, kompakte Form und minimalistische Erscheinung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter(Nordic/Stucchi Tracks) für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Bestückung: 1/35 W LED940, Farbwiedergabe Ra 9 95, Farbtemperatur 4000 K, Farbtoleranz: SDCM =<2, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 40 lm/W, UVA- und IR-freies Licht, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100 %, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, getrennte Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, exzellente Entblendung über Frontring, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Abmessungen: Durchmesser 120x325 mm, Gewicht: 2,45 kg, Hinweis: BLE-Steuerung auf Anfrage, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714711 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z122N + ARCOS ARC3 XP 35W LED940 LDO 3CD WW-LC AZM ZST Stk

LED-Wandfluterstrahler

LED-Wandfluterstrahler mit stabilisierter Farbtemperatur "xpert stableWhite" (LED-Modul: XICATO ARTIST), Optimiert für hochwertige vertikale Beleuchtung von Flächen und Objekten in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien, Einsatz bis zu 4,5 m Höhe Deckenmontage, Lichtkopf: Zumtobel patentierte Freiform-Reflektortechnologie liteCarve(R) in Kombination mit einer Speziallinse für gleichmäßige Lichtverteilung von Flächen, von einer LED-Punktlichtquelle ausgehend leitet der liteCarve(R) Reflektor das Licht zu 100 % indirekt, zielgerichtet und streulichtfrei auf die vertikale Fläche, kompakte Form und

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>minimalistische Erscheinung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter(Nordic/Stucchi Tracks) für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Bestückung: 1/35 W LED940, Farbwiedergabe Ra 9 95, Farbtemperatur 4000 K, Farbtoleranz: SDCM =<2, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 40 lm/W, UVA- und IR-freies Licht, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100 %, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, getrennte Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack anthrazit, exzellente Entblendung über Frontring, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Abmessungen: Durchmesser 120x325 mm, Gewicht: 2,45 kg, Hinweis: BLE-Steuerung auf Anfrage, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714712 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z1220	+	ARCOS ARC3 XP 32W LED930 DIM BX 3CU WW-LC WHM	ZST	Stk
		<p>LED-Wandfluterstrahler</p> <p>LED-Wandfluterstrahler mit stabilisierter Farbtemperatur "xpert stableWhite" (LED-Modul: XICATO ARTIST), Optimierte für hochwertige vertikale Beleuchtung von Flächen und Objekten in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien, Einsatz bis zu 4,5 m Höhe Deckenmontage, Lichtkopf: Zumtobel patentierte Freiform-Reflektortechnologie liteCarve(R) in Kombination mit einer Speziallinse für gleichmäßige Lichtverteilung von Flächen, von einer LED-Punktlichtquelle ausgehend leitet der liteCarve(R) Reflektor das Licht zu 100 % indirekt, zielgerichtet und streulichtfrei auf die vertikale Fläche, kompakte Form und minimalistische Erscheinung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Bestückung: 1/32 W LED930, Farbwiedergabe Ra 9 95, Farbtemperatur 3000 K, Farbtoleranz: SDCM =<2, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 40 lm/W, UVA- und IR-freies Licht, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke (0,1-100 %) über Drehpotentiometer, Feinabstimmung über Bluetooth(R), Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, getrennte Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, exzellente Entblendung über Frontring, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Abmessungen: Durchmesser 120x325 mm, Gewicht: 2,5 kg, Hinweis: Für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715071 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20	Geändert	

0Z1F	+	ARCOS III zoomfocus (ZUMTOBEL)	ZST	
		<p>Version: 2023-06</p> <p>Leistungsumfang</p> <p>Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.</p> <p><u>Kommentar</u></p> <p>Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für <u>Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG)</u> nicht geeignet.</p> <p>Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).</p>		
		LB-Version: 20	Geändert	

0Z1F01	+	ARCOS III zoomfocus ARC ZF M ZOOM WH	ZST	Stk
		<p>Optischer Vorsatz</p> <p>Optischer Vorsatz</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700399 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20	Geändert	

0Z1F02	+	ARCOS III zoomfocus ARC ZF M ZOOM AZ	ZST	Stk
		<p>Optischer Vorsatz</p> <p>Optischer Vorsatz</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700400 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0Z1F03	+ ARCOS III zoomfocus ARC ZF M FIX WH	ZST Stk
	Optischer Vorsatz Optischer Vorsatz z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700401 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0Z1F04	+ ARCOS III zoomfocus ARC ZF M FIX AZ	ZST Stk
	Optischer Vorsatz Optischer Vorsatz z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700402 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0Z1F05	+ ARCOS III zoomfocus ARC ZF M FOIL VFL	ZST Stk
	Optischer Vorsatz Optischer Vorsatz z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700403 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0Z1F06	+ ARCOS III zoomfocus ARC ZF M OVAL 40°	ZST Stk
	Optischer Vorsatz Optischer Vorsatz z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700404 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0Z1F07	+ ARCOS III zoomfocus ARC ZF M OVAL 60°	ZST Stk
	Optischer Vorsatz Optischer Vorsatz z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700405 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0Z1F08	+ ARCOS III zoomfocus ARC ZF L ZOOM WH	ZST Stk
	Zubehör Zubehör z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700406 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0Z1F09	+ ARCOS III zoomfocus ARC ZF L ZOOM AZ	ZST Stk
	Zubehör Zubehör z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700407 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F0A + ARCOS III zoomfocus ARC ZF L FIX WH ZST **Stk**

Zubehör

Zubehör

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700408 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F0B + ARCOS III zoomfocus ARC ZF L FIX AZ ZST **Stk**

Zubehör

Zubehör

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700409 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F0C + ARCOS III zoomfocus ARC ZF L FOIL VFL ZST **Stk**

Zubehör

Zubehör

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700410 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F0D + ARCOS III zoomfocus ARC ZF L OVAL 40° ZST **Stk**

Ovalzeichner, 40°

Ovalzeichner, 40°

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700411 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F0E + ARCOS III zoomfocus ARC ZF L OVAL 60° ZST **Stk**

Ovalzeichner, 60°

Ovalzeichner, 60°

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700412 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F0F + ARCOS III zoomfocus ARC ZF L SSP CONE WH ZST **Stk**

Zubehör

Zubehör

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700413 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F0G + ARCOS III zoomfocus ARC ZF L SSP CONE AZ ZST **Stk**

Zubehör

Zubehör

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700414 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0Z1F0H + ARCOS III zoomfocus ARC ZF M 500-930 DIM 3CU SSP-SP WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 5m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 3m, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Bestückung: LED500-930, Leuchte bzw. Strahler mit ZOOM-Abstrahlcharakteristik: SUPERSHOT SOFT-HARD (Zoom-Vorsatz), einfache, intuitive, stufenlose Einstellung des Zoom Focus mittels Verstellmechanismus im Frontring, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 90, typ: 95: R9 > 80, typ 95, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 450 lm, Leuchten Lichtausbeute: 28 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 16 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient auch zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Zoom-Vorsatz" kann gegen "Fix-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 101x286 mm, Gewicht: 1,82 kg, Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715314 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F0I + ARCOS III zoomfocus ARC ZF M 900-930 DIM 3CU SP-WFL WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 5m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 3m, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Bestückung: LED900-930, Leuchte bzw. Strahler mit ZOOM-Abstrahlcharakteristik: SPOT 15°- WIDEFLOOD 43° (Zoom-Vorsatz), einfache, intuitive, stufenlose Einstellung des Zoom Focus mittels Verstellmechanismus im Frontring, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 90, typ: 95: R9 > 80, typ 95, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 30 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 27 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient auch zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Zoom-Vorsatz" kann gegen "Fix-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 101x286 mm, Gewicht: 1,82 kg, Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715315 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F0J + ARCOS III zoomfocus ARC ZF M 500-930 BC 3CU SSP-SP WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 5m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 3m, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100%, Bestückung:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>LED500-930, Leuchte bzw. Strahler mit ZOOM-Abstrahlcharakteristik: SUPERSPOT SOFT-HARD (Zoom-Vorsatz), einfache, intuitive, stufenlose Einstellung des Zoom Focus mittels Verstellmechanismus im Frontring, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 90, typ: 95: R9 > 80, typ 95, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 450 lm, Leuchten Lichtausbeute: 30 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 15 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient auch zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Zoom-Vorsatz" kann gegen "Fix-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 101x286 mm, Gewicht: 1,82 kg, Bluetooth(R) (BC): Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m, Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715316 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F0K + ARCOS III zoomfocus ARC ZF M 900-930 BC 3CU SP-WFL WH ZST Stk

LED-Strahler

LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 5m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 3m, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100%, Bestückung: LED900-930, Leuchte bzw. Strahler mit ZOOM-Abstrahlcharakteristik: SPOT 15°- WIDEFLOOD 43° (Zoom-Vorsatz), einfache, intuitive, stufenlose Einstellung des Zoom Focus mittels Verstellmechanismus im Frontring, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 90, typ: 95: R9 > 80, typ 95, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 30 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 27 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient auch zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Zoom-Vorsatz" kann gegen "Fix-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 101x286 mm, Gewicht: 1,82 kg, Bluetooth(R) (BC): Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m, Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715317 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F0L + ARCOS III zoomfocus ARC ZF M 500-940 DIM 3CU SSP-SP WH ZST Stk

LED-Strahler

LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 5m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 3m, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Bestückung: LED500-940, Leuchte bzw. Strahler mit ZOOM-Abstrahlcharakteristik: SUPERSPOT SOFT-HARD (Zoom-Vorsatz), einfache, intuitive, stufenlose Einstellung des Zoom Focus mittels Verstellmechanismus im Frontring, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 90, typ: 95: R9 > 80, typ 85, Farbtemperatur 4000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 450 lm, Leuchten Lichtausbeute: 28 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 16 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient auch zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Zoom-Vorsatz" kann gegen "Fix-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 101x286 mm, Gewicht: 1,82 kg, Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715320 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F0M + ARCOS III zoomfocus ARC ZF M 900-940 DIM 3CU SP-WFL WH ZST Stk

LED-Strahler

LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 5m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 3m, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Bestückung: LED900-940, Leuchte bzw. Strahler mit ZOOM-Abstrahlcharakteristik: MEDIUMSPOT-WIDEFLOOD (Zoom-Vorsatz), einfache, intuitive, stufenlose Einstellung des Zoom Focus mittels Verstellmechanismus im Frontring, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 90, typ 95: R9 > 80, typ 85, Farbtemperatur 4000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 850 lm, Leuchten Lichtausbeute: 31 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 27 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient auch zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Zoom-Vorsatz" kann gegen "Fix-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 101x286 mm, Gewicht: 1,82 kg, Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715321 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F0N + ARCOS III zoomfocus ARC ZF M 500-940 BC 3CU SSP-SP WH ZST Stk

LED-Strahler

LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 5m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 3m, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100%, Bestückung: LED500-940, Leuchte bzw. Strahler mit ZOOM-Abstrahlcharakteristik: SUPERSPOT SOFT-HARD (Zoom-Vorsatz), einfache, intuitive, stufenlose Einstellung des Zoom Focus mittels Verstellmechanismus im Frontring, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 90, typ 95: R9 > 80, typ 85, Farbtemperatur 4000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 450 lm, Leuchten Lichtausbeute: 30 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 15 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient auch zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Zoom-Vorsatz" kann gegen "Fix-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Mikrostrukturlack weiß, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 101x286 mm, Gewicht: 1,82 kg, Bluetooth(R) (BC): Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m, Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715322 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F00 + ARCOS III zoomfocus ARC ZF M 900-940 BC 3CU SP-WFL WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 5m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 3m, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100%, Bestückung: LED900-940, Leuchte bzw. Strahler mit ZOOM-Abstrahlcharakteristik: MEDIUMSPOT-WIDEFLOOD (Zoom-Vorsatz), einfache, intuitive, stufenlose Einstellung des Zoom Focus mittels Verstellmechanismus im Frontring, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 90, typ 95: R9 > 80, typ 85, Farbtemperatur 4000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 850 lm, Leuchten Lichtausbeute: 31 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 27 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient auch zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Zoom-Vorsatz" kann gegen "Fix-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 101x286 mm, Gewicht: 1,82 kg, Bluetooth(R) (BC): Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m, Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715323 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F0P + ARCOS III zoomfocus ARC ZF M 500-930 LDO 3CD SSP-SP WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 5m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 3m, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter(Nordic/Stucchi Tracks) für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100%, Bestückung: LED500-930, Leuchte bzw. Strahler mit ZOOM-Abstrahlcharakteristik: SUPERSPOT SOFT-HARD (Zoom-Vorsatz), einfache, intuitive, stufenlose Einstellung des Zoom Focus mittels Verstellmechanismus im Frontring, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 90, typ: 95: R9 > 80, typ 95, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 450 lm, Leuchten Lichtausbeute: 30 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 15 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient auch zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Zoom-Vorsatz" kann gegen "Fix-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 101x286 mm, Gewicht: 1,82 kg, Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715324 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F0Q + ARCOS III zoomfocus ARC ZF M 900-930 LDO 3CD SP-WFL WH ZST Stk

LED-Strahler

LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 5m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 3m, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter(Nordic/Stucchi Tracks) für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100%, Bestückung: LED900-930, Leuchte bzw. Strahler mit ZOOM-Abstrahlcharakteristik: SPOT 15°- WIDEFLOOD 43° (Zoom-Vorsatz), einfache, intuitive, stufenlose Einstellung des Zoom Focus mittels Verstellmechanismus im Frontring, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 90, typ: 95: R9 > 80, typ 95, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 30 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 27 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient auch zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Zoom-Vorsatz" kann gegen "Fix-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 101x286 mm, Gewicht: 1,82 kg, Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715325 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F0R + ARCOS III zoomfocus ARC ZF M 500-940 LDO 3CD SSP-SP WH ZST Stk

LED-Strahler

LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 5m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 3m, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter(Nordic/Stucchi Tracks) für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100%, Bestückung: LED500-940, Leuchte bzw. Strahler mit ZOOM-Abstrahlcharakteristik: SUPERSHOT SOFT-HARD (Zoom-Vorsatz), einfache, intuitive, stufenlose Einstellung des Zoom Focus mittels Verstellmechanismus im Frontring, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 90, typ: 95: R9 > 80, typ 85, Farbtemperatur 4000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 450 lm, Leuchten Lichtausbeute: 30 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 15 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient auch zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Zoom-Vorsatz" kann gegen "Fix-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 101x286 mm, Gewicht: 1,82 kg, Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715326 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F0S + ARCOS III zoomfocus ARC ZF M 900-940 LDO 3CD SP-WFL WH ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Strahler

LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 5m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 3m, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter(Nordic/Stucchi Tracks) für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100%, Bestückung: LED900-940, Leuchte bzw. Strahler mit ZOOM-Abstrahlcharakteristik: MEDIUMSPOT-WIDEFLOOD (Zoom-Vorsatz), einfache, intuitive, stufenlose Einstellung des Zoom Focus mittels Verstellmechanismus im Frontring, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 90, typ 95: R9 > 80, typ 85, Farbtemperatur 4000 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 850 lm, Leuchten Lichtausbeute: 31 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 27 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient auch zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Zoom-Vorsatz" kann gegen "Fix-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 101x286 mm, Gewicht: 1,82 kg, Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715327 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F0T + ARCOS III zoomfocus ARC ZF M 500-930 DIM 3CU SSP-SP AZ**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 5m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 3m, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Bestückung: LED500-930, Leuchte bzw. Strahler mit ZOOM-Abstrahlcharakteristik: SUPERSPOT SOFT-HARD (Zoom-Vorsatz), einfache, intuitive, stufenlose Einstellung des Zoom Focus mittels Verstellmechanismus im Frontring, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 90, typ: 95: R9 > 80, typ 95, Farbtemperatur 3000 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 450 lm, Leuchten Lichtausbeute: 28 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 16 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient auch zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Zoom-Vorsatz" kann gegen "Fix-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack anthrazit, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 101x286 mm, Gewicht: 1,82 kg, Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715329 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F0U + ARCOS III zoomfocus ARC ZF M 900-930 DIM 3CU SP-WFL AZ**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 5m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 3m, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Bestückung: LED900-930, Leuchte bzw. Strahler mit ZOOM-Abstrahlcharakteristik: SPOT 15° WIDEFLOOD 43° (Zoom-Vorsatz), einfache, intuitive, stufenlose Einstellung des Zoom Focus mittels Verstellmechanismus im Frontring, Kontur einstellbar von randscharf bis

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

soft, Farbwiedergabe Ra > 90, typ: 95: R9 > 80, typ 95, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 30 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 27 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient auch zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Zoom-Vorsatz" kann gegen "Fix-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack anthrazit, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 101x286 mm, Gewicht: 1,82 kg, Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715330 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F0V + ARCOS III zoomfocus ARC ZF M 500-930 BC 3CU SSP-SP AZ ZST **Stk**
LED-Strahler

LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 5m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 3m, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100%, Bestückung: LED500-930, Leuchte bzw. Strahler mit ZOOM-Abstrahlcharakteristik: SUPERSPOT SOFT-HARD (Zoom-Vorsatz), einfache, intuitive, stufenlose Einstellung des Zoom Focus mittels Verstellmechanismus im Frontring, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 90, typ: 95: R9 > 80, typ 95, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 450 lm, Leuchten Lichtausbeute: 30 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 15 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient auch zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Zoom-Vorsatz" kann gegen "Fix-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack anthrazit, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 101x286 mm, Gewicht: 1,82 kg, Bluetooth(R) (BC): Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m, Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715331 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F0W + ARCOS III zoomfocus ARC ZF M 900-930 BC 3CU SP-WFL AZ ZST **Stk**
LED-Strahler

LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 5m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 3m, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100%, Bestückung: LED900-930, Leuchte bzw. Strahler mit ZOOM-Abstrahlcharakteristik: SPOT 15°- WIDEFLOOD 43° (Zoom-Vorsatz), einfache, intuitive, stufenlose Einstellung des Zoom Focus mittels Verstellmechanismus im Frontring, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 90, typ: 95: R9 > 80, typ 95, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 30 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 27 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient auch zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Zoom-Vorsatz" kann gegen "Fix-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack anthrazit, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 101x286 mm, Gewicht: 1,82 kg, Bluetooth(R) (BC): Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m, Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715332 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F0X + ARCOS III zoomfocus ARC ZF M 500-930 LDO 3CD SSP-SP AZ ZST Stk

LED-Strahler

LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 5m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 3m, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter(Nordic/Stucchi Tracks) für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100%, Bestückung: LED500-930, Leuchte bzw. Strahler mit ZOOM-Abstrahlcharakteristik: SUPERSPOT SOFT-HARD (Zoom-Vorsatz), einfache, intuitive, stufenlose Einstellung des Zoom Focus mittels Verstellmechanismus im Frontring, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 90, typ: 95: R9 > 80, typ 95, Farbtemperatur 3000 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 450 lm, Leuchten Lichtausbeute: 30 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 15 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient auch zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Zoom-Vorsatz" kann gegen "Fix-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack anthrazit, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 101x286 mm, Gewicht: 1,82 kg, Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715335 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F0Y + ARCOS III zoomfocus ARC ZF M 900-930 LDO 3CD SP-WFL AZ ZST Stk

LED-Strahler

LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 5m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 3m, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter(Nordic/Stucchi Tracks) für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100%, Bestückung: LED900-930, Leuchte bzw. Strahler mit ZOOM-Abstrahlcharakteristik: SPOT 15° - WIDEFLOOD 43° (Zoom-Vorsatz), einfache, intuitive, stufenlose Einstellung des Zoom Focus mittels Verstellmechanismus im Frontring, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 90, typ: 95: R9 > 80, typ 95, Farbtemperatur 3000 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 30 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 27 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient auch zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Zoom-Vorsatz" kann gegen "Fix-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack anthrazit, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Durchmesser 101x286 mm, Gewicht: 1,82 kg, Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!	
	z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715336 oder Gleichwertiges.	
	Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z1F0Z	+	ARCOS III zoomfocus ARC ZF M 500-930 DIM 3CU SSPS WH	ZST	Stk
		LED-Strahler		
		LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 5m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 3m, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Bestückung: LED500-930, Leuchte bzw. Strahler mit SUPERSOFT SPOT-Abstrahlcharakteristik (Fix-Vorsatz), stufenweise Einstellung des Zoom Focus (Superspotsoft-hard) im Frontring möglich, vordefiniertes Raster, vordefiniertes Raster, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 90, typ: 95: R9 > 80, typ 95, Farbtemperatur 3000 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 25 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 16 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Fix-Vorsatz" kann gegen "Zoom-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 101x286 mm, Gewicht: 1,76 kg, Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!		
		z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715338 oder Gleichwertiges.		
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z1F10	+	ARCOS III zoomfocus ARC ZF M 500-930 DIM 3CU SSPS AZ	ZST	Stk
		LED-Strahler		
		LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 5m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 3m, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Bestückung: LED500-930, Leuchte bzw. Strahler mit SUPERSOFT SPOT-Abstrahlcharakteristik (Fix-Vorsatz), stufenweise Einstellung des Zoom Focus (Superspotsoft-hard) im Frontring möglich, vordefiniertes Raster, vordefiniertes Raster, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 90, typ: 95: R9 > 80, typ 95, Farbtemperatur 3000 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 25 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 16 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Fix-Vorsatz" kann gegen "Zoom-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack anthrazit, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 101x286 mm, Gewicht: 1,76 kg, Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!		
		z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715339 oder Gleichwertiges.		
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
		LB-Version: 20		Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0Z1F11 + ARCOS III zoomfocus ARC ZF M 900-930 DIM 3CU SPS WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 5m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 3m, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Bestückung: LED900-930, Leuchte bzw. Strahler mit SOFT SPOT-Abstrahlcharakteristik (Fix-Vorsatz), stufenweise Einstellung des Zoom Focus (Superspotsoft-hard) im Frontring möglich, vordefiniertes Raster, vordefiniertes Raster, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 90, typ: 95: R9 > 80, typ 95, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 30 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 27 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Fix-Vorsatz" kann gegen "Zoom-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 101x286 mm, Gewicht: 1,76 kg, Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715340 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F12 + ARCOS III zoomfocus ARC ZF M 900-930 DIM 3CU SPS AZZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 5m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 3m, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Bestückung: LED900-930, Leuchte bzw. Strahler mit SOFT SPOT-Abstrahlcharakteristik (Fix-Vorsatz), stufenweise Einstellung des Zoom Focus (Superspotsoft-hard) im Frontring möglich, vordefiniertes Raster, vordefiniertes Raster, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 90, typ: 95: R9 > 80, typ 95, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 30 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 27 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Fix-Vorsatz" kann gegen "Zoom-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack anthrazit, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 101x286 mm, Gewicht: 1,76 kg, Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715341 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F13 + ARCOS III zoomfocus ARC ZF M 750-927-65 DIM 3CU SP-WFL WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, "Zoom Focus tunableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), hochwertige 3-Kanal tunableWhite Technologie für exzellenten Farbkontrast, optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 5m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 3m, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Dimmen

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>der Beleuchtungsstärke 3-100%, Bestückung: LED750-927-65, Leuchte bzw. Strahler mit ZOOM-Abstrahlcharakteristik: SPOT 15°- WIDEFLOOD 43° (Zoom-Vorsatz), einfache, intuitive, stufenlose Einstellung des Zoom Focus mittels Verstellmechanismus im Frontring, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 92, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K, einstellbar, Farbmischung über speziellem Mischstab, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 400-780nm, Blau Peak bei 455nm, UVA = 0,3 MikroW/lm bei Wellenlänge=< 400nm, Leuchten Lichtstrom: 700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 35 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Flimmerfreie Hybrid-Dimmung 0,5-10%, Leuchten Leistung: 20 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Zoom-Vorsatz" kann gegen "Fix-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 101x286 mm, Gewicht: 1,82 kg, Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715344 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F14	+ ARCOS III zoomfocus ARC ZF M 750-927-65 BC 3CU SP-WFL WH	ZST	Stk
	<p>LED-Strahler</p> <p>LED-Strahler, "Zoom Focus tunableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), hochwertige 3-Kanal tunableWhite Technologie für exzellenten Farbkontrast, optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 5m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 3m, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100%, Bestückung: LED750-927-65, Leuchte bzw. Strahler mit ZOOM-Abstrahlcharakteristik: SPOT 15°- WIDEFLOOD 43° (Zoom-Vorsatz), einfache, intuitive, stufenlose Einstellung des Zoom Focus mittels Verstellmechanismus im Frontring, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 92, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K, einstellbar, Farbmischung über speziellem Mischstab, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 400-780nm, Blau Peak bei 455nm, UVA = 0,3 MikroW/lm bei Wellenlänge=< 400nm, Leuchten Lichtstrom: 700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 35 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Flimmerfreie Hybrid-Dimmung 0,5-10%, Leuchten Leistung: 20 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Zoom-Vorsatz" kann gegen "Fix-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 101x286 mm, Gewicht: 1,82 kg, Bluetooth(R) (BC): Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m, Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715345 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F15	+ ARCOS III zoomfocus ARC ZF M 750-927-65 LDO 3CD SP-WFL WH	ZST	Stk
	<p>LED-Strahler</p> <p>LED-Strahler, "Zoom Focus tunableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), hochwertige 3-Kanal tunableWhite Technologie für exzellenten Farbkontrast, optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 5m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 3m, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter(Nordic/Stucchi Tracks) für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100%, Verwendung für Litecom sowie DT8 DALI Steuerungssysteme, Bestückung: LED750-927-65, Leuchte bzw. Strahler mit ZOOM-Abstrahlcharakteristik: SPOT 15°- WIDEFLOOD 43° (Zoom-Vorsatz), einfache,</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	intuitive, stufenlose Einstellung des Zoom Focus mittels Verstellmechanismus im Frontring, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 92, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K, einstellbar, Farbmischung über speziellem Mischstab, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 400-780nm, Blau Peak bei 455nm, UVA = 0,3 MikroW/lm bei Wellenlänge=< 400nm, Leuchten Lichtstrom: 700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 35 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Flimmerfreie Hybrid-Dimmung 0,5-10%, Leuchten Leistung: 20 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Zoom-Vorsatz" kann gegen "Fix-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 101x286 mm, Gewicht: 1,82 kg, Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig! z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715346 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F16 + ARCOS III zoomfocus ARC ZF M 750-927-65 DIM 3CU SP-WFL AZ ZST Stk

LED-Strahler

LED-Strahler, "Zoom Focus tunableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), hochwertige 3-Kanal tunableWhite Technologie für exzellenten Farbkontrast, optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 5m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 3m, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Dimmen der Beleuchtungsstärke 3-100%, Bestückung: LED750-927-65, Leuchte bzw. Strahler mit ZOOM-Abstrahlcharakteristik: SPOT 15°- WIDEFLOOD 43° (Zoom-Vorsatz), einfache, intuitive, stufenlose Einstellung des Zoom Focus mittels Verstellmechanismus im Frontring, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 92, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K, einstellbar, Farbmischung über speziellem Mischstab, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 400-780nm, Blau Peak bei 455nm, UVA = 0,3 MikroW/lm bei Wellenlänge=< 400nm, Leuchten Lichtstrom: 700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 35 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Flimmerfreie Hybrid-Dimmung 0,5-10%, Leuchten Leistung: 20 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Zoom-Vorsatz" kann gegen "Fix-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack anthrazit, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 101x286 mm, Gewicht: 1,82 kg, Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715347 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F17 + ARCOS III zoomfocus ARC ZF M 750-927-65 BC 3CU SP-WFL AZ ZST Stk

LED-Strahler

LED-Strahler, "Zoom Focus tunableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), hochwertige 3-Kanal tunableWhite Technologie für exzellenten Farbkontrast, optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 5m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 3m, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100%, Bestückung: LED750-927-65, Leuchte bzw. Strahler mit ZOOM-Abstrahlcharakteristik: SPOT 15°- WIDEFLOOD 43° (Zoom-Vorsatz), einfache, intuitive, stufenlose Einstellung des Zoom Focus mittels Verstellmechanismus im Frontring, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 92, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K, einstellbar, Farbmischung über speziellem Mischstab, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 400-780nm, Blau Peak bei 455nm, UVA = 0,3 MikroW/lm bei Wellenlänge=< 400nm, Leuchten Lichtstrom: 700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 35 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Flimmerfreie Hybrid-Dimmung 0,5-10%,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Leuchten Leistung: 20 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Zoom-Vorsatz" kann gegen "Fix-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack anthrazit, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 101x286 mm, Gewicht: 1,82 kg, Bluetooth(R) (BC): Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m, Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715348 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z1F18	+	ARCOS III zoomfocus ARC ZF M 750-927-65 LDO 3CD SP-WFL AZ	ZST	Stk
		<p>LED-Strahler</p> <p>LED-Strahler, "Zoom Focus tunableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), hochwertige 3-Kanal tunableWhite Technologie für exzellenten Farbkontrast, optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 5m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 3m, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter(Nordic/Stucchi Tracks) für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100%, Verwendung für Litecom sowie DT8 DALI Steuerungssysteme, Bestückung: LED750-927-65, Leuchte bzw. Strahler mit ZOOM-Abstrahlcharakteristik: SPOT 15°- WIDEFLOOD 43° (Zoom-Vorsatz), einfache, intuitive, stufenlose Einstellung des Zoom Focus mittels Verstellmechanismus im Frontring, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 92, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K, einstellbar, Farbmischung über speziellem Mischstab, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 400-780nm, Blau Peak bei 455nm, UVA = 0,3 MikroW/lm bei Wellenlänge=< 400nm, Leuchten Lichtstrom: 700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 35 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Flimmerfreie Hybrid-Dimmung 0,5-10%, Leuchten Leistung: 20 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Zoom-Vorsatz" kann gegen "Fix-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack anthrazit, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 101x286 mm, Gewicht: 1,82 kg, Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715349 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z1F19	+	ARCOS III zoomfocus ARC ZF M 750-927-65 DIM 3CU SPS WH	ZST	Stk
		<p>LED-Strahler</p> <p>LED-Strahler, "Zoom Focus tunableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), hochwertige 3-Kanal tunableWhite Technologie für exzellenten Farbkontrast, optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 5m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 3m, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Dimmen der Beleuchtungsstärke 3-100%, Bestückung: LED750-927-65, Leuchte bzw. Strahler mit SOFT SPOT-Abstrahlcharakteristik (Fix-Vorsatz), stufenweise Einstellung des Zoom Focus (Superspotsoft-hard) im Frontring möglich, vordefiniertes Raster, vordefiniertes Raster, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 92, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K, einstellbar, Farbmischung über speziellem Mischstab, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 400-780nm, Blau Peak bei 455nm, UVA = 0,3 MikroW/lm bei Wellenlänge=< 400nm, Leuchten Lichtstrom: 700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 35 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Flimmerfreie Hybrid-Dimmung 0,5-10%, Leuchten Leistung: 20 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Fix-Vorsatz" kann gegen "Zoom Focus" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 101x286 mm, Gewicht: 1,76 kg, Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig! Farbwiedergabe Ra > 92, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715350 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F1A + ARCOS III zoomfocus ARC ZF M 750-927-65 DIM 3CU SPS AZ**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, "Zoom Focus tunableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), hochwertige 3-Kanal tunableWhite Technologie für exzellenten Farbkontrast, optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 5m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 3m, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Dimmen der Beleuchtungsstärke 3-100%, Bestückung: LED750-927-65, Leuchte bzw. Strahler mit SOFT SPOT-Abstrahlcharakteristik (Fix-Vorsatz), stufenweise Einstellung des Zoom Focus (Superspotsoft-hard) im Frontring möglich, vordefiniertes Raster, vordefiniertes Raster, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 92, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K, einstellbar, Farbmischung über speziellem Mischstab, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 400-780nm, Blau Peak bei 455nm, UVA = 0,3 MikroW/lm bei Wellenlänge=< 400nm, Leuchten Lichtstrom: 700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 35 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Flimmerfreie Hybrid-Dimmung 0,5-10%, Leuchten Leistung: 20 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Fix-Vorsatz" kann gegen "Zoom Focus" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack anthrazit, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 101x286 mm, Gewicht: 1,76 kg, Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig! Farbwiedergabe Ra > 92, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715351 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F1B + ARCOS III zoomfocus ARC ZF L 500-930 DIM 3CU SSP-SP WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 7m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 6m, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Bestückung: LED550-930, Leuchte bzw. Strahler mit ZOOM-Abstrahlcharakteristik: SUPERSPOT SOFT-HARD (Zoom-Vorsatz), einfache, intuitive, stufenlose Einstellung des Zoom Focus mittels Verstellmechanismus im Frontring, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 450 lm, Leuchten Lichtausbeute: 28 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 16 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient auch zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Zoom-Vorsatz" kann gegen "Fix-Vorsatz" bzw. "Superspot Soft Cone-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 121x340 mm, Gewicht: 2,75 kg, Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715352 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z1F1C	+	ARCOS III zoomfocus ARC ZF L 1100-930 DIM 3CU SSP-WFL WH	ZST	Stk
		<p>LED-Strahler</p> <p>LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 7m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 6m, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Bestückung: LED1400-930, Leuchte bzw. Strahler mit ZOOM-Abstrahlcharakteristik: SUPERSPOT-WIDEFLOOD (Zoom-Vorsatz), einfache, intuitive, stufenlose Einstellung des Zoom Focus mittels Verstellmechanismus im Frontring, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 90, typ: 95: R9 > 80, typ 95, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 32 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 31 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient auch zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Zoom-Vorsatz" kann gegen "Fix-Vorsatz" bzw. "Superspot Soft Cone-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 121x340 mm, Gewicht: 2,75 kg, Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715353 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z1F1D	+	ARCOS III zoomfocus ARC ZF L 500-930 BC 3CU SSP-SP WH	ZST	Stk
		<p>LED-Strahler</p> <p>LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 7m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 6m, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100%, Bestückung: LED500-930, Leuchte bzw. Strahler mit ZOOM-Abstrahlcharakteristik: SUPERSPOT SOFT-HARD (Zoom-Vorsatz), einfache, intuitive, stufenlose Einstellung des Zoom Focus mittels Verstellmechanismus im Frontring, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 450 lm, Leuchten Lichtausbeute: 30 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 15 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient auch zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Zoom-Vorsatz" kann gegen "Fix-Vorsatz" bzw. "Superspot Soft Cone-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 121x340 mm, Gewicht: 2,75 kg, Bluetooth(R) (BC): Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m, Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715354 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F1E + ARCOS III zoomfocus ARC ZF L 1100-930 BC 3CU SSP-WFL WH ZST Stk

LED-Strahler

LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 7m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 6m, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100%, Bestückung: LED1100-930, Leuchte bzw. Strahler mit ZOOM-Abstrahlcharakteristik: SUPERSPOT-WIDEFLOOD (Zoom-Vorsatz), einfache, intuitive, stufenlose Einstellung des Zoom Focus mittels Verstellmechanismus im Frontring, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 90, typ 95: R9 > 80, typ 95, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 32 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 31 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient auch zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Zoom-Vorsatz" kann gegen "Fix-Vorsatz" bzw. "Superspot Soft Cone-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 121x340 mm, Gewicht: 2,75 kg, Bluetooth(R) (BC): Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m, Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715355 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F1F + ARCOS III zoomfocus ARC ZF L 500-940 DIM 3CU SSP-SP WH ZST Stk

LED-Strahler

LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 7m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 6m, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Bestückung: LED500-940, Leuchte bzw. Strahler mit ZOOM-Abstrahlcharakteristik: SUPERSPOT SOFT-HARD (Zoom-Vorsatz), einfache, intuitive, stufenlose Einstellung des Zoom Focus mittels Verstellmechanismus im Frontring, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 90, typ 95: R9 > 80, typ 85, Farbtemperatur 4000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 450 lm, Leuchten Lichtausbeute: 28 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 16 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient auch zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Zoom-Vorsatz" kann gegen "Fix-Vorsatz" bzw. "Superspot Soft Cone-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 121x340 mm, Gewicht: 2,75 kg, Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715358 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F1G + ARCOS III zoomfocus ARC ZF L 1100-940 DIM 3CU SSP-WFL WH ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Strahler

LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 7m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 6m, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Bestückung: LED1100-940, Leuchte bzw. Strahler mit ZOOM-Abstrahlcharakteristik: SUPERSPOT-WIDEFLOOD (Zoom-Vorsatz), einfache, intuitive, stufenlose Einstellung des Zoom Focus mittels Verstellmechanismus im Frontring, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 90, typ 95: R9 > 80, typ 85, Farbtemperatur 4000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 1100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 35 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 31 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient auch zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Zoom-Vorsatz" kann gegen "Fix-Vorsatz" bzw. "Superspot Soft Cone-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 121x340 mm, Gewicht: 2,75 kg, Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715359 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F1H + ARCOS III zoomfocus ARC ZF L 500-940 BC 3CU SSP-SP WH**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 7m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 6m, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100%, Bestückung: LED500-940, Leuchte bzw. Strahler mit ZOOM-Abstrahlcharakteristik: SUPERSPOT SOFT-HARD (Zoom-Vorsatz), einfache, intuitive, stufenlose Einstellung des Zoom Focus mittels Verstellmechanismus im Frontring, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 90, typ 95: R9 > 80, typ 85, Farbtemperatur 4000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 450 lm, Leuchten Lichtausbeute: 30 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 15 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient auch zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Zoom-Vorsatz" kann gegen "Fix-Vorsatz" bzw. "Superspot Soft Cone-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 121x340 mm, Gewicht: 2,75 kg, Bluetooth(R) (BC): Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m, Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715360 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F1I + ARCOS III zoomfocus ARC ZF L 1100-940 BC 3CU SSP-WFL WH**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 7m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 6m, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100%, Bestückung:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>LED1100-940, Leuchte bzw. Strahler mit ZOOM-Abstrahlcharakteristik: SUPERSPOT-WIDEFLOOD (Zoom-Vorsatz), einfache, intuitive, stufenlose Einstellung des Zoom Focus mittels Verstellmechanismus im Frontring, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 90, typ 95: R9 > 80, typ 85, Farbtemperatur 4000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 1100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 35 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 31 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient auch zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Zoom-Vorsatz" kann gegen "Fix-Vorsatz" bzw. "Superspot Soft Cone-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 121x340 mm, Gewicht: 2,75 kg, Bluetooth(R) (BC): Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m, Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715361 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F1J	+	ARCOS III zoomfocus ARC ZF L 500-930 LDO 3CD SSP-SP WH	ZST	Stk
		<p>LED-Strahler</p> <p>LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 7m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 6m, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter(Nordic/Stucchi Tracks) für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100%, Bestückung: LED550-930, Leuchte bzw. Strahler mit ZOOM-Abstrahlcharakteristik: SUPERSPOT SOFT-HARD (Zoom-Vorsatz), einfache, intuitive, stufenlose Einstellung des Zoom Focus mittels Verstellmechanismus im Frontring, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 450 lm, Leuchten Lichtausbeute: 30 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 15 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient auch zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Zoom-Vorsatz" kann gegen "Fix-Vorsatz" bzw. "Superspot Soft Cone-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 121x340 mm, Gewicht: 2,75 kg, Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715362 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F1K	+	ARCOS III zoomfocus ARC ZF L 1100-930 LDO 3CD SSP-WFL WH	ZST	Stk
		<p>LED-Strahler</p> <p>LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 7m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 6m, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter(Nordic/Stucchi Tracks) für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100%, Bestückung: LED1400-930, Leuchte bzw. Strahler mit ZOOM-Abstrahlcharakteristik: SUPERSPOT-WIDEFLOOD (Zoom-Vorsatz), einfache, intuitive, stufenlose Einstellung des Zoom Focus mittels Verstellmechanismus im Frontring, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 90, typ 95: R9 > 80, typ 95, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 32 lm/W,</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 31 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient auch zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Zoom-Vorsatz" kann gegen "Fix-Vorsatz" bzw. "Superspot Soft Cone-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 121x340 mm, Gewicht: 2,75 kg, Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715363 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F1L + ARCOS III zoomfocus ARC ZF L 500-940 LDO 3CD SSP-SP WH ZST Stk

LED-Strahler

LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 7m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 6m, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter(Nordic/Stucchi Tracks) für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100%, Bestückung: LED500-940, Leuchte bzw. Strahler mit ZOOM-Abstrahlcharakteristik: SUPERSPOT SOFT-HARD (Zoom-Vorsatz), einfache, intuitive, stufenlose Einstellung des Zoom Focus mittels Verstellmechanismus im Frontring, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 90, typ 95: R9 > 80, typ 85, Farbtemperatur 4000 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 450 lm, Leuchten Lichtausbeute: 30 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 15 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient auch zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Zoom-Vorsatz" kann gegen "Fix-Vorsatz" bzw. "Superspot Soft Cone-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 121x340 mm, Gewicht: 2,75 kg, Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715364 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F1M + ARCOS III zoomfocus ARC ZF L 1100-940 LDO 3CD SSP-WFL WH ZST Stk

LED-Strahler

LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 7m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 6m, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter(Nordic/Stucchi Tracks) für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100%, Bestückung: LED1100-940, Leuchte bzw. Strahler mit ZOOM-Abstrahlcharakteristik: SUPERSPOT-WIDEFLOOD (Zoom-Vorsatz), einfache, intuitive, stufenlose Einstellung des Zoom Focus mittels Verstellmechanismus im Frontring, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 90, typ 95: R9 > 80, typ 85, Farbtemperatur 4000 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 1100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 35 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 31 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient auch zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Zoom-Vorsatz" kann gegen "Fix-Vorsatz"

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>bzw. "Superspot Soft Cone-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 121x340 mm, Gewicht: 2,75 kg, Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715365 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z1F1N	+	ARCOS III zoomfocus ARC ZF L 500-930 DIM 3CU SSP-SP AZ	ZST	Stk
		<p>LED-Strahler</p> <p>LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 7m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 6m, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Bestückung: LED500-930, Leuchte bzw. Strahler mit ZOOM-Abstrahlcharakteristik: SUPERSPOT SOFT-HARD (Zoom-Vorsatz), einfache, intuitive, stufenlose Einstellung des Zoom Focus mittels Verstellmechanismus im Frontring, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 450 lm, Leuchten Lichtausbeute: 28 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 16 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient auch zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Zoom-Vorsatz" kann gegen "Fix-Vorsatz" bzw. "Superspot Soft Cone-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack anthrazit, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 121x340 mm, Gewicht: 2,75 kg, Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715367 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z1F1O	+	ARCOS III zoomfocus ARC ZF L 1100-930 DIM 3CU SSP-WFL AZ	ZST	Stk
		<p>LED-Strahler</p> <p>LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 7m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 6m, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Bestückung: LED1100-930, Leuchte bzw. Strahler mit ZOOM-Abstrahlcharakteristik: SUPERSPOT-WIDEFLOOD (Zoom-Vorsatz), einfache, intuitive, stufenlose Einstellung des Zoom Focus mittels Verstellmechanismus im Frontring, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 90, typ: 95: R9 > 80, typ 95, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 32 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 31 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient auch zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Zoom-Vorsatz" kann gegen "Fix-Vorsatz" bzw. "Superspot Soft Cone-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack anthrazit, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 121x340 mm, Gewicht: 2,75 kg, Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715368 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F1P + ARCOS III zoomfocus ARC ZF L 500-930 BC 3CU SSP-SP AZ**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 7m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 6m, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100%, Bestückung: LED500-930, Leuchte bzw. Strahler mit ZOOM-Abstrahlcharakteristik: SUPERSPOT SOFT-HARD (Zoom-Vorsatz), einfache, intuitive, stufenlose Einstellung des Zoom Focus mittels Verstellmechanismus im Frontring, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 450 lm, Leuchten Lichtausbeute: 30 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 15 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient auch zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Zoom-Vorsatz" kann gegen "Fix-Vorsatz" bzw. "Superspot Soft Cone-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack anthrazit, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 121x340 mm, Gewicht: 2,75 kg, Bluetooth(R) (BC): Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m, Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715369 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F1Q + ARCOS III zoomfocus ARC ZF L 1100-930 BC 3CU SSP-WFL AZ**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 7m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 6m, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100%, Bestückung: LED1100-930, Leuchte bzw. Strahler mit ZOOM-Abstrahlcharakteristik: SUPERSPOT-WIDEFLOOD (Zoom-Vorsatz), einfache, intuitive, stufenlose Einstellung des Zoom Focus mittels Verstellmechanismus im Frontring, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 90, typ: R9 > 80, typ 95, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 32 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 31 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient auch zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Zoom-Vorsatz" kann gegen "Fix-Vorsatz" bzw. "Superspot Soft Cone-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack anthrazit, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 121x340 mm, Gewicht: 2,75 kg, Bluetooth(R) (BC): Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m, Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715370 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F1R + ARCOS III zoomfocus ARC ZF L 500-930 LDO 3CD SSP-SP AZ**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Strahler

LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 7m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 6m, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter(Nordic/Stucchi Tracks) für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100%, Bestückung: LED500-930, Leuchte bzw. Strahler mit ZOOM-Abstrahlcharakteristik: SUPERSPOT SOFT-HARD (Zoom-Vorsatz), einfache, intuitive, stufenlose Einstellung des Zoom Focus mittels Verstellmechanismus im Frontring, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 450 lm, Leuchten Lichtausbeute: 30 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 15 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient auch zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Zoom-Vorsatz" kann gegen "Fix-Vorsatz" bzw. "Superspot Soft Cone-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack anthrazit, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 121x340 mm, Gewicht: 2,75 kg, Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715373 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F1S + ARCOS III zoomfocus ARC ZF L 1100-930 LDO 3CD SSP-WFL AZ**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 7m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 6m, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter(Nordic/Stucchi Tracks) für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100%, Bestückung: LED1100-930, Leuchte bzw. Strahler mit ZOOM-Abstrahlcharakteristik: SUPERSPOT-WIDEFLOOD (Zoom-Vorsatz), einfache, intuitive, stufenlose Einstellung des Zoom Focus mittels Verstellmechanismus im Frontring, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 90, typ: 95: R9 > 80, typ 95, Farbtemperatur 3000 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 32 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 31 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient auch zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Zoom-Vorsatz" kann gegen "Fix-Vorsatz" bzw. "Superspot Soft Cone-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack anthrazit, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 121x340 mm, Gewicht: 2,75 kg, Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715374 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F1T + ARCOS III zoomfocus ARC ZF L 500-930 DIM 3CU SSPS WH**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 7m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 6m, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Bestückung: LED500-930, Leuchte bzw. Strahler mit SUPERSOFT SPOT-Abstrahlcharakteristik (Fix-Vorsatz), stufenweise Einstellung des Zoom Focus

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>(Superspotsoft-hard) im Frontring möglich, vordefiniertes Raster, vordefiniertes Raster, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 450 lm, Leuchten Lichtausbeute: 28 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, PWM 19kHz, 10-100% Amplitude, Leuchten Leistung: 16 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient zur optionalen Aufnahme der Oval-/ Very Wideflood-Zeichner, separat zu bestellen, "Fix-Vorsatz" kann gegen "Zoom-Vorsatz" bzw. "Superspot Soft Cone-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 121x340 mm, Gewicht: 2,7 kg, Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715376 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	<p>LB-Version: 20</p> <p>Geändert</p>	

0Z1F1U	+	ARCOS III zoomfocus ARC ZF L 500-930 DIM 3CU SSPS AZ	ZST	Stk
		<p>LED-Strahler</p> <p>LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 7m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 6m, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Bestückung: LED500-930, Leuchte bzw. Strahler mit SUPERSOFT SPOT-Abstrahlcharakteristik (Fix-Vorsatz), stufenweise Einstellung des Zoom Focus (Superspotsoft-hard) im Frontring möglich, vordefiniertes Raster, vordefiniertes Raster, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 450 lm, Leuchten Lichtausbeute: 28 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, PWM 19kHz, 10-100% Amplitude, Leuchten Leistung: 16 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient zur optionalen Aufnahme der Oval-/ Very Wideflood-Zeichner, separat zu bestellen, "Fix-Vorsatz" kann gegen "Zoom-Vorsatz" bzw. "Superspot Soft Cone-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack anthrazit, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 121x340 mm, Gewicht: 2,7 kg, Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715377 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		<p>LB-Version: 20</p> <p>Geändert</p>		

0Z1F1V	+	ARCOS III zoomfocus ARC ZF L 1100-930 DIM 3CU SSPS WH	ZST	Stk
		<p>LED-Strahler</p> <p>LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 7m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 6m, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Bestückung: LED1100-930, Leuchte bzw. Strahler mit SUPERSOFT SPOT-Abstrahlcharakteristik (Fix-Vorsatz), stufenweise Einstellung des Zoom Focus (Superspotsoft-hard) im Frontring möglich, vordefiniertes Raster, vordefiniertes Raster, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 90, typ: 95: R9 > 80, typ 95, Farbtemperatur 3000 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 32 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, PWM 19kHz, 10-100% Amplitude, Leuchten Leistung: 31 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient zur optionalen Aufnahme der Oval-/ Very Wideflood-Zeichner, separat zu bestellen, "Fix-Vorsatz" kann gegen "Zoom-Vorsatz" bzw. "Superspot Soft Cone-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 121x340 mm, Gewicht: 2,7 kg, Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715378 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F1W + ARCOS III zoomfocus ARC ZF L 1100-930 DIM 3CU SSPS AZ**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 7m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 6m, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Bestückung: LED1100-930, Leuchte bzw. Strahler mit SUPERSOFT SPOT-Abstrahlcharakteristik (Fix-Vorsatz), stufenweise Einstellung des Zoom Focus (Superspotsoft-hard) im Frontring möglich, vordefiniertes Raster, vordefiniertes Raster, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe $R_a > 90$, typ: 95; $R_9 > 80$, typ 95, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 32 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, PWM 19kHz, 10-100% Amplitude, Leuchten Leistung: 31 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient zur optionalen Aufnahme der Oval-/ Very Wideflood-Zeichner, separat zu bestellen, "Fix-Vorsatz" kann gegen "Zoom-Vorsatz" bzw. "Superspot Soft Cone-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack anthrazit, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 121x340 mm, Gewicht: 2,7 kg, Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715379 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F1X + ARCOS III zoomfocus ARC ZF L 800-927-65 DIM 3CU SSP-WFL WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, "Zoom Focus tunableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), hochwertige 3-Kanal tunableWhite Technologie für exzellenten Farbkontrast, optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 7m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 6m, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Bestückung: LED800-927-65, Leuchte bzw. Strahler mit ZOOM-Abstrahlcharakteristik: SUPERSPOT-WIDEFLOOD (Zoom-Vorsatz), einfache, intuitive, stufenlose Einstellung des Zoom Focus mittels Verstellmechanismus im Frontring, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe $R_a > 92$, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K, einstellbar, Farbmischung über speziellem Mischstab, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 400-780nm, Blau Peak bei 455nm, UVA = 0,3 MikroW/lm bei Wellenlänge ≤ 400 nm, Leuchten Lichtstrom: 700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 35 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Flimmerfreie Hybrid-Dimmung 0,5-10%, Leuchten Leistung: 20 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Zoom-Vorsatz" kann gegen "Fix-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 121x340 mm, Gewicht: 2,75 kg, Hinweis: Wandmontage

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715382 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F1Y + ARCOS III zoomfocus ARC ZF L 1600-927-65 DIM 3CU SP-WFL WH ZST **Stk**
LED-Strahler

LED-Strahler, "Zoom Focus tunableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), hochwertige 3-Kanal tunableWhite Technologie für exzellenten Farbkontrast, optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 7m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 6m, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Bestückung: LED1600-927-65, Leuchte bzw. Strahler mit ZOOM-Abstrahlcharakteristik: SPOT 15° - WIDEFLOOD 43° (Zoom-Vorsatz), einfache, intuitive, stufenlose Einstellung des Zoom Focus mittels Verstellmechanismus im Frontring, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 92, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K, einstellbar, Farbmischung über speziellem Mischstab, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 400-780nm, Blau Peak bei 455nm, UVA = 0,3 MikroW/lm bei Wellenlänge=< 400nm, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 41 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Flimmerfreie Hybrid-Dimmung 0,5-10%, Leuchten Leistung: 34 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Zoom-Vorsatz" kann gegen "Fix-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 121x340 mm, Gewicht: 2,75 kg, Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715383 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F1Z + ARCOS III zoomfocus ARC ZF L 800-927-65 BC 3CU SSP-WFL WH ZST **Stk**
LED-Strahler

LED-Strahler, "Zoom Focus tunableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), hochwertige 3-Kanal tunableWhite Technologie für exzellenten Farbkontrast, optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 7m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 6m, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100%, Bestückung: LED800-927-65, Leuchte bzw. Strahler mit ZOOM-Abstrahlcharakteristik: SUPERSHOT-WIDEFLOOD (Zoom-Vorsatz), einfache, intuitive, stufenlose Einstellung des Zoom Focus mittels Verstellmechanismus im Frontring, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 92, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K, einstellbar, Farbmischung über speziellem Mischstab, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 400-780nm, Blau Peak bei 455nm, UVA = 0,3 MikroW/lm bei Wellenlänge=< 400nm, Leuchten Lichtstrom: 700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 35 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Flimmerfreie Hybrid-Dimmung 0,5-10%, Leuchten Leistung: 20 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Zoom-Vorsatz" kann gegen "Fix-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 121x340 mm, Gewicht: 2,75 kg, Bluetooth(R) (BC): Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m, Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715384 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F20 + ARCOS III zoomfocus ARC ZF L 1600-927-65 BC 3CU SP-WFL WH ZST Stk

LED-Strahler

LED-Strahler, "Zoom Focus tunableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), hochwertige 3-Kanal tunableWhite Technologie für exzellenten Farbkontrast, optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 7m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 6m, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100%, Bestückung: LED1600-927-65, Leuchte bzw. Strahler mit ZOOM-Abstrahlcharakteristik: SPOT 15°- WIDEFLOOD 43° (Zoom-Vorsatz), einfache, intuitive, stufenlose Einstellung des Zoom Focus mittels Verstellmechanismus im Frontring, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 92, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K, einstellbar, Farbmischung über speziellem Mischstab, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 400-780nm, Blau Peak bei 455nm, UVA = 0,3 MikroW/lm bei Wellenlänge=< 400nm, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 41 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Flimmerfreie Hybrid-Dimmung 0,5-10%, Leuchten Leistung: 34 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Zoom-Vorsatz" kann gegen "Fix-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 121x340 mm, Gewicht: 2,75 kg, Bluetooth(R) (BC): Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m, Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715385 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F21 + ARCOS III zoomfocus ARC ZF L 800-927-65 LDO 3CD SSP-WFL WH ZST Stk

LED-Strahler

LED-Strahler, "Zoom Focus tunableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), hochwertige 3-Kanal tunableWhite Technologie für exzellenten Farbkontrast, optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 7m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 6m, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter(Nordic/Stucchi Tracks) für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100%, Verwendung für Litecom sowie DT8 DALI Steuerungssysteme, Bestückung: LED800-927-65, Leuchte bzw. Strahler mit ZOOM-Abstrahlcharakteristik: SUPERSHOT-WIDEFLOOD (Zoom-Vorsatz), einfache, intuitive, stufenlose Einstellung des Zoom Focus mittels Verstellmechanismus im Frontring, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 92, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K, einstellbar, Farbmischung über speziellem Mischstab, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 400-780nm, Blau Peak bei 455nm, UVA = 0,3 MikroW/lm bei Wellenlänge=< 400nm, Leuchten Lichtstrom: 800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 40 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Flimmerfreie Hybrid-Dimmung 0,5-10%, Leuchten Leistung: 20 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Zoom-Vorsatz" kann gegen "Fix-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 121x340 mm, Gewicht: 2,75 kg, Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715386 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F22 + ARCOS III zoomfocus ARC ZF L 1600-927-65 LDO 3CD SP-WFL WH ZST Stk

LED-Strahler

LED-Strahler, "Zoom Focus tunableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), hochwertige 3-Kanal tunableWhite Technologie für exzellenten Farbkontrast, optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 7m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 6m, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter(Nordic/Stucchi Tracks) für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100%, Verwendung für Litecom sowie DT8 DALI Steuerungssysteme, Bestückung: LED1600-927-65, Leuchte bzw. Strahler mit ZOOM-Abstrahlcharakteristik: SPOT 15°- WIDEFLOOD 43° (Zoom-Vorsatz), einfache, intuitive, stufenlose Einstellung des Zoom Focus mittels Verstellmechanismus im Frontring, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 92, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K, einstellbar, Farbmischung über speziellem Mischstab, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 400-780nm, Blau Peak bei 455nm, UVA = 0,3 MikroW/lm bei Wellenlänge=< 400nm, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 41 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Flimmerfreie Hybrid-Dimmung 0,5-10%, Leuchten Leistung: 34 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Zoom-Vorsatz" kann gegen "Fix-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 121x340 mm, Gewicht: 2,75 kg, Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715387 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F23 + ARCOS III zoomfocus ARC ZF L 800-927-65 DIM 3CU SSP-WFL AZ ZST Stk

LED-Strahler

LED-Strahler, "Zoom Focus tunableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), hochwertige 3-Kanal tunableWhite Technologie für exzellenten Farbkontrast, optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 7m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 6m, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Bestückung: LED800-927-65, Leuchte bzw. Strahler mit ZOOM-Abstrahlcharakteristik: SUPERSHOT-WIDEFLOOD (Zoom-Vorsatz), einfache, intuitive, stufenlose Einstellung des Zoom Focus mittels Verstellmechanismus im Frontring, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 92, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K, einstellbar, Farbmischung über speziellem Mischstab, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 400-780nm, Blau Peak bei 455nm, UVA = 0,3 MikroW/lm bei Wellenlänge=< 400nm, Leuchten Lichtstrom: 700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 35 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Flimmerfreie Hybrid-Dimmung 0,5-10%, Leuchten Leistung: 20 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Zoom-Vorsatz" kann gegen "Fix-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack anthrazit, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 121x340 mm, Gewicht: 2,75 kg, Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715388 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0Z1F24 + ARCOS III zoomfocus ARC ZF L 1600-927-65 DIM 3CU SP-WFL AZZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, "Zoom Focus tunableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), hochwertige 3-Kanal tunableWhite Technologie für exzellenten Farbkontrast, optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 7m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 6m, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Bestückung: LED1600-927-65, Leuchte bzw. Strahler mit ZOOM-Abstrahlcharakteristik: SPOT 15°- WIDEFLOOD 43° (Zoom-Vorsatz), einfache, intuitive, stufenlose Einstellung des Zoom Focus mittels Verstellmechanismus im Frontring, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 92, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K, einstellbar, Farbmischung über speziellem Mischstab, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 400-780nm, Blau Peak bei 455nm, UVA = 0,3 MikroW/lm bei Wellenlänge=< 400nm, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 41 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Flimmerfreie Hybrid-Dimmung 0,5-10%, Leuchten Leistung: 34 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Zoom-Vorsatz" kann gegen "Fix-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack anthrazit, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 121x340 mm, Gewicht: 2,75 kg, Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715389 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F25 + ARCOS III zoomfocus ARC ZF L 800-927-65 BC 3CU SSP-WFL AZZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, "Zoom Focus tunableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), hochwertige 3-Kanal tunableWhite Technologie für exzellenten Farbkontrast, optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 7m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 6m, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100%, Bestückung: LED800-927-65, Leuchte bzw. Strahler mit ZOOM-Abstrahlcharakteristik: SUPERSHOT-WIDEFLOOD (Zoom-Vorsatz), einfache, intuitive, stufenlose Einstellung des Zoom Focus mittels Verstellmechanismus im Frontring, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 92, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K, einstellbar, Farbmischung über speziellem Mischstab, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 400-780nm, Blau Peak bei 455nm, UVA = 0,3 MikroW/lm bei Wellenlänge=< 400nm, Leuchten Lichtstrom: 700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 35 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Flimmerfreie Hybrid-Dimmung 0,5-10%, Leuchten Leistung: 20 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Zoom-Vorsatz" kann gegen "Fix-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack anthrazit, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 121x340 mm, Gewicht: 2,75 kg, Bluetooth(R) (BC): Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m, Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715390 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F26 + ARCOS III zoomfocus ARC ZF L 1600-927-65 BC 3CU SP-WFL AZZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Strahler

LED-Strahler, "Zoom Focus tunableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), hochwertige 3-Kanal tunableWhite Technologie für exzellenten Farbkontrast, optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 7m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 6m, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100%, Bestückung: LED1600-927-65, Leuchte bzw. Strahler mit ZOOM-Abstrahlcharakteristik: SPOT 15°- WIDEFLOOD 43° (Zoom-Vorsatz), einfache, intuitive, stufenlose Einstellung des Zoom Focus mittels Verstellmechanismus im Frontring, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 92, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K, einstellbar, Farbmischung über speziellem Mischstab, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 400-780nm, Blau Peak bei 455nm, UVA = 0,3 MikroW/lm bei Wellenlänge=< 400nm, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 41 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Flimmerfreie Hybrid-Dimmung 0,5-10%, Leuchten Leistung: 34 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Zoom-Vorsatz" kann gegen "Fix-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack anthrazit, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 165x137 mm, Gewicht: 2,75 kg, Bluetooth(R) (BC): Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m, Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig! z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715391 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F27 + ARCOS III zoomfocus ARC ZF L 800-927-65 LDO 3CD SSP-WFL AZ**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler, "Zoom Focus tunableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), hochwertige 3-Kanal tunableWhite Technologie für exzellenten Farbkontrast, optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 7m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 6m, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter(Nordic/Stucchi Tracks) für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100%, Verwendung für Litecom sowie DT8 DALI Steuerungssysteme, Bestückung: LED800-927-65, Leuchte bzw. Strahler mit ZOOM-Abstrahlcharakteristik: SUPERSPOT-WIDEFLOOD (Zoom-Vorsatz), einfache, intuitive, stufenlose Einstellung des Zoom Focus mittels Verstellmechanismus im Frontring, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 92, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K, einstellbar, Farbmischung über speziellem Mischstab, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 400-780nm, Blau Peak bei 455nm, UVA = 0,3 MikroW/lm bei Wellenlänge=< 400nm, Leuchten Lichtstrom: 800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 40 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Flimmerfreie Hybrid-Dimmung 0,5-10%, Leuchten Leistung: 20 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Zoom-Vorsatz" kann gegen "Fix-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack anthrazit, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 121x340 mm, Gewicht: 2,75 kg, Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig! z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715392 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F28 + ARCOS III zoomfocus ARC ZF L 1600-927-65 LDO 3CD SP-WFL AZ**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Strahler

LED-Strahler, "Zoom Focus tunableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), hochwertige 3-Kanal tunableWhite Technologie für exzellenten Farbkontrast, optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 7m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 6m, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter(Nordic/Stucchi Tracks) für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100%, Verwendung für Litecom sowie DT8 DALI Steuerungssysteme, Bestückung: LED1600-927-65, Leuchte bzw. Strahler mit ZOOM-Abstrahlcharakteristik: SPOT 15°- WIDEFLOOD 43° (Zoom-Vorsatz), einfache, intuitive, stufenlose Einstellung des Zoom Focus mittels Verstellmechanismus im Frontring, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 92, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K, einstellbar, Farbmischung über speziellem Mischstab, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 400-780nm, Blau Peak bei 455nm, UVA = 0,3 MikroW/lm bei Wellenlänge=< 400nm, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 41 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Flimmerfreie Hybrid-Dimmung 0,5-10%, Leuchten Leistung: 34 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Zoom-Vorsatz" kann gegen "Fix-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack anthrazit, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 121x340 mm, Gewicht: 2,75 kg, Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715393 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F29 + ARCOS III zoomfocus ARC ZF L 800-927-65 DIM 3CU SSPS WH ZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, "Zoom Focus tunableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), hochwertige 3-Kanal tunableWhite Technologie für exzellenten Farbkontrast, optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 7m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 6m, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Bestückung: LED800-927-65, Leuchte bzw. Strahler mit SUPERSOFT SPOT-Abstrahlcharakteristik (Fix-Vorsatz), stufenweise Einstellung des Zoom Focus (Superspotsoft-hard) im Frontring möglich, vordefiniertes Raster, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 92, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K, einstellbar, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 400-780nm, Blau Peak bei 455nm, UVA = 0,3 MikroW/lm bei Wellenlänge=< 400nm, Leuchten Lichtstrom: 700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 35 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Flimmerfreie Hybrid-Dimmung 0,5-10%, Leuchten Leistung: 20 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Fix-Vorsatz" kann gegen "Zoom Focus" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 121x340 mm, Gewicht: 2,7 kg, Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715394 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F2A + ARCOS III zoomfocus ARC ZF L 1600-927-65 DIM 3CU SPS WH ZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, "Zoom Focus tunableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), hochwertige 3-Kanal tunableWhite Technologie für exzellenten Farbkontrast, optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 7m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 6m, Leuchte mit 3 Phasen

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Bestückung: LED1600-927-65, Leuchte bzw. Strahler mit SOFT SPOT-Abstrahlcharakteristik (Fix-Vorsatz), stufenweise Einstellung des Zoom Focus (Superspotsoft-hard) im Frontring möglich, vordefiniertes Raster, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 92, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K, einstellbar, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 400-780nm, Blau Peak bei 455nm, UVA = 0,3 MikroW/lm bei Wellenlänge=< 400nm, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 41 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Flimmerfreie Hybrid-Dimmung 0,5-10%, Leuchten Leistung: 34 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Fix-Vorsatz" kann gegen "Zoom Focus" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 121x340 mm, Gewicht: 2,7 kg, Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715395 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F2B + ARCOS III zoomfocus ARC ZF L 800-927-65 DIM 3CU SSPS AZ
ZST Stk

LED-Strahler

LED-Strahler, "Zoom Focus tunableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), hochwertige 3-Kanal tunableWhite Technologie für exzellenten Farbkontrast, optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 7m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 6m, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Bestückung: LED800-927-65, Leuchte bzw. Strahler mit SUPERSOFT SPOT-Abstrahlcharakteristik (Fix-Vorsatz), stufenweise Einstellung des Zoom Focus (Superspotsoft-hard) im Frontring möglich, vordefiniertes Raster, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 92, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K, einstellbar, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 400-780nm, Blau Peak bei 455nm, UVA = 0,3 MikroW/lm bei Wellenlänge=< 400nm, Leuchten Lichtstrom: 700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 35 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Flimmerfreie Hybrid-Dimmung 0,5-10%, Leuchten Leistung: 20 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Fix-Vorsatz" kann gegen "Zoom Focus" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack anthrazit, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 121x340 mm, Gewicht: 2,7 kg, Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715396 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F2C + ARCOS III zoomfocus ARC ZF L 1600-927-65 DIM 3CU SPS AZ
ZST Stk

LED-Strahler

LED-Strahler, "Zoom Focus tunableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), hochwertige 3-Kanal tunableWhite Technologie für exzellenten Farbkontrast, optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 7m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 6m, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Bestückung: LED1600-927-65, Leuchte bzw. Strahler mit SOFT SPOT-Abstrahlcharakteristik (Fix-Vorsatz), stufenweise Einstellung des Zoom Focus (Superspotsoft-hard) im Frontring möglich, vordefiniertes Raster, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 92, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K, einstellbar, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 400-780nm, Blau Peak bei 455nm, UVA = 0,3 MikroW/lm bei Wellenlänge=< 400nm, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 41 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Flimmerfreie Hybrid-Dimmung

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>0,5-10%, Leuchten Leistung: 34 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Fix-Vorsatz" kann gegen "Zoom Focus" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack anthrazit, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 121x340 mm, Gewicht: 2,7 kg, Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715397 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F2D + ARCOS III zoomfocus ARC ZF L 1100-930 BC 3CU SSPSC WH ZST Stk

LED-Strahler

LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 7m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 6m, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100%, Bestückung: LED1100-930, Leuchte bzw. Strahler mit SUPERSPOT-Abstrahlcharakteristik mit fließendem Helligkeitsübergang und Cone Vorsatz (Cone-Vorsatz), Kontur einstellbar von randscharf bis soft, vordefiniertes Raster, Farbwiedergabe Ra > 90, typ: 95: R9 > 80, typ 95, Farbtemperatur 3000 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 32 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 31 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, "Cone-Vorsatz" kann gegen "Zoom-Vorsatz" bzw. "Fix-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Montageanleitung, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 165x385 mm, Gewicht: 2,86 kg, Bluetooth(R) (BC): Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m, Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715398 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F2E + ARCOS III zoomfocus ARC ZF L 1100-930 DIM 3CU SSPSC WH ZST Stk

LED-Strahler

LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 7m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 6m, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Bestückung: LED1100-930, Leuchte bzw. Strahler mit SUPERSPOT-Abstrahlcharakteristik mit fließendem Helligkeitsübergang und Cone Vorsatz (Cone-Vorsatz), Kontur einstellbar von randscharf bis soft, vordefiniertes Raster, Farbwiedergabe Ra > 90, typ: 95: R9 > 80, typ 95, Farbtemperatur 3000 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 32 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 31 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, "Cone-Vorsatz" kann gegen "Zoom-Vorsatz" bzw. "Fix-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Montageanleitung, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Abmessungen: Durchmesser 165x385 mm, Gewicht: 2,86 kg, Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715399 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F2F + ARCOS III zoomfocus ARC ZF L 1100-930 LDO 3CD SSPSC WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 7m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 6m, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter(Nordic/Stucchi Tracks) für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100%, Bestückung: LED1100-930, Leuchte bzw. Strahler mit SUPERSPOT-Abstrahlcharakteristik mit fließendem Helligkeitsübergang und Cone Vorsatz (Cone-Vorsatz), Kontur einstellbar von randscharf bis soft, vordefiniertes Raster, Farbwiedergabe Ra > 90, typ: 95: R9 > 80, typ 95, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 32 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 31 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, "Cone-Vorsatz" kann gegen "Zoom-Vorsatz" bzw. "Fix-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Montageanleitung, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 165x385 mm, Gewicht: 2,86 kg, Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715400 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F2G + ARCOS III zoomfocus ARC ZF L 1100-940 BC 3CU SSPSC WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 7m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 6m, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100%, Bestückung: LED1100-940, Leuchte bzw. Strahler mit SUPERSPOT-Abstrahlcharakteristik mit fließendem Helligkeitsübergang und Cone Vorsatz (Cone-Vorsatz), Kontur einstellbar von randscharf bis soft, vordefiniertes Raster, Farbwiedergabe Ra > 90, typ 95: R9 > 80, typ 85, Farbtemperatur 4000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 1100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 35 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 31 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, "Cone-Vorsatz" kann gegen "Zoom-Vorsatz" bzw. "Fix-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Montageanleitung, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 165x385 mm, Gewicht: 2,86 kg, Bluetooth(R) (BC): Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m, Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715401 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0Z1F2H + ARCOS III zoomfocus ARC ZF L 1100-940 DIM 3CU SSPSC WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 7m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 6m, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Bestückung: LED1100-940, Leuchte bzw. Strahler mit SUPERSPOT-Abstrahlcharakteristik mit fließendem Helligkeitsübergang und Cone Vorsatz (Cone-Vorsatz), Kontur einstellbar von randscharf bis soft, vordefiniertes Raster, Farbwiedergabe Ra > 90, typ 95: R9 > 80, typ 85, Farbtemperatur 4000 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 1100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 35 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 31 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, "Cone-Vorsatz" kann gegen "Zoom-Vorsatz" bzw. "Fix-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Montageanleitung, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 165x385 mm, Gewicht: 2,86 kg, Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715402 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F2I + ARCOS III zoomfocus ARC ZF L 1100-940 LDO 3CD SSPSC WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 7m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 6m, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter(Nordic/Stucchi Tracks) für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100%, Bestückung: LED1100-940, Leuchte bzw. Strahler mit SUPERSPOT-Abstrahlcharakteristik mit fließendem Helligkeitsübergang und Cone Vorsatz (Cone-Vorsatz), Kontur einstellbar von randscharf bis soft, vordefiniertes Raster, Farbwiedergabe Ra > 90, typ 95: R9 > 80, typ 85, Farbtemperatur 4000 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 1100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 35 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 31 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, "Cone-Vorsatz" kann gegen "Zoom-Vorsatz" bzw. "Fix-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Montageanleitung, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 165x385 mm, Gewicht: 2,86 kg, Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715403 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F2J + ARCOS III zoomfocus ARC ZF L 2000-930 BC 3CU SSPSC WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 7m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 6m, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100%, Bestückung: LED2000-930, Leuchte bzw. Strahler mit SUPERSPOT-Abstrahlcharakteristik mit fließendem

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Helligkeitsübergang und Cone Vorsatz (Cone-Vorsatz), Kontur einstellbar von randscharf bis soft, vordefiniertes Raster, Farbwiedergabe Ra > 90, typ: 95: R9 > 80, typ 95, Farbtemperatur 3000 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 1700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 38 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 45 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, "Cone-Vorsatz" kann gegen "Zoom-Vorsatz" bzw. "Fix-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Montageanleitung, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 165x385 mm, Gewicht: 2,86 kg, Bluetooth(R) (BC): Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m, Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715404 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F2K	+	ARCOS III zoomfocus ARC ZF L 2000-930 DIM 3CU SSPSC WH	ZST	Stk
<p>LED-Strahler</p> <p>LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 7m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 6m, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Bestückung: LED2000-930, Leuchte bzw. Strahler mit SUPERSPOT-Abstrahlcharakteristik mit fließendem Helligkeitsübergang und Cone Vorsatz (Cone-Vorsatz), Kontur einstellbar von randscharf bis soft, vordefiniertes Raster, Farbwiedergabe Ra > 90, typ: 95: R9 > 80, typ 95, Farbtemperatur 3000 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 1700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 38 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 45 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, "Cone-Vorsatz" kann gegen "Zoom-Vorsatz" bzw. "Fix-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Montageanleitung, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 165x385 mm, Gewicht: 2,86 kg, Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715405 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>				
<p>LB-Version: 20</p> <p>Geändert</p>				

0Z1F2L	+	ARCOS III zoomfocus ARC ZF L 2000-930 LDO 3CD SSPSC WH	ZST	Stk
<p>LED-Strahler</p> <p>LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 7m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 6m, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter(Nordic/Stucchi Tracks) für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100%, Bestückung: LED2000-930, Leuchte bzw. Strahler mit SUPERSPOT-Abstrahlcharakteristik mit fließendem Helligkeitsübergang und Cone Vorsatz (Cone-Vorsatz), Kontur einstellbar von randscharf bis soft, vordefiniertes Raster, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 1700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 38 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 45 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende</p>				

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>COOL TOUCH Funktion, "Cone-Vorsatz" kann gegen "Zoom-Vorsatz" bzw. "Fix-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Montageanleitung, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 165x385 mm, Gewicht: 2,86 kg, Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715406 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z1F2M	+	ARCOS III zoomfocus ARC ZF L 2000-940 BC 3CU SSPSC WH	ZST	Stk
		<p>LED-Strahler</p> <p>LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 7m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 6m, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100%, Bestückung: LED2000-940, Leuchte bzw. Strahler mit SUPERSPOT-Abstrahlcharakteristik mit fließendem Helligkeitsübergang und Cone Vorsatz (Cone-Vorsatz), Kontur einstellbar von randscharf bis soft, vordefiniertes Raster, Farbwiedergabe Ra > 90, typ 95: R9 > 80, typ 85, Farbtemperatur 4000 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 1900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 42 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 45 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, "Cone-Vorsatz" kann gegen "Zoom-Vorsatz" bzw. "Fix-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Montageanleitung, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 165x385 mm, Gewicht: 2,86 kg, Bluetooth(R) (BC): Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m, Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715407 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z1F2N	+	ARCOS III zoomfocus ARC ZF L 2000-940 DIM 3CU SSPSC WH	ZST	Stk
		<p>LED-Strahler</p> <p>LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 7m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 6m, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Bestückung: LED2100-940, Leuchte bzw. Strahler mit SUPERSPOT-Abstrahlcharakteristik mit fließendem Helligkeitsübergang und Cone Vorsatz (Cone-Vorsatz), Kontur einstellbar von randscharf bis soft, vordefiniertes Raster, Farbwiedergabe Ra > 90, typ 95: R9 > 80, typ 85, Farbtemperatur 4000 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 1900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 42 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 45 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, "Cone-Vorsatz" kann gegen "Zoom-Vorsatz" bzw. "Fix-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Montageanleitung, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 165x385 mm, Gewicht: 2,86 kg, Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715408 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F20 + ARCOS III zoomfocus ARC ZF L 2000-940 LDO 3CD SSPSC WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 7m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 6m, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter (Nordic/Stucchi Tracks) für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100%, Bestückung: LED2000-940, Leuchte bzw. Strahler mit SUPERSPOT-Abstrahlcharakteristik mit fließendem Helligkeitsübergang und Cone Vorsatz (Cone-Vorsatz), Kontur einstellbar von randscharf bis soft, vordefiniertes Raster, Farbwiedergabe Ra > 90, typ 95: R9 > 80, typ 85, Farbtemperatur 4000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 1900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 42 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 45 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, "Cone-Vorsatz" kann gegen "Zoom-Vorsatz" bzw. "Fix-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Montageanleitung, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 165x385 mm, Gewicht: 2,86 kg, Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715409 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F2P + ARCOS III zoomfocus ARC ZF L 2300-930 BC 3CU MSP-WFL WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 7m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 6m, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100%, Bestückung: LED2300-930, Leuchte bzw. Strahler mit ZOOM-Abstrahlcharakteristik: MEDIUMSPOT-WIDEFLOOD (Zoom-Vorsatz), einfache, intuitive, stufenlose Einstellung des Zoom Focus mittels Verstellmechanismus im Frontring, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 1900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 42 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 45 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient auch zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Zoom-Vorsatz" kann gegen "Fix-Vorsatz" bzw. "Superspot Soft Cone-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 121x340 mm, Gewicht: 2,75 kg, Bluetooth(R) (BC): Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m, Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715410 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F2Q + ARCOS III zoomfocus ARC ZF L 2300-930 DIM 3CU MSP-WFL WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 7m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 6m, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Bestückung: LED2300-930, Leuchte bzw. Strahler mit ZOOM-Abstrahlcharakteristik: MEDIUMSPOT-WIDEFLOOD (Zoom-Vorsatz), einfache, intuitive, stufenlose Einstellung des Zoom Focus mittels Verstellmechanismus im Frontring, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 1900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 42 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 45 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient auch zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Zoom-Vorsatz" kann gegen "Fix-Vorsatz" bzw. "Superspot Soft Cone-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 121x340 mm, Gewicht: 2,75 kg, Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715411 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F2R + ARCOS III zoomfocus ARC ZF L 2300-930 LDO 3CD MSP-WFL WH ZST Stk

LED-Strahler

LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 7m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 6m, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter(Nordic/Stucchi Tracks) für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100%, Bestückung: LED2300-930, Leuchte bzw. Strahler mit ZOOM-Abstrahlcharakteristik: MEDIUMSPOT-WIDEFLOOD (Zoom-Vorsatz), einfache, intuitive, stufenlose Einstellung des Zoom Focus mittels Verstellmechanismus im Frontring, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 1900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 42 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 45 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient auch zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Zoom-Vorsatz" kann gegen "Fix-Vorsatz" bzw. "Superspot Soft Cone-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 121x340 mm, Gewicht: 2,75 kg, Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715412 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F2S + ARCOS III zoomfocus ARC ZF L 2300-940 BC 3CU MSP-WFL WH ZST Stk

LED-Strahler

LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 7m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 6m, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100%, Bestückung: LED2300-940, Leuchte bzw. Strahler mit ZOOM-Abstrahlcharakteristik: MEDIUMSPOT-WIDEFLOOD (Zoom-Vorsatz), einfache, intuitive, stufenlose Einstellung des Zoom Focus mittels Verstellmechanismus im Frontring, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 90, typ 95: R9 > 80, typ 85, Farbtemperatur 4000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 2100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 47 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 45

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient auch zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Zoom-Vorsatz" kann gegen "Fix-Vorsatz" bzw. "Superspot Soft Cone-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 121x340 mm, Gewicht: 2,75 kg, Bluetooth(R) (BC): Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m, Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715413 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z1F2T	+	ARCOS III zoomfocus ARC ZF L 2300-940 DIM 3CU MSP-WFL WH	ZST	Stk
		<p>LED-Strahler</p> <p>LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 7m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 6m, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Bestückung: LED2300-940, Leuchte bzw. Strahler mit ZOOM-Abstrahlcharakteristik: MEDIUMSPOT-WIDEFLOOD (Zoom-Vorsatz), einfache, intuitive, stufenlose Einstellung des Zoom Focus mittels Verstellmechanismus im Frontring, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 90, typ 95: R9 > 80, typ 85, Farbtemperatur 4000 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 2100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 47 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 45 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient auch zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Zoom-Vorsatz" kann gegen "Fix-Vorsatz" bzw. "Superspot Soft Cone-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 121x340 mm, Gewicht: 2,75 kg, Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715414 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z1F2U	+	ARCOS III zoomfocus ARC ZF L 2300-940 LDO 3CD MSP-WFL WH	ZST	Stk
		<p>LED-Strahler</p> <p>LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 7m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 6m, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter(Nordic/Stucchi Tracks) für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100%, Bestückung: LED2300-940, Leuchte bzw. Strahler mit ZOOM-Abstrahlcharakteristik: MEDIUMSPOT-WIDEFLOOD (Zoom-Vorsatz), einfache, intuitive, stufenlose Einstellung des Zoom Focus mittels Verstellmechanismus im Frontring, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 90, typ 95: R9 > 80, typ 85, Farbtemperatur 4000 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 2100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 47 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 45 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient auch</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Zoom-Vorsatz" kann gegen "Fix-Vorsatz" bzw. "Superspot Soft Cone-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 121x340 mm, Gewicht: 2,75 kg, Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715415 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F2V + ARCOS III zoomfocus ARC ZF L 1100-930 BC 3CU SSPSC AZ **ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 7m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 6m, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100%, Bestückung: LED1100-930, Leuchte bzw. Strahler mit SUPERSPOT-Abstrahlcharakteristik mit fließendem Helligkeitsübergang und Cone Vorsatz (Cone-Vorsatz), Kontur einstellbar von randscharf bis soft, vordefiniertes Raster, Farbwiedergabe Ra > 90, typ: 95: R9 > 80, typ 95, Farbtemperatur 3000 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 32 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 31 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, "Cone-Vorsatz" kann gegen "Zoom-Vorsatz" bzw. "Fix-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Montageanleitung, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack anthrazit, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 165x385 mm, Gewicht: 2,86 kg, Bluetooth(R) (BC): Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m, Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715419 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F2W + ARCOS III zoomfocus ARC ZF L 1100-930 DIM 3CU SSPSC AZ **ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 7m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 6m, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Bestückung: LED1100-930, Leuchte bzw. Strahler mit SUPERSPOT-Abstrahlcharakteristik mit fließendem Helligkeitsübergang und Cone Vorsatz (Cone-Vorsatz), Kontur einstellbar von randscharf bis soft, vordefiniertes Raster, Farbwiedergabe Ra > 90, typ: 95: R9 > 80, typ 95, Farbtemperatur 3000 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 32 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 31 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, "Cone-Vorsatz" kann gegen "Zoom-Vorsatz" bzw. "Fix-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Montageanleitung, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack anthrazit, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 165x385 mm, Gewicht: 2,86 kg, Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715420 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F2X + ARCOS III zoomfocus ARC ZF L 1100-930 LDO 3CD SSPSC AZ ZST Stk

LED-Strahler

LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 7m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 6m, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter (Nordic/Stucchi Tracks) für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100%, Bestückung: LED1100-930, Leuchte bzw. Strahler mit SUPERSPOT-Abstrahlcharakteristik mit fließendem Helligkeitsübergang und Cone Vorsatz (Cone-Vorsatz), Kontur einstellbar von randscharf bis soft, vordefiniertes Raster, Farbwiedergabe Ra > 90, typ: 95: R9 > 80, typ 95, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 32 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 31 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, "Cone-Vorsatz" kann gegen "Zoom-Vorsatz" bzw. "Fix-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Montageanleitung, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack anthrazit, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 165x385 mm, Gewicht: 2,86 kg, Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715421 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F2Y + ARCOS III zoomfocus ARC ZF L 2000-930 BC 3CU SSPSC AZ ZST Stk

LED-Strahler

LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 7m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 6m, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100%, Bestückung: LED2000-930, Leuchte bzw. Strahler mit SUPERSPOT-Abstrahlcharakteristik mit fließendem Helligkeitsübergang und Cone Vorsatz (Cone-Vorsatz), Kontur einstellbar von randscharf bis soft, vordefiniertes Raster, Farbwiedergabe Ra > 90, typ: 95: R9 > 80, typ 95, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 1700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 38 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 45 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, "Cone-Vorsatz" kann gegen "Zoom-Vorsatz" bzw. "Fix-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Montageanleitung, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack anthrazit, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 165x385 mm, Gewicht: 2,86 kg, Bluetooth(R) (BC): Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m, Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715422 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F2Z + ARCOS III zoomfocus ARC ZF L 2000-930 DIM 3CU SSPSC AZ ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Strahler

LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 7m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 6m, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Bestückung: LED2000-930, Leuchte bzw. Strahler mit SUPERSPOT-Abstrahlcharakteristik mit fließendem Helligkeitsübergang und Cone Vorsatz (Cone-Vorsatz), Kontur einstellbar von randscharf bis soft, vordefiniertes Raster, Farbwiedergabe Ra > 90, typ: 95: R9 > 80, typ 95, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 1700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 38 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 45 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, "Cone-Vorsatz" kann gegen "Zoom-Vorsatz" bzw. "Fix-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Montageanleitung, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack anthrazit, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 165x385 mm, Gewicht: 2,86 kg, Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715423 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F30 + ARCOS III zoomfocus ARC ZF L 2000-930 LDO 3CD SSPSC AZ**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 7m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 6m, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter(Nordic/Stucchi Tracks) für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100%, Bestückung: LED2000-930, Leuchte bzw. Strahler mit SUPERSPOT-Abstrahlcharakteristik mit fließendem Helligkeitsübergang und Cone Vorsatz (Cone-Vorsatz), Kontur einstellbar von randscharf bis soft, vordefiniertes Raster, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 1700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 38 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 45 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, "Cone-Vorsatz" kann gegen "Zoom-Vorsatz" bzw. "Fix-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Montageanleitung, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack anthrazit, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 165x385 mm, Gewicht: 2,86 kg, Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715424 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F31 + ARCOS III zoomfocus ARC ZF L 2300-930 BC 3CU MSP-WFL AZ**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 7m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 6m, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100%, Bestückung: LED2300-930, Leuchte bzw. Strahler mit ZOOM-Abstrahlcharakteristik: MEDIUMSPOT-WIDEFLOOD (Zoom-Vorsatz), einfache, intuitive, stufenlose Einstellung des Zoom Focus mittels Verstellmechanismus im Frontring, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 1900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 42 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 45 W, Netzspannung:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient auch zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Zoom-Vorsatz" kann gegen "Fix-Vorsatz" bzw. "Superspot Soft Cone-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack anthrazit, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 121x340 mm, Gewicht: 2,75 kg, Bluetooth(R) (BC): Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m, Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715425 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z1F32	+	ARCOS III zoomfocus ARC ZF L 2300-930 DIM 3CU MSP-WFL AZ	ZST	Stk
		<p>LED-Strahler</p> <p>LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 7m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 6m, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Bestückung: LED2300-930, Leuchte bzw. Strahler mit ZOOM-Abstrahlcharakteristik: MEDIUMSPOT-WIDEFLOOD (Zoom-Vorsatz), einfache, intuitive, stufenlose Einstellung des Zoom Focus mittels Verstellmechanismus im Frontring, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 1900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 42 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 45 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient auch zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Zoom-Vorsatz" kann gegen "Fix-Vorsatz" bzw. "Superspot Soft Cone-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack anthrazit, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 121x340 mm, Gewicht: 2,75 kg, Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715426 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z1F33	+	ARCOS III zoomfocus ARC ZF L 2300-930 LDO 3CD MSP-WFL AZ	ZST	Stk
		<p>LED-Strahler</p> <p>LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 7m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 6m, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter(Nordic/Stucchi Tracks) für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmen der Beleuchtungsstärke 1-100%, Bestückung: LED2300-930, Leuchte bzw. Strahler mit ZOOM-Abstrahlcharakteristik: MEDIUMSPOT-WIDEFLOOD (Zoom-Vorsatz), einfache, intuitive, stufenlose Einstellung des Zoom Focus mittels Verstellmechanismus im Frontring, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 1900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 42 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 45 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient auch zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Zoom-Vorsatz" kann gegen "Fix-Vorsatz" bzw. "Superspot</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Soft Cone-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack anthrazit, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 121x340 mm, Gewicht: 2,75 kg, Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715427 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F34 + ARCOS III zoomfocus ARC ZF L 2300-930 DIM 3CU MSPS WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 7m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 6m, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Bestückung: LED2300-930, Leuchte bzw. Strahler mit ZOOM-Abstrahlcharakteristik: MEDIUMSPOT-WIDEFLOOD (Fix-Vorsatz), stufenweise Einstellung des Zoom Focus (Superspotsoft-hard) im Frontring möglich, vordefiniertes Raster, vordefiniertes Raster, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 1900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 42 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, PWM 19kHz, 10-100% Amplitude, Leuchten Leistung: 45 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient zur optionalen Aufnahme der Oval-/ Very Wideflood-Zeichner, separat zu bestellen, "Fix-Vorsatz" kann gegen "Zoom-Vorsatz" bzw. "Superspot Soft Cone-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 121x340 mm, Gewicht: 2,7 kg, Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715431 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F35 + ARCOS III zoomfocus ARC ZF L 2300-930 DIM 3CU MSPS AZ**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 7m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 6m, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Bestückung: LED2300-930, Leuchte bzw. Strahler mit ZOOM-Abstrahlcharakteristik: MEDIUMSPOT-WIDEFLOOD (Fix-Vorsatz), stufenweise Einstellung des Zoom Focus (Superspotsoft-hard) im Frontring möglich, vordefiniertes Raster, vordefiniertes Raster, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 1900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 42 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, PWM 19kHz, 10-100% Amplitude, Leuchten Leistung: 45 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient zur optionalen Aufnahme der Oval-/ Very Wideflood-Zeichner, separat zu bestellen, "Fix-Vorsatz" kann gegen "Zoom-Vorsatz" bzw. "Superspot Soft Cone-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack anthrazit, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 121x340 mm, Gewicht: 2,7 kg, Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715432 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F36 + ARCOS III zoomfocus ARC ZF M 900-940 DIM 3CU SP-WFL AZ **ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 5m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 3m, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Bestückung: LED900-940, Leuchte bzw. Strahler mit ZOOM-Abstrahlcharakteristik: SPOT 15°- WIDEFLOOD 43° (Zoom-Vorsatz), einfache, intuitive, stufenlose Einstellung des Zoom Focus mittels Verstellmechanismus im Frontring, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 90, typ 95: R9 > 80, typ 85, Farbtemperatur 4000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 850 lm, Leuchten Lichtausbeute: 31 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 27 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient auch zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Zoom-Vorsatz" kann gegen "Fix-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack anthrazit, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 101x286 mm, Gewicht: 1,82 kg, Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716388 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F37 + ARCOS III zoomfocus ARC ZF M 500-940 DIM 3CU SSP-SP AZ **ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 5m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 3m, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Bestückung: LED600-940, Leuchte bzw. Strahler mit ZOOM-Abstrahlcharakteristik: SUPERSHOT SOFT-HARD (Zoom-Vorsatz), einfache, intuitive, stufenlose Einstellung des Zoom Focus mittels Verstellmechanismus im Frontring, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 90, typ 95: R9 > 80, typ 85, Farbtemperatur 4000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 450 lm, Leuchten Lichtausbeute: 28 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 16 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient auch zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Zoom-Vorsatz" kann gegen "Fix-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack anthrazit, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 101x286 mm, Gewicht: 1,82 kg, Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716389 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F38 + ARCOS III zoomfocus ARC ZF L 2300-940 DIM 3CU MSP-WFL AZ **ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 7m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 6m, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Leuchte mit Dimming direkt

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>über Leuchte, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Bestückung: LED2300-940, Leuchte bzw. Strahler mit ZOOM-Abstrahlcharakteristik: MEDIUMSPOT-WIDEFLOOD (Zoom-Vorsatz), einfache, intuitive, stufenlose Einstellung des Zoom Focus mittels Verstellmechanismus im Frontring, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 90, typ 95: R9 > 80, typ 85, Farbtemperatur 4000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 2100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 47 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 45 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient auch zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Zoom-Vorsatz" kann gegen "Fix-Vorsatz" bzw. "Superspot Soft Cone-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack anthrazit, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 121x340 mm, Gewicht: 2,75 kg, Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716390 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F39	+	ARCOS III zoomfocus ARC ZF L 500-940 DIM 3CU SSP-SP AZ	ZST	Stk
		<p>LED-Strahler</p> <p>LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 7m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 6m, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Bestückung: LED500-940, Leuchte bzw. Strahler mit ZOOM-Abstrahlcharakteristik: SUPERSPOT SOFT-HARD (Zoom-Vorsatz), einfache, intuitive, stufenlose Einstellung des Zoom Focus mittels Verstellmechanismus im Frontring, Kontur einstellbar von randscharf bis soft, Farbwiedergabe Ra > 90, typ 95: R9 > 80, typ 85, Farbtemperatur 4000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 450 lm, Leuchten Lichtausbeute: 28 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 16 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, Frontring dient auch zur optionalen Aufnahme der Oval-Zeichner, separat zu bestellen, "Zoom-Vorsatz" kann gegen "Fix-Vorsatz" bzw. "Superspot Soft Cone-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Webseite, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack anthrazit, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 121x340 mm, Gewicht: 2,75 kg, Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716391 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		

LB-Version: 20

Geändert

0Z1F3A	+	ARCOS III zoomfocus ARC ZF L 1100-940 DIM 3CU SSPSC AZ	ZST	Stk
		<p>LED-Strahler</p> <p>LED-Strahler, "Zoom Focus stableWhite", mit hochwertigem, flexiblem Präzisionslinsensystem für komplettes Beam Shaping (Kombination von Zoom und Focus), optimiert für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen sowie Kunstgalerien bis zu 7m Deckenhöhe, 150-800lux am Objekt bei einer Distanz von 6m, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Bestückung: LED1100-940, Leuchte bzw. Strahler mit SUPERSPOT-Abstrahlcharakteristik mit fließendem Helligkeitsübergang und Cone Vorsatz (Cone-Vorsatz), Kontur einstellbar von randscharf bis soft, vordefiniertes Raster, Farbwiedergabe Ra > 90, typ 95: R9 > 80, typ 85, Farbtemperatur 4000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Spektralbereich: 380-780nm, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 45 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 31 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, versenkter Drehpunkt, Strahler um 365° drehbar und 90° schwenkbar, Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, hochwertiges Präzisionslinsensystem mit geringem Streulichtanteil und hohem Kontrast am Objekt (gleichmäßige Lichtintensität innerhalb des Lichtkegels), exzellente Blendbegrenzung über das Linsensystem, nachhaltiges</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Produktdesign durch integriertes Betriebsgerät im Strahlergehäuse, innovativer Wärmehaushalt durch passive Kühlung, dadurch resultierende COOL TOUCH Funktion, "Cone-Vorsatz" kann gegen "Zoom-Vorsatz" bzw. "Fix-Vorsatz" werkzeuglos ausgetauscht werden, siehe Zubehör, detaillierte lichttechnische Zoom-Angaben sowie Kennwerte zur optischen Strahlung an Museumsobjekten (CIE157:2004) siehe Montageanleitung, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack anthrazit, Linsen aus Glas bzw. Acrylglas, Abmessungen: Durchmesser 165x385 mm, Gewicht: 2,86 kg, Hinweis: Wandmontage nur mit 3 Phasen Universaladapter und nur in Verbindung mit der Wandmontagehalterung zulässig, bitte separat bestellen, für Punktauslässe nur Deckenmontage zulässig!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716392 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1S + ARTELEA (ZUMTOBEL) ZST

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

Kommentar

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 20

Geändert

0Z1S01 + ARTELEA U-BASE RIGHT WH ZST Stk

Leuchtenfuss U-BASE für Stehleuchte

ARTELEA U-BASE RIGHT WH, Leuchtenfuss U-BASE für Stehleuchte, Weiss, Gewicht: 7,92 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189280 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1S02 + ARTELEA U-BASE RIGHT BK ZST Stk

Leuchtenfuss U-BASE für Stehleuchte

ARTELEA U-BASE RIGHT BK, Leuchtenfuss U-BASE für Stehleuchte, Schwarz, Gewicht: 7,92 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189281 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1S03 + ARTELEA U-BASE RIGHT SR ZST Stk

Leuchtenfuss U-BASE für Stehleuchte

ARTELEA U-BASE RIGHT SR, Leuchtenfuss U-BASE für Stehleuchte, Silber, Gewicht: 7,92 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189282 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1S04 + ARTELEA U-BASE LEFT WH ZST Stk

Leuchtenfuss U-BASE für Stehleuchte

ARTELEA U-BASE LEFT WH, Leuchtenfuss U-BASE für Stehleuchte, Weiss, Gewicht: 7,92 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189283 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1S05 + ARTELEA U-BASE LEFT BK ZST Stk

Leuchtenfuss U-BASE für Stehleuchte

ARTELEA U-BASE LEFT BK, Leuchtenfuss U-BASE für Stehleuchte, Schwarz, Gewicht: 7,92 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189284 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1S06	+	ARTELEA U-BASE LEFT SR	ZST	Stk
---------------	----------	-------------------------------	------------	------------

Leuchtenfuss U-BASE für Stehleuchte

ARTELEA U-BASE LEFT SR, Leuchtenfuss U-BASE für Stehleuchte, Silber, Gewicht: 7,92 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189285 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1S07	+	ARTELEA C-BASE WH	ZST	Stk
---------------	----------	--------------------------	------------	------------

Leuchtenfuss C-BASE für Stehleuchte

ARTELEA C-BASE WH, Leuchtenfuss C-BASE für Stehleuchte, Weiss, Gewicht: 8,93 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189286 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1S08	+	ARTELEA C-BASE BK	ZST	Stk
---------------	----------	--------------------------	------------	------------

Leuchtenfuss C-BASE für Stehleuchte

ARTELEA C-BASE BK, Leuchtenfuss C-BASE für Stehleuchte, Schwarz, Gewicht: 8,93 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189287 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1S09	+	ARTELEA C-BASE SR	ZST	Stk
---------------	----------	--------------------------	------------	------------

Leuchtenfuss C-BASE für Stehleuchte

ARTELEA C-BASE SR, Leuchtenfuss C-BASE für Stehleuchte, Silber, Gewicht: 8,93 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189288 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1S0A	+	ARTELEA POLE 1961 WH	ZST	Stk
---------------	----------	-----------------------------	------------	------------

Leuchtensäule für Stehleuchte

ARTELEA POLE 1961 WH, Leuchtensäule für Stehleuchte, Pole, Weiss, Gewicht: 2,73 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189301 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1S0B	+	ARTELEA POLE 1961 BK	ZST	Stk
---------------	----------	-----------------------------	------------	------------

Leuchtensäule für Stehleuchte

ARTELEA POLE 1961 BK, Leuchtensäule für Stehleuchte, Pole, Schwarz, Gewicht: 2,73 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189302 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1S0C	+	ARTELEA POLE 1961 SR	ZST	Stk
---------------	----------	-----------------------------	------------	------------

Leuchtensäule für Stehleuchte

ARTELEA POLE 1961 SR, Leuchtensäule für Stehleuchte, Pole, Silber, Gewicht: 2,73 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189303 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20 Geändert</i>	
0Z1S0D	+ ARTELEA POLE 1211 WH Leuchtensäule für Stehleuchte ARTELEA POLE 1211 WH, Leuchtensäule für Stehleuchte, Pole, Weiss, Gewicht: 1,73 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189304 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20 Geändert</i>	ZST Stk
0Z1S0E	+ ARTELEA POLE 1211 BK Leuchtensäule für Stehleuchte ARTELEA POLE 1211 BK, Leuchtensäule für Stehleuchte, Pole, Schwarz, Gewicht: 1,73 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189305 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20 Geändert</i>	ZST Stk
0Z1S0F	+ ARTELEA POLE 1211 SR Leuchtensäule für Stehleuchte ARTELEA POLE 1211 SR, Leuchtensäule für Stehleuchte, Pole, Silber, Gewicht: 1,73 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189306 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20 Geändert</i>	ZST Stk
0Z1S0G	+ ARTELEA 9500 T-PIECE SHORT WH T-Stück Anbindung (kurz) für Stehleuchte ARTELEA 9500 T-PIECE SHORT WH, T-Stück Anbindung (kurz) für Stehleuchte, 8000 lm, Weiss, Gewicht: 0,52 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189389 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20 Geändert</i>	ZST Stk
0Z1S0H	+ ARTELEA 9500 T-PIECE SHORT BK T-Stück Anbindung (kurz) für Stehleuchte ARTELEA 9500 T-PIECE SHORT BK, T-Stück Anbindung (kurz) für Stehleuchte, 8000 lm, Schwarz, Gewicht: 0,52 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189390 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20 Geändert</i>	ZST Stk
0Z1S0I	+ ARTELEA 9500 T-PIECE SHORT SR T-Stück Anbindung (kurz) für Stehleuchte ARTELEA 9500 T-PIECE SHORT SR, T-Stück Anbindung (kurz) für Stehleuchte, 8000 lm, Silber, Gewicht: 0,52 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189391 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20 Geändert</i>	ZST Stk
0Z1S0J	+ ARTELEA 12000 T-PIECE LONG WH T-Stück Anbindung (lang) für Stehleuchte ARTELEA 12000 T-PIECE LONG WH, T-Stück Anbindung (lang) für Stehleuchte, 12000 lm, Weiss, Gewicht:	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	0,86 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189392 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20 Geändert</i>	
0Z1S0K + ARTELEA 12000 T-PIECE LONG BK		ZST Stk
	T-Stück Anbindung (lang) für Stehleuchte ARTELEA 12000 T-PIECE LONG BK, T-Stück Anbindung (lang) für Stehleuchte, 12000 lm, Schwarz, Gewicht: 0,86 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189393 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20 Geändert</i>	
0Z1S0L + ARTELEA 12000 T-PIECE LONG SR		ZST Stk
	T-Stück Anbindung (lang) für Stehleuchte ARTELEA 12000 T-PIECE LONG SR, T-Stück Anbindung (lang) für Stehleuchte, 12000 lm, Silber, Gewicht: 0,86 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189394 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20 Geändert</i>	
0Z1S0M + ARTELEA TABLE CLAMP WH		ZST Stk
	Tischhalterung für Stehleuchte ARTELEA TABLE CLAMP WH, Tischhalterung für Stehleuchte, Weiss, Gewicht: 3,06 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189404 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20 Geändert</i>	
0Z1S0N + ARTELEA TABLE CLAMP BK		ZST Stk
	Tischhalterung für Stehleuchte ARTELEA TABLE CLAMP BK, Tischhalterung für Stehleuchte, Schwarz, Gewicht: 3,06 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189405 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20 Geändert</i>	
0Z1S0O + ARTELEA TABLE CLAMP SR		ZST Stk
	Tischhalterung für Stehleuchte ARTELEA TABLE CLAMP SR, Tischhalterung für Stehleuchte, Silber, Gewicht: 3,06 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189406 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20 Geändert</i>	
0Z1S0P + ARTELEA 9500-930 HNR WH		ZST Stk
	Leuchtenkopf für Stehleuchte ARTELEA 9500-930 HNR WH, Leuchtenkopf für Stehleuchte, 8000 lm, Weiss, Gewicht: 3,91 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189617 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20 Geändert</i>	
0Z1S0Q + ARTELEA 9500-940 HNR WH		ZST Stk
	Leuchtenkopf für Stehleuchte ARTELEA 9500-940 HNR WH, Leuchtenkopf für Stehleuchte, 8000 lm, Weiss, Gewicht: 3,91 kg	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189618 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1S0R + ARTELEA 9500-930 HNR BK ZST **Stk**

Leuchtenkopf für Stehleuchte

ARTELEA 9500-930 HNR BK, Leuchtenkopf für Stehleuchte, 8000 lm, Schwarz, Gewicht: 3,91 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189619 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1S0S + ARTELEA 9500-940 HNR BK ZST **Stk**

Leuchtenkopf für Stehleuchte

ARTELEA 9500-940 HNR BK, Leuchtenkopf für Stehleuchte, 8000 lm, Schwarz, Gewicht: 3,91 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189620 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1S0T + ARTELEA 9500-930 HNR SR ZST **Stk**

Leuchtenkopf für Stehleuchte

ARTELEA 9500-930 HNR SR, Leuchtenkopf für Stehleuchte, 8000 lm, Silber, Gewicht: 3,91 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189621 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1S0U + ARTELEA 9500-940 HNR SR ZST **Stk**

Leuchtenkopf für Stehleuchte

ARTELEA 9500-940 HNR SR, Leuchtenkopf für Stehleuchte, 8000 lm, Silber, Gewicht: 3,91 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189622 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1S0V + ARTELEA 9500-930 HNL WH ZST **Stk**

Leuchtenkopf für Stehleuchte

ARTELEA 9500-930 HNL WH, Leuchtenkopf für Stehleuchte, 8000 lm, Weiss, Gewicht: 3,91 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189632 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1S0W + ARTELEA 9500-940 HNL WH ZST **Stk**

Leuchtenkopf für Stehleuchte

ARTELEA 9500-940 HNL WH, Leuchtenkopf für Stehleuchte, 8000 lm, Weiss, Gewicht: 3,91 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189633 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1S0X + ARTELEA 9500-930 HNL BK ZST **Stk**

Leuchtenkopf für Stehleuchte

ARTELEA 9500-930 HNL BK, Leuchtenkopf für Stehleuchte, 8000 lm, Schwarz, Gewicht: 3,91 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189634 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0Z1S0Y	+ ARTELEA 9500-940 HNL BK Leuchtenkopf für Stehleuchte ARTELEA 9500-940 HNL BK, Leuchtenkopf für Stehleuchte, 8000 lm, Schwarz, Gewicht: 3,91 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189635 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	ZST Stk
0Z1S0Z	+ ARTELEA 9500-930 HNL SR Leuchtenkopf für Stehleuchte ARTELEA 9500-930 HNL SR, Leuchtenkopf für Stehleuchte, 8000 lm, Silber, Gewicht: 3,91 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189636 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	ZST Stk
0Z1S10	+ ARTELEA 9500-940 HNL SR Leuchtenkopf für Stehleuchte ARTELEA 9500-940 HNL SR, Leuchtenkopf für Stehleuchte, 8000 lm, Silber, Gewicht: 3,91 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189637 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	ZST Stk
0Z1S11	+ ARTELEA 12000-930 HW WH Leuchtenkopf für Stehleuchte ARTELEA 12000-930 HW WH, Leuchtenkopf für Stehleuchte, 12000 lm, Weiss, Gewicht: 4,82 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189683 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	ZST Stk
0Z1S12	+ ARTELEA 12000-940 HW WH Leuchtenkopf für Stehleuchte ARTELEA 12000-940 HW WH, Leuchtenkopf für Stehleuchte, 12000 lm, Weiss, Gewicht: 4,82 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189684 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	ZST Stk
0Z1S13	+ ARTELEA 12000-930 HW BK Leuchtenkopf für Stehleuchte ARTELEA 12000-930 HW BK, Leuchtenkopf für Stehleuchte, 12000 lm, Schwarz, Gewicht: 4,82 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189685 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	ZST Stk
0Z1S14	+ ARTELEA 12000-940 HW BK Leuchtenkopf für Stehleuchte ARTELEA 12000-940 HW BK, Leuchtenkopf für Stehleuchte, 12000 lm, Schwarz, Gewicht: 4,82 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189686 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0Z1S15 + ARTELEA 12000-930 HW SR ZST **Stk**

Leuchtenkopf für Stehleuchte

ARTELEA 12000-930 HW SR, Leuchtenkopf für Stehleuchte, 12000 lm, Silber, Gewicht: 4,82 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189687 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1S16 + ARTELEA 12000-940 HW SR ZST **Stk**

Leuchtenkopf für Stehleuchte

ARTELEA 12000-940 HW SR, Leuchtenkopf für Stehleuchte, 12000 lm, Silber, Gewicht: 4,82 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189688 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1S17 + ARTELEA-W 5500-930 WH ZST **Stk**

Wandleuchte

Zeitlos elegante, flache Wandanbauleuchte mit satinierter LRO (Leuchtdichtereduzierender Optik) für die direkte Lichtleitung und asymmetrischen Rastern im Indirektlicht. Leuchten Leistung: 43,2 W, Leuchte mit sensControl intelligenter Anwesenheitssteuerung und Helligkeitssensorik mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5410 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W.. Abstrahlcharakteristik indirekt/direkt im Verhältnis 70:30. Lichtlenkung Direktlicht basierend auf Leuchtdichte-reduzierender Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464-1, asymmetrische indirekte Lichtverteilung. Flaches Leuchtengehäuse aus mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 26mm. Abmessungen: 539 x 283 x 43 mm, Gewicht: 5,09 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189726 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1S18 + ARTELEA-W 5500-930 SR ZST **Stk**

Wandleuchte

Zeitlos elegante, flache Wandanbauleuchte mit satinierter LRO (Leuchtdichtereduzierender Optik) für die direkte Lichtleitung und asymmetrischen Rastern im Indirektlicht. Leuchten Leistung: 43,2 W, Leuchte mit sensControl intelligenter Anwesenheitssteuerung und Helligkeitssensorik mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5410 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W.. Abstrahlcharakteristik indirekt/direkt im Verhältnis 70:30. Lichtlenkung Direktlicht basierend auf Leuchtdichte-reduzierender Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464-1, asymmetrische indirekte Lichtverteilung. Flaches Leuchtengehäuse aus mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 26mm. Abmessungen: 539 x 283 x 43 mm, Gewicht: 5,09 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189727 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1S19 + ARTELEA-W 5500-930 BK ZST **Stk**

Wandleuchte

Zeitlos elegante, flache Wandanbauleuchte mit satinierter LRO (Leuchtdichtereduzierender Optik) für die direkte Lichtleitung und asymmetrischen Rastern im Indirektlicht. Leuchten Leistung: 43,2 W, Leuchte mit sensControl intelligenter Anwesenheitssteuerung und Helligkeitssensorik mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5410 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W.. Abstrahlcharakteristik indirekt/direkt im Verhältnis 70:30. Lichtlenkung Direktlicht basierend auf Leuchtdichte-reduzierender Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464-1, asymmetrische indirekte Lichtverteilung. Flaches Leuchtengehäuse aus mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 26mm. Abmessungen: 539 x 283 x 43 mm, Gewicht: 5,09 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189728 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1S1A + ARTELEA-W 5500-940 WH**ZST Stk**

Wandleuchte

Zeitlos elegante, flache Wandanbauleuchte mit satinierter LRO (Leuchtdichtereduzierender Optik) für die direkte Lichtleitung und asymmetrischen Rastern im Indirektlicht. Leuchten Leistung: 43,2 W, Leuchte mit sensControl intelligenter Anwesenheitssteuerung und Helligkeitssensorik mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5660 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W.. Abstrahlcharakteristik indirekt/direkt im Verhältnis 70:30. Lichtlenkung Direktlicht basierend auf Leuchtdichte-reduzierender Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464-1, asymmetrische indirekte Lichtverteilung. Flaches Leuchtengehäuse aus mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 26mm. Abmessungen: 539 x 283 x 43 mm, Gewicht: 5,09 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189729 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1S1B + ARTELEA-W 5500-940 SR**ZST Stk**

Wandleuchte

Zeitlos elegante, flache Wandanbauleuchte mit satinierter LRO (Leuchtdichtereduzierender Optik) für die direkte Lichtleitung und asymmetrischen Rastern im Indirektlicht. Leuchten Leistung: 43,2 W, Leuchte mit sensControl intelligenter Anwesenheitssteuerung und Helligkeitssensorik mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5660 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W.. Abstrahlcharakteristik indirekt/direkt im Verhältnis 70:30. Lichtlenkung Direktlicht basierend auf Leuchtdichte-reduzierender Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464-1, asymmetrische indirekte Lichtverteilung. Flaches Leuchtengehäuse aus mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 26mm. Abmessungen: 539 x 283 x 43 mm, Gewicht: 5,09 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189730 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1S1C + ARTELEA-W 5500-940 BK**ZST Stk**

Wandleuchte

Zeitlos elegante, flache Wandanbauleuchte mit satinierter LRO (Leuchtdichtereduzierender Optik) für die direkte Lichtleitung und asymmetrischen Rastern im Indirektlicht. Leuchten Leistung: 43,2 W, Leuchte mit sensControl intelligenter Anwesenheitssteuerung und Helligkeitssensorik mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5660 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W.. Abstrahlcharakteristik indirekt/direkt im Verhältnis 70:30. Lichtlenkung Direktlicht basierend auf Leuchtdichte-reduzierender Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464-1, asymmetrische indirekte Lichtverteilung. Flaches Leuchtengehäuse aus mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 26mm. Abmessungen: 539 x 283 x 43 mm, Gewicht: 5,09 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189731 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1S1D + ARTELEA CONNECTION CABLE 3M SR2 PLUG BK**ZST Stk**

Stecker/Kabel Verbindung

ARTELEA CONNECTION CABLE 3M SR2 PLUG BK, Stecker/Kabel Verbindung, Eurostecker, Schwarz, Gewicht: 0,31 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189781 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1S1E + ARTELEA CONNECTION CABLE 3M T12 PLUG BK**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Stecker/Kabel Verbindung

ARTELEA CONNECTION CABLE 3M T12 PLUG BK, Stecker/Kabel Verbindung, T12-Stecker, Schwarz, Gewicht: 0,28 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189782 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z1S1F + ARTELEA CONNECTION CABLE 3M UK PLUG BK ZST **Stk**

Stecker/Kabel Verbindung

ARTELEA CONNECTION CABLE 3M UK PLUG BK, Stecker/Kabel Verbindung, UK-Stecker, Schwarz, Gewicht: 0,33 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189783 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z25 + ARTSIGN 75 P (ZUMTOBEL) ZST

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

Kommentar*Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.**Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).*

LB-Version: 20

Geändert

0Z2501 + ARTSIGN 75 MRW SP1-E001-L ZST **Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für ARTSIGN MRW. Piktogramm Siebdruck auf eine Scheibe aus Diffuserperlmateriale aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite, Rahmen: Aluminium, stranggepresst, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 15 m, Abmessungen: 153 x 80 x 3 mm. Gewicht: 0,05 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22166893 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z2502 + ARTSIGN 75 MRW SP1-E002-R ZST **Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für ARTSIGN MRW. Piktogramm Siebdruck auf eine Scheibe aus Diffuserperlmateriale aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite, Rahmen: Aluminium, stranggepresst, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 15 m, Abmessungen: 153 x 80 x 3 mm. Gewicht: 0,05 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22166894 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z2503 + ARTSIGN 75 MRW SP1-E002-D ZST **Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für ARTSIGN MRW. Piktogramm Siebdruck auf eine Scheibe aus Diffuserperlmateriale aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil nach unten, Rahmen: Aluminium, stranggepresst, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 15 m, Abmessungen: 153 x 80 x 3 mm. Gewicht: 0,05 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22166895 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0Z2504 + ARTSIGN 75 P MSW housing SR ZST Stk

Aufputzmontagesatz

Aufputzmontagesatz, Aluminium, stranggepresst, aluminiumfarben zur Aufputzmontage der ARTSIGN MRW, werkzeuglose Montage, Abmessungen: 190 x 60 x 120 mm, Gewicht: 0,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22166899 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z2505 + ARTSIGN 75 P MRC FSR 12,5 mm ZST Stk

Einbaurahmen

Einbaurahmen für ARTSIGN 75 P MRC (Einbau Decke) Sicherheitszeichenleuchten. Als Kantenschutz von Gipskarton- oder Faserplatten mit einer Stärke von ca. 12,5 mm Deckenstärke. Stahlblech verzinkt, Einbau rückseitig, Befestigung durch Verkleben oder Verschrauben, Ausschnittsmaße: 180+/-2 x 49+/-1 mm, Abmessungen: 260 x 70 x 13 mm, Gewicht: 0,09 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22166900 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z2506 + ARTSIGN 75 P MRC FSR 25 mm ZST Stk

Einbaurahmen

Einbaurahmen für ARTSIGN 75 P MRC (Einbau Decke) Sicherheitszeichenleuchten. Montage mit Kante nach oben, damit die ARTSIGN bei Deckenstärken von 1 bis 12 mm montiert werden kann. Montage mit Kante nach unten: als Kantenschutz von Gipskarton- oder Faserplatten mit einer Stärke von ca. 25 mm Deckenstärke. Stahlblech verzinkt, Einbau rückseitig, Befestigung durch Verkleben oder Verschrauben, Ausschnittsmaße: 180+/-2 x 49+/-1 mm, Abmessungen: 260 x 70 x 25 mm, Gewicht: 0,12 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22166901 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z2507 + ARTSIGN 75 P MRW FSR 12,5 mm ZST Stk

Einbaurahmen

Einbaurahmen für ARTSIGN 75 P MRW (Einbau Wand) Sicherheitszeichenleuchten. Als Kantenschutz von Gipskarton- oder Faserplatten mit einer Stärke von ca. 12,5 mm Deckenstärke. Stahlblech verzinkt, Wandeinbau rückseitig, Befestigung durch Verkleben oder Verschrauben, Ausschnittsmaße: 172+/-2 x 108+/-1 mm, Abmessungen: 260 x 134 x 13 mm, Gewicht: 0,12 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22166902 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z2508 + ARTSIGN 75 P MRW FSR 25 mm ZST Stk

Einbaurahmen

Einbaurahmen für ARTSIGN 75 P MRW (Einbau Wand) Sicherheitszeichenleuchten. Als Kantenschutz von Gipskarton- oder Faserplatten mit einer Stärke von ca. 25 mm Deckenstärke. Stahlblech verzinkt, Einbau rückseitig, Befestigung durch Verkleben oder Verschrauben, Ausschnittsmaße: 172+/-2 x 108+/-1 mm, Abmessungen: 260 x 134 x 25 mm, Gewicht: 0,16 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22166903 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z2509 + ARTSIGN 75 P MRC CCS ZST Stk

Betoneingießgehäuse

Betoneingießgehäuse, Stahlblech verzinkt, zur Montage der ARTSIGN ED in Betondecken oder bei nachträglicher Verputzung. Rohrinstitution vorbereitet. Schutzart: IP40. Schutzklasse: SC1, Abmessungen: 182 x 93 x 114 mm, Gewicht: 0,5 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22168742 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z250A + ARTSIGN 75 P MRW CCS ZST **Stk**

Betoneingießgehäuse

Betoneingießgehäuse Stahlblech verzinkt, zur Montage der ARTSIGN MRW (Einbau Wand) in Betonwände oder bei nachträglicher Verputzung. Rohrinstantion vorbereitet. Abmessungen: 169 x 60 x 157 mm, Gewicht: 0,43 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22168743 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z250B + ARTSIGN 75 P MSW housing WH ZST **Stk**

Aufputzmontagesatz

Aufputzmontagesatz, Aluminium, stranggepresst, weiß (RAL 9016) zur Aufputzmontage der ARTSIGN MRW, werkzeuglose Montage, Abmessungen: 190 x 60 x 120 mm, Gewicht: 0,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171507 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z250C + ARTSIGN 75 P MSW housing BK ZST **Stk**

Aufputzmontagesatz

Aufputzmontagesatz, Aluminium, stranggepresst, schwarz (RAL9005) zur Aufputzmontage der ARTSIGN MRW, werkzeuglose Montage, Abmessungen: 190 x 60 x 120 mm, Gewicht: 0,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171514 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z250D + ARTSIGN 75 MRW SP1-E002-UP ZST **Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für ARTSIGN MRW. Piktogramm Siebdruck auf eine Scheibe aus Diffuserperlmateriale aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil nach oben, Rahmen: Aluminium, stranggepresst, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 15 m, Abmessungen: 153 x 80 x 3 mm. Gewicht: 0,05 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22900379 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z250E + ARTSIGN 75 P MRC ECD SR SP2-E002-LR ZST **Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, Transparentscheibenleuchte für Einbau aus Aluminium-Strangpressprofil inklusive Sicherheitsszeichen, Gehäuse silber (RAL 7035 ähnlich), Sicherheitszeichen wird gleichmäßig hinterleuchtet, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchte Gesamtleistung: Leuchten Leistung: 2,4 W, Werkzeuglose Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie. Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung von 2,5 mm², Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauerschaltung: -20°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 2seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite. Erkennungsweite gemäß EN 1838: 15 m, Abmessungen: 188 x 53 x 184 mm, Gewicht: 0,6 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m, inklusive Sicherheitszeichen, 2seitig.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185907 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

OZ250F + ARTSIGN 75 P MRC ECD SR SP2-E002-DZST **Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, Transparentscheibenleuchte für Einbau aus Aluminium-Strangpressprofil inklusive Sicherheitsszeichen, Gehäuse silber (RAL 7035 ähnlich), Sicherheitszeichen wird gleichmäßig hinterleuchtet, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchte Gesamtleistung: Leuchten Leistung: 2,4 W, Werkzeuglose Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie. Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung von 2,5 mm², Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauerschaltung: -20°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 2seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil nach unten. Erkennungsweite gemäß EN 1838: 15 m, Abmessungen: 188 x 53 x 184 mm, Gewicht: 0,6 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m, inklusive Sicherheitszeichen, 2seitig.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185908 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZ250G + ARTSIGN 75 P MRC ECD SR SP1-E001-LZST **Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, Transparentscheibenleuchte für Einbau aus Aluminium-Strangpressprofil inklusive Sicherheitsszeichen, Gehäuse silber (RAL 7035 ähnlich), Sicherheitszeichen wird gleichmäßig hinterleuchtet, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchte Gesamtleistung: Leuchten Leistung: 2,4 W, Werkzeuglose Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie. Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung von 2,5 mm², Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauerschaltung: -20°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite. Erkennungsweite gemäß EN 1838: 15 m, Abmessungen: 188 x 53 x 184 mm, Gewicht: 0,6 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m, inklusive Sicherheitszeichen, 1seitig.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185909 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZ250H + ARTSIGN 75 P MRC ECD SR SP1-E002-RZST **Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, Transparentscheibenleuchte für Einbau aus Aluminium-Strangpressprofil inklusive Sicherheitsszeichen, Gehäuse silber (RAL 7035 ähnlich), Sicherheitszeichen wird gleichmäßig hinterleuchtet, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchte Gesamtleistung: Leuchten Leistung: 2,4 W, Werkzeuglose Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie. Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung von 2,5 mm², Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauerschaltung: -20°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite. Erkennungsweite gemäß EN 1838: 15 m, Abmessungen: 188 x 53 x 184 mm, Gewicht: 0,6 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m, inklusive Sicherheitszeichen, 1seitig.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185910 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZ250I + ARTSIGN 75 P MRC ECD SR SP1-E002-DZST **Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, Transparentscheibenleuchte für Einbau aus Aluminium-Strangpressprofil inklusive Sicherheitsszeichen, Gehäuse silber (RAL 7035 ähnlich),

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Sicherheitszeichen wird gleichmäßig hinterleuchtet, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchte Gesamtleistung: Leuchten Leistung: 2,4 W, Werkzeuglose Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie. Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung von 2,5 mm², Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauerschaltung: -20°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil nach unten. Erkennungsweite gemäß EN 1838: 15 m, Abmessungen: 188 x 53 x 184 mm, Gewicht: 0,6 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m, inklusive Sicherheitszeichen, 1seitig.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185911 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z250J + ARTSIGN 75 P MRC ECD SR SP1-E002-UP**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, Transparentscheibenleuchte für Einbau aus Aluminium-Strangpressprofil inklusive Sicherheitsszeichen, Gehäuse silber (RAL 7035 ähnlich), Sicherheitszeichen wird gleichmäßig hinterleuchtet, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchte Gesamtleistung: Leuchten Leistung: 2,4 W, Werkzeuglose Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie. Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung von 2,5 mm², Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauerschaltung: -20°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil nach oben. Erkennungsweite gemäß EN 1838: 15 m, Abmessungen: 188 x 53 x 184 mm, Gewicht: 0,6 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m, inklusive Sicherheitszeichen, 1seitig.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185912 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z250K + ARTSIGN 75 P MRC ECD SR SP2-E002-UP**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, Transparentscheibenleuchte für Einbau aus Aluminium-Strangpressprofil inklusive Sicherheitsszeichen, Gehäuse silber (RAL 7035 ähnlich), Sicherheitszeichen wird gleichmäßig hinterleuchtet, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchte Gesamtleistung: Leuchten Leistung: 2,4 W, Werkzeuglose Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie. Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung von 2,5 mm², Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauerschaltung: -20°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 2seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil nach oben. Erkennungsweite gemäß EN 1838: 15 m, Abmessungen: 188 x 53 x 184 mm, Gewicht: 0,6 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m, inklusive Sicherheitszeichen, 2seitig.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185913 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z250L + ARTSIGN 75 P MRC ECP SR SP1-E001-L**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, Transparentscheibenleuchte für Einbau aus Aluminium-Strangpressprofil inklusive Sicherheitsszeichen, Gehäuse silber (RAL 7035 ähnlich), Sicherheitszeichen wird gleichmäßig hinterleuchtet, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchte Gesamtleistung: Leuchten Leistung: 2,4 W, Werkzeuglose Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie. Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung von 2,5 mm², Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauerschaltung: -20°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite. Erkennungsweite gemäß EN 1838: 15 m, Abmessungen: 188 x 53 x 184 mm, Gewicht: 0,6 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m, inklusive

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Sicherheitszeichen, 1seitig.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185914 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z250M + ARTSIGN 75 P MRC ECP SR SP1-E002-RZST **Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, Transparentscheibenleuchte für Einbau aus Aluminium-Strangpressprofil inklusive Sicherheitsszeichen, Gehäuse silber (RAL 7035 ähnlich), Sicherheitszeichen wird gleichmäßig hinterleuchtet, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchte Gesamtleistung: Leuchten Leistung: 2,4 W, Werkzeuglose Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie. Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung von 2,5 mm², Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauerschaltung: -20°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite. Erkennungsweite gemäß EN 1838: 15 m, Abmessungen: 188 x 53 x 184 mm, Gewicht: 0,6 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m, inklusive Sicherheitszeichen, 1seitig.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185915 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z250N + ARTSIGN 75 P MRC ECP SR SP1-E002-DZST **Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, Transparentscheibenleuchte für Einbau aus Aluminium-Strangpressprofil inklusive Sicherheitsszeichen, Gehäuse silber (RAL 7035 ähnlich), Sicherheitszeichen wird gleichmäßig hinterleuchtet, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchte Gesamtleistung: Leuchten Leistung: 2,4 W, Werkzeuglose Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie. Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung von 2,5 mm², Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauerschaltung: -20°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil nach unten. Erkennungsweite gemäß EN 1838: 15 m, Abmessungen: 188 x 53 x 184 mm, Gewicht: 0,6 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m, inklusive Sicherheitszeichen, 1seitig.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185916 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z250O + ARTSIGN 75 P MRC ECP SR SP2-E002-LRZST **Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, Transparentscheibenleuchte für Einbau aus Aluminium-Strangpressprofil inklusive Sicherheitsszeichen, Gehäuse silber (RAL 7035 ähnlich), Sicherheitszeichen wird gleichmäßig hinterleuchtet, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchte Gesamtleistung: Leuchten Leistung: 2,4 W, Werkzeuglose Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie. Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung von 2,5 mm², Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauerschaltung: -20°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 2seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite. Erkennungsweite gemäß EN 1838: 15 m, Abmessungen: 188 x 53 x 184 mm, Gewicht: 0,6 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m, inklusive Sicherheitszeichen, 2seitig.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185917 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z250P + ARTSIGN 75 P MRC ECP SR SP2-E002-DZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, Transparentscheibenleuchte für Einbau aus Aluminium-Strangpressprofil inklusive Sicherheitsszeichen, Gehäuse silber (RAL 7035 ähnlich), Sicherheitszeichen wird gleichmäßig hinterleuchtet, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchte Gesamtleistung: Leuchten Leistung: 2,4 W, Werkzeuglose Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie. Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung von 2,5 mm², Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauerschaltung: -20°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 2seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil nach unten. Erkennungsweite gemäß EN 1838: 15 m, Abmessungen: 188 x 53 x 184 mm, Gewicht: 0,6 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m, inklusive Sicherheitszeichen, 2seitig.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185918 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z250Q + ARTSIGN 75 P MRC ECP SR SP1-E002-UP**ZST Stk****Sicherheitszeichenleuchte**

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, Transparentscheibenleuchte für Einbau aus Aluminium-Strangpressprofil inklusive Sicherheitsszeichen, Gehäuse silber (RAL 7035 ähnlich), Sicherheitszeichen wird gleichmäßig hinterleuchtet, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchte Gesamtleistung: Leuchten Leistung: 2,4 W, Werkzeuglose Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie. Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung von 2,5 mm², Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauerschaltung: -20°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil nach oben. Erkennungsweite gemäß EN 1838: 15 m, Abmessungen: 188 x 53 x 184 mm, Gewicht: 0,6 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m, inklusive Sicherheitszeichen, 1seitig.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185919 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z250R + ARTSIGN 75 P MRC ECP SR SP2-E002-UP**ZST Stk****Sicherheitszeichenleuchte**

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, Transparentscheibenleuchte für Einbau aus Aluminium-Strangpressprofil inklusive Sicherheitsszeichen, Gehäuse silber (RAL 7035 ähnlich), Sicherheitszeichen wird gleichmäßig hinterleuchtet, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchte Gesamtleistung: Leuchten Leistung: 2,4 W, Werkzeuglose Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie. Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung von 2,5 mm², Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauerschaltung: -20°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 2seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil nach oben. Erkennungsweite gemäß EN 1838: 15 m, Abmessungen: 188 x 53 x 184 mm, Gewicht: 0,6 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m, inklusive Sicherheitszeichen, 2seitig.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185920 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z250S + ARTSIGN 75 P MRC E1D SR SP1-E001-L**ZST Stk****Sicherheitszeichenleuchte**

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Transparentscheibenleuchte für Einbau aus Aluminium-Strangpressprofil inklusive Sicherheitsszeichen, Gehäuse silber (RAL 7035 ähnlich), Sicherheitszeichen wird gleichmäßig hinterleuchtet, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchte Gesamtleistung: Leuchten Leistung: 4,1 W, Werkzeuglose Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie. Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung von 2,5 mm², Schutzart: IP20, Schutzklasse:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite. Erkennungsweite gemäß EN 1838: 15 m, Abmessungen: 188 x 53 x 184 mm, Gewicht: 0,7 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, inklusive Sicherheitszeichen, 1seitig, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185921 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0Z250T + ARTSIGN 75 P MRC E1D SR SP1-E002-R
ZST Stk

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Transparentscheibenleuchte für Einbau aus Aluminium-Strangpressprofil inklusive Sicherheitszeichen, Gehäuse silber (RAL 7035 ähnlich), Sicherheitszeichen wird gleichmäßig hinterleuchtet, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchte Gesamtleistung: Leuchten Leistung: 4,1 W, Werkzeuglose Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie. Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung von 2,5 mm², Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite. Erkennungsweite gemäß EN 1838: 15 m, Abmessungen: 188 x 53 x 184 mm, Gewicht: 0,7 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, inklusive Sicherheitszeichen, 1seitig, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185922 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z250U + ARTSIGN 75 P MRC E1D SR SP1-E002-D
ZST Stk

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Transparentscheibenleuchte für Einbau aus Aluminium-Strangpressprofil inklusive Sicherheitszeichen, Gehäuse silber (RAL 7035 ähnlich), Sicherheitszeichen wird gleichmäßig hinterleuchtet, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchte Gesamtleistung: Leuchten Leistung: 4,1 W, Werkzeuglose Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie. Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung von 2,5 mm², Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil nach unten. Erkennungsweite gemäß EN 1838: 15 m, Abmessungen: 188 x 53 x 184 mm, Gewicht: 0,7 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, inklusive Sicherheitszeichen, 1seitig, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185923 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z250V + ARTSIGN 75 P MRC E1D SR SP2-E002-LR
ZST Stk

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Transparentscheibenleuchte für Einbau aus Aluminium-Strangpressprofil inklusive Sicherheitszeichen, Gehäuse silber (RAL 7035 ähnlich), Sicherheitszeichen wird gleichmäßig hinterleuchtet, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchte Gesamtleistung: Leuchten Leistung: 4,1 W, Werkzeuglose Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>LED-Technologie. Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung von 2,5 mm², Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 2seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite. Erkennungsweite gemäß EN 1838: 15 m, Abmessungen: 188 x 53 x 184 mm, Gewicht: 0,7 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, inklusive Sicherheitszeichen, 2seitig, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185924 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z250W + ARTSIGN 75 P MRC E1D SR SP2-E002-D ZST Stk

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Transparentscheibenleuchte für Einbau aus Aluminium-Strangpressprofil inklusive Sicherheitszeichen, Gehäuse silber (RAL 7035 ähnlich), Sicherheitszeichen wird gleichmäßig hinterleuchtet, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchte Gesamtleistung: Leuchten Leistung: 4,1 W, Werkzeuglose Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie. Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung von 2,5 mm², Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 2seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil nach unten. Erkennungsweite gemäß EN 1838: 15 m, Abmessungen: 188 x 53 x 184 mm, Gewicht: 0,7 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, inklusive Sicherheitszeichen, 2seitig, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185925 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z250X + ARTSIGN 75 P MRC E3D SR SP1-E002-D ZST Stk

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Transparentscheibenleuchte für Einbau aus Aluminium-Strangpressprofil inklusive Sicherheitszeichen, Gehäuse silber (RAL 7035 ähnlich), Sicherheitszeichen wird gleichmäßig hinterleuchtet, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchte Gesamtleistung: Leuchten Leistung: 4,1 W, Werkzeuglose Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie. Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung von 2,5 mm², Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +28°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +33°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil nach unten. Erkennungsweite gemäß EN 1838: 15 m, Abmessungen: 188 x 53 x 184 mm, Gewicht: 0,7 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, inklusive Sicherheitszeichen, 1seitig, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185926 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z250Y + ARTSIGN 75 P MRC E3D SR SP2-E002-LR ZST Stk

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Transparentscheibenleuchte für Einbau aus Aluminium-Strangpressprofil inklusive Sicherheitszeichen, Gehäuse silber (RAL 7035 ähnlich), Sicherheitszeichen wird gleichmäßig hinterleuchtet, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchte

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Gesamtleistung: Leuchten Leistung: 4,1 W, Werkzeuglose Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie. Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung von 2,5 mm², Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +28°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +33°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 2seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite. Erkennungsweite gemäß EN 1838: 15 m, Abmessungen: 188 x 53 x 184 mm, Gewicht: 0,7 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, inklusive Sicherheitszeichen, 2seitig, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185927 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z250Z + ARTSIGN 75 P MRC E3D SR SP2-E002-UP**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Transparentscheibenleuchte für Einbau aus Aluminium-Strangpressprofil inklusive Sicherheitszeichen, Gehäuse silber (RAL 7035 ähnlich), Sicherheitszeichen wird gleichmäßig hinterleuchtet, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchte Gesamtleistung: Leuchten Leistung: 4,1 W, Werkzeuglose Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie. Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung von 2,5 mm², Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +28°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +33°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 2seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil nach oben. Erkennungsweite gemäß EN 1838: 15 m, Abmessungen: 188 x 53 x 184 mm, Gewicht: 0,7 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, inklusive Sicherheitszeichen, 2seitig, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185928 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z2510 + ARTSIGN 75 P MRW ECD SR**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, Wandeinbau, Gehäuse silber (RAL 7035 ähnlich), Rettungszeichen wird gleichmäßig hinterleuchtet, Leuchtdichte > 200 cd/m², Leuchte Gesamtleistung: Leuchten Leistung: 1,9 W, Werkzeuglose Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie. Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung von 2,5 mm², Schutzart: IP40. Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauerschaltung: -20°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen: 186 x 116 x 50 mm. Gewicht: 0,67 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m, zur Verwendung in einer Umgebung, in der keine ungewöhnliche Staubablagerung erwartet wird, Sicherheitszeichen separat bestellen,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185929 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z2511 + ARTSIGN 75 P MRW ECP SR**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, Wandeinbau, Gehäuse silber (RAL 7035 ähnlich), Rettungszeichen wird gleichmäßig hinterleuchtet, Leuchtdichte > 200 cd/m², Leuchte Gesamtleistung: Leuchten Leistung: 1,9 W, Werkzeuglose Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie. Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung von 2,5 mm², Schutzart: IP40. Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauerschaltung: -20°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen: 186 x 116 x 50 mm. Gewicht: 0,67 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m, zur Verwendung in einer Umgebung, in der keine

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

ungewöhnliche Staubablagerung erwartet wird, Sicherheitszeichen separat bestellen,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185930 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z2512 + ARTSIGN 75 P MRW E1D SR**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Wandeinbau, Gehäuse silber (RAL 7035 ähnlich), Rettungszeichen wird gleichmäßig hinterleuchtet, Leuchtdichte > 200 cd/m², Leuchte Gesamtleistung: Leuchten Leistung: 3,7 W, Werkzeuglose Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie. Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung von 2,5 mm², Schutzart: IP20. Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen: 186 x 116 x 50 mm. Gewicht: 0,67 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, zur Verwendung in einer Umgebung, in der keine ungewöhnliche Staubablagerung erwartet wird, Sicherheitszeichen separat bestellen, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185931 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z2513 + ARTSIGN 75 P MRW E3D SR**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Wandeinbau, Gehäuse silber (RAL 7035 ähnlich), Rettungszeichen wird gleichmäßig hinterleuchtet, Leuchtdichte > 200 cd/m², Leuchte Gesamtleistung: Leuchten Leistung: 3,7 W, Werkzeuglose Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie. Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung von 2,5 mm², Schutzart: IP20. Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +28°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +33°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen: 186 x 116 x 50 mm. Gewicht: 0,67 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, zur Verwendung in einer Umgebung, in der keine ungewöhnliche Staubablagerung erwartet wird, Sicherheitszeichen separat bestellen, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185932 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z2514 + ARTSIGN 75 P MRC E3D SR SP1-E002-UP**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Transparentscheibenleuchte für Einbau aus Aluminium-Strangpressprofil inklusive Sicherheitszeichen, Gehäuse silber (RAL 7035 ähnlich), Sicherheitszeichen wird gleichmäßig hinterleuchtet, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchte Gesamtleistung: Leuchten Leistung: 4,1 W, Werkzeuglose Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie. Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung von 2,5 mm², Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +28°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +33°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil nach oben. Erkennungsweite gemäß EN 1838: 15 m, Abmessungen: 188 x 53 x 184 mm, Gewicht: 0,7 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, inklusive Sicherheitszeichen, 1seitig, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185934 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z2515 + ARTSIGN 75 P MRC E1D SR SP1-E002-UP**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Transparentscheibenleuchte für Einbau aus Aluminium-Strangpressprofil inklusive Sicherheitsszeichen, Gehäuse silber (RAL 7035 ähnlich), Sicherheitszeichen wird gleichmäßig hinterleuchtet, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchte Gesamtleistung: Leuchten Leistung: 4,1 W, Werkzeuglose Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie. Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung von 2,5 mm², Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil nach oben. Erkennungsweite gemäß EN 1838: 15 m, Abmessungen: 188 x 53 x 184 mm, Gewicht: 0,7 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, inklusive Sicherheitszeichen, 1seitig, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185935 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z2516 + ARTSIGN 75 P MRC E1D SR SP2-E002-UP**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Transparentscheibenleuchte für Einbau aus Aluminium-Strangpressprofil inklusive Sicherheitsszeichen, Gehäuse silber (RAL 7035 ähnlich), Sicherheitszeichen wird gleichmäßig hinterleuchtet, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchte Gesamtleistung: Leuchten Leistung: 4,1 W, Werkzeuglose Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie. Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung von 2,5 mm², Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 2seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil nach oben. Erkennungsweite gemäß EN 1838: 15 m, Abmessungen: 188 x 53 x 184 mm, Gewicht: 0,7 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, inklusive Sicherheitszeichen, 2seitig, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185936 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z2517 + ARTSIGN 75 P MRC E3D SR SP1-E001-L**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Transparentscheibenleuchte für Einbau aus Aluminium-Strangpressprofil inklusive Sicherheitsszeichen, Gehäuse silber (RAL 7035 ähnlich), Sicherheitszeichen wird gleichmäßig hinterleuchtet, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchte Gesamtleistung: Leuchten Leistung: 4,1 W, Werkzeuglose Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie. Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung von 2,5 mm², Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +28°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +33°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite. Erkennungsweite gemäß EN 1838: 15 m, Abmessungen: 188 x 53 x 184 mm, Gewicht: 0,7 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, inklusive Sicherheitszeichen, 1seitig, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185937 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z2518 + ARTSIGN 75 P MRC E3D SR SP1-E002-R**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Transparentscheibenleuchte für Einbau aus Aluminium-Strangpressprofil inklusive Sicherheitszeichen, Gehäuse silber (RAL 7035 ähnlich), Sicherheitszeichen wird gleichmäßig hinterleuchtet, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchte Gesamtleistung: Leuchten Leistung: 4,1 W, Werkzeuglose Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie. Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung von 2,5 mm², Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +28°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +33°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite. Erkennungsweite gemäß EN 1838: 15 m, Abmessungen: 188 x 53 x 184 mm, Gewicht: 0,7 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, inklusive Sicherheitszeichen, 1seitig, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185938 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z2519 + ARTSIGN 75 P MRC E3D SR SP2-E002-D**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Transparentscheibenleuchte für Einbau aus Aluminium-Strangpressprofil inklusive Sicherheitszeichen, Gehäuse silber (RAL 7035 ähnlich), Sicherheitszeichen wird gleichmäßig hinterleuchtet, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchte Gesamtleistung: Leuchten Leistung: 4,1 W, Werkzeuglose Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie. Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung von 2,5 mm², Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +28°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +33°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 2seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil nach unten. Erkennungsweite gemäß EN 1838: 15 m, Abmessungen: 188 x 53 x 184 mm, Gewicht: 0,7 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, inklusive Sicherheitszeichen, 2seitig, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185939 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z251A + ARTSIGN 75 P MRW E8D SR**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Wandeinbau, Gehäuse silber (RAL 7035 ähnlich), Rettungszeichen wird gleichmäßig hinterleuchtet, Leuchtdichte > 200 cd/m², Leuchte Gesamtleistung: Leuchten Leistung: 3,7 W, Werkzeuglose Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie. Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung von 2,5 mm², Schutzart: IP20. Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +28°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +33°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen: 186 x 116 x 50 mm, Gewicht: 0,67 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, zur Verwendung in einer Umgebung, in der keine ungewöhnliche Staubablagerung erwartet wird, Sicherheitszeichen separat bestellen, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186851 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z251B + ARTSIGN 75 P MRC E8D SR SP1-E001-L**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Transparentscheibenleuchte für Einbau aus Aluminium-Strangpressprofil inklusive Sicherheitsszeichen, Gehäuse silber (RAL 7035 ähnlich), Sicherheitszeichen wird gleichmäßig hinterleuchtet, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchte Gesamtleistung: Leuchten Leistung: 3,7 W, Werkzeuglose Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie. Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung von 2,5 mm², Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +28°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +33°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite. Erkennungsweite gemäß EN 1838: 15 m, Abmessungen: 188 x 53 x 184 mm, Gewicht: 0,7 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, inklusive Sicherheitszeichen, 1seitig, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186852 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z251C + ARTSIGN 75 P MRC E8D SR SP1-E002-R**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Transparentscheibenleuchte für Einbau aus Aluminium-Strangpressprofil inklusive Sicherheitsszeichen, Gehäuse silber (RAL 7035 ähnlich), Sicherheitszeichen wird gleichmäßig hinterleuchtet, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchte Gesamtleistung: Leuchten Leistung: 3,7 W, Werkzeuglose Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie. Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung von 2,5 mm², Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +28°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +33°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite. Erkennungsweite gemäß EN 1838: 15 m, Abmessungen: 188 x 53 x 184 mm, Gewicht: 0,7 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, inklusive Sicherheitszeichen, 1seitig, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186853 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z251D + ARTSIGN 75 P MRC E8D SR SP1-E002-D**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Transparentscheibenleuchte für Einbau aus Aluminium-Strangpressprofil inklusive Sicherheitsszeichen, Gehäuse silber (RAL 7035 ähnlich), Sicherheitszeichen wird gleichmäßig hinterleuchtet, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchte Gesamtleistung: Leuchten Leistung: 3,7 W, Werkzeuglose Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie. Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung von 2,5 mm², Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +28°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +33°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil nach unten. Erkennungsweite gemäß EN 1838: 15 m, Abmessungen: 188 x 53 x 184 mm, Gewicht: 0,7 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, inklusive Sicherheitszeichen, 1seitig, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186854 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z251E + ARTSIGN 75 P MRC E8D SR SP2-E002-LR**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Transparentscheibenleuchte für Einbau aus Aluminium-Strangpressprofil inklusive Sicherheitszeichen, Gehäuse silber (RAL 7035 ähnlich), Sicherheitszeichen wird gleichmäßig hinterleuchtet, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchte Gesamtleistung: Leuchten Leistung: 3,7 W, Werkzeuglose Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie. Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung von 2,5 mm², Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +28°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +33°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 2seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite. Erkennungsweite gemäß EN 1838: 15 m, Abmessungen: 188 x 53 x 184 mm, Gewicht: 0,7 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, inklusive Sicherheitszeichen, 2seitig, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186855 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z251F + ARTSIGN 75 P MRC E8D SR SP2-E002-D**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Transparentscheibenleuchte für Einbau aus Aluminium-Strangpressprofil inklusive Sicherheitszeichen, Gehäuse silber (RAL 7035 ähnlich), Sicherheitszeichen wird gleichmäßig hinterleuchtet, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchte Gesamtleistung: Leuchten Leistung: 3,7 W, Werkzeuglose Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie. Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung von 2,5 mm², Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +28°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +33°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 2seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil nach unten. Erkennungsweite gemäß EN 1838: 15 m, Abmessungen: 188 x 53 x 184 mm, Gewicht: 0,7 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, inklusive Sicherheitszeichen, 2seitig, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186856 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z251G + ARTSIGN 75 P MRC E8D SR SP1-E002-UP**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Transparentscheibenleuchte für Einbau aus Aluminium-Strangpressprofil inklusive Sicherheitszeichen, Gehäuse silber (RAL 7035 ähnlich), Sicherheitszeichen wird gleichmäßig hinterleuchtet, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchte Gesamtleistung: Leuchten Leistung: 3,7 W, Werkzeuglose Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie. Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung von 2,5 mm², Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +28°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +33°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil nach oben. Erkennungsweite gemäß EN 1838: 15 m, Abmessungen: 188 x 53 x 184 mm, Gewicht: 0,7 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, inklusive Sicherheitszeichen, 1seitig, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186857 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z251H + ARTSIGN 75 P MRC E8D SR SP2-E002-UPZST **Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Transparentscheibenleuchte für Einbau aus Aluminium-Strangpressprofil inklusive Sicherheitsszeichen, Gehäuse silber (RAL 7035 ähnlich), Sicherheitszeichen wird gleichmäßig hinterleuchtet, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchte Gesamtleistung: Leuchten Leistung: 3,7 W, Werkzeuglose Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie. Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung von 2,5 mm², Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +28°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +33°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 2seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil nach oben. Erkennungsweite gemäß EN 1838: 15 m, Abmessungen: 188 x 53 x 184 mm, Gewicht: 0,7 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, inklusive Sicherheitszeichen, 2seitig, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186858 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z251I + ARTSIGN 75 P MRC ELP SR SP1-E001-LZST **Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung durch 48V DC, zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem nBox System, einstellbarer Notlichtlevel, Transparentscheibenleuchte für Einbau aus Aluminium-Strangpressprofil inklusive Sicherheitsszeichen, Gehäuse silber (RAL 7035 ähnlich), Sicherheitszeichen wird gleichmäßig hinterleuchtet, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchte Gesamtleistung: Leuchten Leistung: 1,5 W, Werkzeuglose Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie. Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung von 2,5 mm², Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauerschaltung: -20°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 48 V DC (FELV), Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite. Erkennungsweite gemäß EN 1838: 15 m, Abmessungen: 188 x 53 x 184 mm, Gewicht: 0,75 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 200 m, inklusive Sicherheitszeichen, 1seitig.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934355 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z251J + ARTSIGN 75 P MRC ELP SR SP2-E002-LRZST **Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung durch 48V DC, zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem nBox System, einstellbarer Notlichtlevel, Transparentscheibenleuchte für Einbau aus Aluminium-Strangpressprofil inklusive Sicherheitsszeichen, Gehäuse silber (RAL 7035 ähnlich), Sicherheitszeichen wird gleichmäßig hinterleuchtet, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchte Gesamtleistung: Leuchten Leistung: 1,5 W, Werkzeuglose Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie. Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung von 2,5 mm², Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauerschaltung: -20°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 48 V DC (FELV), Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 2seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite. Erkennungsweite gemäß EN 1838: 15 m, Abmessungen: 188 x 53 x 184 mm, Gewicht: 0,75 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 200 m, inklusive Sicherheitszeichen, 2seitig.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934356 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

OZ251K + ARTSIGN 75 P MRC ELP SR SP1-E002-DZST **Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung durch 48V DC, zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem nBox System, einstellbarer Notlichtlevel, Transparentscheibenleuchte für Einbau aus Aluminium-Strangpressprofil inklusive Sicherheitsszeichen, Gehäuse silber (RAL 7035 ähnlich), Sicherheitszeichen wird gleichmäßig hinterleuchtet, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchte Gesamtleistung: Leuchten Leistung: 1,5 W, Werkzeuglose Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie. Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung von 2,5 mm², Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauerschaltung: -20°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 48 V DC (FELV), Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil nach unten. Erkennungsweite gemäß EN 1838: 15 m, Abmessungen: 188 x 53 x 184 mm, Gewicht: 0,75 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 200 m, inklusive Sicherheitszeichen, 1seitig.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934357 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZ251L + ARTSIGN 75 P MRC ELP SR SP2-E002-DZST **Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung durch 48V DC, zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem nBox System, einstellbarer Notlichtlevel, Transparentscheibenleuchte für Einbau aus Aluminium-Strangpressprofil inklusive Sicherheitsszeichen, Gehäuse silber (RAL 7035 ähnlich), Sicherheitszeichen wird gleichmäßig hinterleuchtet, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchte Gesamtleistung: Leuchten Leistung: 1,5 W, Werkzeuglose Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie. Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung von 2,5 mm², Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauerschaltung: -20°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 48 V DC (FELV), Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 2seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil nach unten. Erkennungsweite gemäß EN 1838: 15 m, Abmessungen: 188 x 53 x 184 mm, Gewicht: 0,75 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 200 m, inklusive Sicherheitszeichen, 2seitig.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934358 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZ251M + ARTSIGN 75 P MRC ELP SR SP1-E002-UPZST **Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung durch 48V DC, zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem nBox System, einstellbarer Notlichtlevel, Transparentscheibenleuchte für Einbau aus Aluminium-Strangpressprofil inklusive Sicherheitsszeichen, Gehäuse silber (RAL 7035 ähnlich), Sicherheitszeichen wird gleichmäßig hinterleuchtet, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchte Gesamtleistung: Leuchten Leistung: 1,5 W, Werkzeuglose Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie. Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung von 2,5 mm², Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauerschaltung: -20°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 48 V DC (FELV), Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil nach oben. Erkennungsweite gemäß EN 1838: 15 m, Abmessungen: 188 x 53 x 184 mm, Gewicht: 0,75 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 200 m, inklusive Sicherheitszeichen, 1seitig.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934359 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZ251N + ARTSIGN 75 P MRC ELP SR SP2-E002-UPZST **Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung durch 48V DC, zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem nBox System, einstellbarer Notlichtlevel, Transparentscheibenleuchte für Einbau aus Aluminium-Strangpressprofil inklusive Sicherheitsszeichen, Gehäuse silber (RAL 7035 ähnlich), Sicherheitszeichen wird gleichmäßig hinterleuchtet, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchte Gesamtleistung: Leuchten Leistung: 1,5 W, Werkzeuglose Montage der

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie. Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung von 2,5 mm², Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauerschaltung: -20°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 48 V DC (FELV), Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 2seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil nach oben. Erkennungsweite gemäß EN 1838: 15 m, Abmessungen: 188 x 53 x 184 mm, Gewicht: 0,75 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 200 m, inklusive Sicherheitszeichen, 2seitig.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934360 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z251O + ARTSIGN 75 P MRC ELP SR SP1-E002-R**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung durch 48V DC, zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem nBox System, einstellbarer Notlichtlevel, Transparenzscheibenleuchte für Einbau aus Aluminium-Strangpressprofil inklusive Sicherheitsszeichen, Gehäuse silber (RAL 7035 ähnlich), Sicherheitszeichen wird gleichmäßig hinterleuchtet, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchte Gesamtleistung: Leuchten Leistung: 1,5 W, Werkzeuglose Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie. Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung von 2,5 mm², Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauerschaltung: -20°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 48 V DC (FELV), Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite. Erkennungsweite gemäß EN 1838: 15 m, Abmessungen: 188 x 53 x 184 mm, Gewicht: 0,75 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 200 m, inklusive Sicherheitszeichen, 1seitig.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934361 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z251P + ARTSIGN 75 P MRW ELP SR**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung durch 48V DC, zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem nBox System, einstellbarer Notlichtlevel, Wandeinbau, Gehäuse silber (RAL 7035 ähnlich), Rettungszeichen wird gleichmäßig hinterleuchtet, Leuchtdichte > 200 cd/m², Leuchte Gesamtleistung: Leuchten Leistung: 1,5 W, Werkzeuglose Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie. Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung von 2,5 mm², Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über die nBox einstellbar, Dauerschaltung: -20°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 48 V DC (FELV), Abmessungen: 186 x 116 x 50 mm. Gewicht: 0,85 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 200 m, zur Verwendung in einer Umgebung, in der keine ungewöhnliche Staubablagerung erwartet wird, Sicherheitszeichen separat bestellen,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934363 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z2I + BASIC/DIMLITE (ZUMTOBEL)**ZST**

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

Kommentar

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 20

Geändert

0Z2I01 + BASIC/DIMLITE LSD**ZST Stk**

Sensor (Licht) Anbau

Deckensensor für die Erfassung des durch das Fenster einfallenden Tageslichtes im Raum, mit integriertem

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Schiebeschalter neben der Anschlussklemme zur Umschaltung auf eine höhere Empfindlichkeit (0 bis 1000 Lux oder 0 bis 5000 Lux), zum Anschluss an tageslichtabhängige Steuergeräte, Verwendung von Standardinstallationsmaterial. Die Anschlüsse erfolgen über Schraubklemmen, Gehäuse aus flammwidrigen Polycarbonat, halogenfrei, geeignet für Montage auf der Decke, Schutzart IP20, Schutzklasse II, Umgebungstemperatur 0...50° C.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 20731906 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0Z2I02	+	BASIC/DIMLITE DALI-CCW KIT	ZST	Stk
		<p>Paket: Bediengerät weiß, Busversorgung</p> <p>Paket: Bediengerät weiß, Busversorgung, Flexible und kostengünstige Szenen Lichtsteuerung, zur Ansteuerung von bis zu 64 DALI-kompatiblen Betriebsgeräten. Paket besteht aus Bediengerät und Spannungsversorgung. Bediengerät: mit kreisförmig ausgerichteten Tasten zum Aufruf von drei Lichtszenarien. Zentrale, beleuchtete Kommen/Gehen-Taste und zwei Tasterwippen, welchen zwei Leuchtengruppen zugeordnet sind. Gehäuse und Tasten bestehen aus Kunststoff weiß, Oberfläche seidenmatt, Abmessungen: 87 x 87 x 13 mm. Einfache Montage in auftraggeberseitige 1-fach Dose. Versorgung über DALI-Steuerleitung (kein Netzanschluss), Strom-Aufnahme 6mA (3 DALI-Lasten). Spannungsversorgung: für bis zu 64 Teilnehmer bzw. 100 DALI-Lasten (max.200mA). Kurzschluss- und spannungsfest gegen 230/240V Fremdspeisung. Aus flammwidrigem Polycarbonat, halogenfrei. Montage in Kabelkanälen oder Deckeneinwurf, zulässige Umgebungstemperatur: 0°C bis +50°C. Schutzart IP20, Abmessungen: 101,5 x 29,5mm.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22154625 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0Z2I03	+	BASIC/DIMLITE DALI-CCS 01/02/03 b+c	ZST	Stk
		<p>Bediengerät kantig silber</p> <p>Bediengerät kantig silber mit kreisförmig ausgerichteten Tasten zum Aufruf von drei Lichtstimmungen. Die aktive Stimmung wird mit einer grünen Leuchtdiode angezeigt. Ist die Stimmung "Aus" aktiv, ist die Ein/Aus-Taste rot umleuchtet. Für den Eingriff in die aktive Stimmung stehen zwei Equipment-Tasterwippen zum Dimmen der Helligkeit zweier Leuchtengruppen zur Verfügung. Gehäuse und Tasten des 87 x 87 x 13 mm grossen Bediengeräts bestehen aus Kunststoff in silber, seidenmatt Oberfläche, lackiert. Alle Tasten sind mit intuitiven Piktogrammen bedruckt. Montage in einfache Standard-Eurodose bzw. einer UK-Metall-Backbox (nicht im Lieferumfang enthalten), Schrauben sind nach der Montage nicht sichtbar. Das Bediengerät wird mit Schraubsteckklemmen an die DALI-Steuerleitung (verpolbar) angeschlossen. Versorgung über die DALI-Steuerleitung (kein Netzanschluss). Gewicht: 0,15 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22154626 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0Z2I04	+	BASIC/DIMLITE DALI-CCW 01/02/03 b+c	ZST	Stk
		<p>Bediengerät kantig weiß</p> <p>Bediengerät kantig weiß mit kreisförmig ausgerichteten Tasten zum Aufruf von drei Lichtstimmungen. Die aktive Stimmung wird mit einer grünen Leuchtdiode angezeigt. Ist die Stimmung "Aus" aktiv, ist die Ein/Aus-Taste rot umleuchtet. Für den Eingriff in die aktive Stimmung stehen zwei Equipment-Tasterwippen zum Dimmen der Helligkeit zweier Leuchtengruppen zur Verfügung. Gehäuse und Tasten des 87 x 87 x 13 mm grossen Bediengeräts bestehen aus Kunststoff in weiß, seidenmatt Oberfläche, lackiert. Alle Tasten sind mit intuitiven Piktogrammen bedruckt. Montage in einfache Standard-Eurodose bzw. einer UK-Metall-Backbox (nicht im Lieferumfang enthalten), Schrauben sind nach der Montage nicht sichtbar. Das Bediengerät wird mit Schraubsteckklemmen an die DALI-Steuerleitung (verpolbar) angeschlossen. Versorgung über die DALI-Steuerleitung (kein Netzanschluss). Gewicht: 0,15 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22154627 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0Z2I05	+	BASIC/DIMLITE DALI-CCS KIT	ZST	Stk
		<p>Paket: Bediengerät silber, Busversorgung</p> <p>Paket: Bediengerät silber, Busversorgung, Flexible und kostengünstige Szenen Lichtsteuerung, zur Ansteuerung von bis zu 64 DALI-kompatiblen Betriebsgeräten. Paket besteht aus Bediengerät und Spannungsversorgung. Bediengerät: mit kreisförmig ausgerichteten Tasten zum Aufruf von drei Lichtszenarien.</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Zentrale, beleuchtete Kommen/Gehen-Taste und zwei Tasterwippen, welchen zwei Leuchtengruppen zugeordnet sind. Gehäuse und Tasten bestehen aus Kunststoff silber, Oberfläche seidenmatt, Abmessungen: 87 x 87 x 13 mm. Einfache Montage in auftraggeberseitige 1-fach Dose. Versorgung über DALI-Steuerleitung (kein Netzanschluss), Strom-Aufnahme 6mA (3 DALI-Lasten). Spannungsversorgung: für bis zu 64 Teilnehmer bzw. 100 DALI-Lasten (max.200mA). Kurzschluss- und spannungsfest gegen 230/240V Fremdspannung. Aus flammwidrigem Polycarbonat, halogenfrei. Montage in Kabelkanälen oder Deckeneinwurf, zulässige Umgebungstemperatur: 0°C bis +50°C. Schutzart IP20, Abmessungen: 101,5 x 29,5mm.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22161689 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0Z2I06	<p>+ DIMLITE multifunction 2ch</p> <p>Multifunktionales Steuergerät DALI/DSI</p> <p>Multifunktionales Steuergerät DALI/DSI zur separaten Steuerung von zwei Leuchtengruppen. Maximal je 25 DALI oder 50 DSI Betriebsgeräte pro Ausgangskanal. Dimmbereich: 100 bis 1 %. Eingebautes 10 Ampere Relais, welches die Lampenbetriebsgeräte optional bei ausgeschalteten Lampenbetriebsgeräten zusätzlich noch spannungsfrei setzt. Anschlüsse über Schraubklemmen. Gehäuse in Schaltschranksausführung, grau (RAL 7040), mit Status-LED und Test-Taster, Abmessungen: 70 x 90 x 59 mm, Gewicht: 0,22 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22161822 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0Z2I07	<p>+ BASIC/DIMLITE ED-IR</p> <p>Infrarotsensor, Anbau</p> <p>Infrarotsensor mit der Funktion eines Empfangsgerätes. Bis zu 3 individuell konfigurierbare Fernbedienungsgruppen können je nach System eingebunden werden. Anbaumontage (in Euro-/Standarddose 1fach) oder Aufputzmontage (Sensor wird in beiliegenden Aufputzring gesteckt) oder Montage in abgehängte Decken bzw. Unterputzmontage (Sensor wird in beiliegenden Unterputzring gerastet). Ausgangsseitig: DALI-Zwei-Drahtsteuerleitung, verpolbar, Verwendung von Standardinstallationsmaterial, Spannungsversorgung über Bus. Status-LED rot zur Anzeige des Betriebszustands, Status-LED grün zur Anzeige der Funkempfangsqualität, Gehäusematerial: Kunststoff, halogenfrei, Farbe weiß (RAL 9003), Linse Poly IR 2, Schutzart IP 40</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22161823 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0Z2I08	<p>+ DIMLITE multifunction 4ch</p> <p>Multifunktionales Steuergerät DALI/DSI</p> <p>Multifunktionales Steuergerät DALI/DSI zur separaten Steuerung von vier Leuchtengruppen. Vier Steuerausgänge mit jeweils individueller, automatischer Umschaltung für DSI- und DALI-kompatible Lampenbetriebsgeräte. Maximal je 25 DALI oder 50 DSI Betriebsgeräte pro Ausgangskanal. Dimmbereich: 100 bis 1 %. Das Lichtsteuergerät verfügt über ein eingebautes 10 Ampere Relais, welches die Lampenbetriebsgeräte optional bei ausgeschalteten Lampenbetriebsgeräten zusätzlich noch spannungsfrei setzt. Die Anschlüsse erfolgen über Schraubklemmen. Gehäuse in Schaltschranksausführung aus flammwidrigem Polycarbonat, halogenfrei, grau (RAL 7040), mit Status-LED und Test-Taster, Abmessungen: 140 x 90 x 59 mm, Gewicht: 0,36 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22161824 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0Z2I09	<p>+ DIMLITE single</p> <p>DALI/DSI Steuergerät Einbau</p> <p>DALI/DSI Steuergerät Einbau zur gleichzeitigen Ansteuerung von bis zu 25 DALI- oder DSI kompatiblen Lampenbetriebsgeräten, Dimmbereich 1 bis 100%, Ausgangsseitig Zwei-Draht-Steuerleitung, verpolbar, Verwendung von Standardinstallationsmaterial. Eingangsseitig Anschlussmöglichkeit für handelsübliche Licht-Einzel- oder Doppeltaster, optionale Anschlussmöglichkeit für Szenentaster, optionale Anschlussmöglichkeit für Bewegungsmelder, Die Anschlüsse erfolgen über Steckklemmen, Gehäuse aus Polycarbonat (PC), flammhemmend, halogenfrei, geeignet für Leuchteneinbau oder Deckeneinwurf, Schutzart IP20, Schutzklasse II mit montierter Zugentlastung. Abmessungen: 281 x 50 x 21 mm, Gewicht: 0,14 kg</p>	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22162194 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z2I0A + DIMLITE daylight ZST Stk

DALI/DSI Tageslicht-/Präsenz-Steuergerät

DALI/DSI Tageslicht-/Präsenz-Steuergerät zur gleichzeitigen Ansteuerung von zwei Leuchtengruppen in Abhängigkeit vom Tageslichtangebot im Raum. Ein Sensor erfasst die Außenhelligkeit und ermittelt mittels Steuerkennlinien das richtige Dimmniveau der Leuchtengruppen. Bis zu 25 DALI- oder DSI kompatiblen Lampenbetriebsgeräten pro Ausgangskanal, Dimmbereich 1 bis 100%, Anschlüsse erfolgen über Steckklemmen, Gehäuse aus Polycarbonat (PC), flammhemmend, halogenfrei, geeignet für Leuchteneinbau oder Deckeneinwurf, Abmessungen: 281 x 50 x 21 mm, Gewicht: 0,14 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22162195 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z2I0B + DIMLITE school KIT ZST Stk

DALI/DSI Dimm-/Präsenz-Steuergerät

DALI/DSI Dimm-/Präsenz-Steuergerät

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22162310 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z2I0C + BASIC/DIMLITE IRTOUCH2 ZST Stk

Infrarot-Fernbedienung

Infrarot-Fernbedienung zur Steuerung von Leuchten und Leuchtengruppen, (Ein/Aus und dimmen). Es sind 3 Lichtstimmungen programmierbar und es können bis zu 5 Bereiche separat geschaltet und gedimmt werden. Die Infrarot-Fernbedienung verfügt über eine Ein/Aus-Taste, 3 Stimmungstasten, 2 Dimmtasten, 5 Tasten für Bereichsauswahl. Die Reichweite beträgt bis zu 10 m, IR-Protokoll: RSTEP, 38KHz, Gehäusematerial Kunststoff (ABS), Batterien 2 x AAA je 1,5 V, Zulässige Umgebungstemperatur: 5°C bis +40°C Schutzart: IP20 Abmessungen: 58 x 109 x 44 mm Gewicht: 0,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170347 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z2I0D + DIMLITE pro MAX ZST Stk

DALI Tageslicht-/Präsenz-Steuergerät

DALI Steuergerät zur Ansteuerung von dimmbaren LED-Treibern über DALI-Schnittstelle.

Spannungsversorgung über Netzspannung (230/240V AC, 50/60Hz). Optionale Einbindung von 1 Taster direkt am Gerät. DALI Einzeladressierung (max. 64 Adressen), 16 Gruppen, 16 Szenen, 16 Eingänge. Inbetriebnahme und Konfiguration über mobile App und Bluetooth. Betriebsfrequenz 2,4 - 2,483 GHz, Max. Ausgangsleistung Funkempfänger + 4 dBm, Umgebungstemperatur ta -20... +50 °C, Abmessungen L x B x H 119 x 30 x 21 Optionale Durchführung der Inbetriebnahme durch Zumtobel möglich.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171368 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z2I0E + BASIC/DIMLITE ED-SxED ZST Stk

Schalt-, Schalt-Dim/-Wechsel Eingang 4x

Eingangsgeschütz mit vier adressierbaren Eingängen zur Integration eines konventionellen Licht-, Fenster-, Jalousien-, Leinwand-Tasters, Schalt-Wechsel-Schalters/-Tasters, Bewegungsmelders, einer Zeitschaltuhr oder eines anderen Kontaktgebers in ein busgeführtes Licht- und Raummanagement-System. Je nach Adressierung eines Eingangs können alle Aktoren eines Raumes oder eine Aktorengruppe des Raumes bedient werden. Verwendung als: - Schalteingang: kurze Betätigung eines der angeschlossenen Taster, Wechsel zwischen den zwei Stimmungen "Abwesend 0" und "Anwesend 1" - Schalt-Dim-Eingang: kurze Betätigung eines angeschlossenen Tasters, Wechsel zwischen den zwei Stimmungen "Abwesend 0" und "Anwesend 1". Lange Betätigung des Tasters: die Beleuchtung wird abwechselnd auf- bzw. abgedimmt. - Schalt-Wechseleingang: durch Schließung eines an die Eingänge "T1 / T2" angeschlossenen Kontaktgebers wird die Stimmung

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>"Anwesend 1" aufgerufen werden bzw. durch die Öffnung eines an die Eingänge "T3 / T4" angeschlossenen Kontaktgebers wird die Stimmung "Abwesend 0" aufgerufen. Dauerkontaktgeber an die gebrückten Klemmen "ON" und "OFF" anschließen. Der Eingang des Geräts verfügt über je zwei Klemmen "ON" und "OFF". - Jalousien- oder Leinwandeingang: durch Betätigung eines an die Eingänge "T1 / T2" angeschlossenen Tasters können Behänge/Leinwände des Raumes aufgefahen und durch die Betätigung eines an die Eingänge "T<" angeschlossenen Tasters abgefahen werden. Betätigung länger (> 3s): Behänge/Leinwände fahren in die jeweilige Endposition bzw. Arbeitsstellung. Der Gerät verfügt über je zwei Eingänge "T>" und "T<". - Fenstereingang: durch Betätigung eines an die Eingänge "T>" angeschlossenen Tasters können Fenster des Raumes geöffnet und durch die Betätigung eines an die Eingänge "T<" angeschlossenen Tasters geschlossen werden. Betätigung länger (> 3s): Fenster fahren in Endposition. Das Gerät verfügt über je zwei Eingänge "T>" und "T<". Die Versorgung erfolgt über die DALI-Steuerleitung (kein Netzanschluss), die Strom-Aufnahme beträgt 4mA (2 DALI-Lasten). Der DALI-Eingang ist spannungsfest gegen 230/240V Fremdspeisung. Die Busleitung ist an den Eingang des Gerätes anschraubbar. Montage in Unterputzdose (Durchmesser 53mm, Höhe 15mm), hinter Schalter oder Taster, flammwidriges Polycarbonat, halogenfrei, transparent. Die Kontaktgeber sind mit potentialfreiem Schaltkontakt auszuführen, ausgelegt für mindestens 15VDC, die an den Zuleitungen des Gerätes anschließbar sind. Abmessungen 41,2 x 28,2 mm, Gewicht: 0,03 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22176716 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	<p>LB-Version: 20</p> <p>Geändert</p>	

0Z2I0F	+	BASIC/DIMLITE CIRCLE tune Kit CCW 01/02/03 h+t	ZST	Stk
		<p>Paket: Bediengerät weiss, Busversorgung</p> <p>Paket: Bediengerät weiss, Busversorgung, Flexible und kostengünstige Szenen und Farbtemperatur Lichtsteuerung, zur Ansteuerung von bis zu 64 DALI-kompatiblen Betriebsgeräten die ihre Farbtemperatur verändern können. Bediengerät: mit kreisförmig ausgerichteten Tasten zum Aufruf von drei Lichtszenarien. Zentrale, beleuchtete Kommen/Gehen-Taste und zwei Tasterwippen, welche eine für die Helligkeit und die andere für die Farbtemperatur zugeordnet sind. Gehäuse und Tasten bestehen aus Kunststoff weiß, Oberfläche seidenmatt, Abmessungen: 87 x 87 x 13 mm. Einfache Montage in auftraggeberseitige 1-fach Dose. Versorgung über DALI-Steuerleitung (kein Netzanschluss), Strom-Aufnahme 6mA (3 DALI-Lasten). Spannungsversorgung: für bis zu 64 Teilnehmer bzw. 100 DALI-Lasten (max.200mA). Kurzschluss- und spannungsfest gegen 230/240V Fremdspeisung. Aus flammwidrigem Polycarbonat, halogenfrei. Montage in Kabelkanälen oder Deckeneinwurf, zulässige Umgebungstemperatur: 0°C bis +50°C. Schutzart IP20, Abmessungen: 101,5 x 29,5mm.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22185167 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		<p>LB-Version: 20</p> <p>Geändert</p>		

0Z2I0G	+	BASIC/DIMLITE CIRCLE tune Kit CCS 01/02/03 h+t	ZST	Stk
		<p>Paket: Bediengerät silber, Busversorgung</p> <p>Paket: Bediengerät silber, Busversorgung, Flexible und kostengünstige Szenen und Farbtemperatur Lichtsteuerung, zur Ansteuerung von bis zu 64 DALI-kompatiblen Betriebsgeräten die ihre Farbtemperatur verändern können. Bediengerät: mit kreisförmig ausgerichteten Tasten zum Aufruf von drei Lichtszenarien. Zentrale, beleuchtete Kommen/Gehen-Taste und zwei Tasterwippen, welche eine für die Helligkeit und die andere für die Farbtemperatur zugeordnet sind. Gehäuse und Tasten bestehen aus Kunststoff silber, Oberfläche seidenmatt, Abmessungen: 87 x 87 x 13 mm. Einfache Montage in auftraggeberseitige 1-fach Dose. Versorgung über DALI-Steuerleitung (kein Netzanschluss), Strom-Aufnahme 6mA (3 DALI-Lasten). Spannungsversorgung: für bis zu 64 Teilnehmer bzw. 100 DALI-Lasten (max.200mA). Kurzschluss- und spannungsfest gegen 230/240V Fremdspeisung. Aus flammwidrigem Polycarbonat, halogenfrei. Montage in Kabelkanälen oder Deckeneinwurf, zulässige Umgebungstemperatur: 0°C bis +50°C. Schutzart IP20, Abmessungen: 101,5 x 29,5mm.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22185168 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		<p>LB-Version: 20</p> <p>Geändert</p>		

0Z2I0H	+	BASIC/DIMLITE CIRCLE TUNE-CCW 01/02/03 h+t	ZST	Stk
		<p>Bediengerät kantig weiß</p> <p>Bediengerät kantig weiß mit kreisförmig ausgerichteten Tasten zum Aufruf von drei Lichtstimmungen. Die aktive Stimmung wird mit einer grünen Leuchtdiode angezeigt. Ist die Stimmung "Aus" aktiv, ist die Ein/Aus-Taste rot umleuchtet. Für den Eingriff in die aktive Stimmung stehen zwei Equipment-Tasterwippen zum Dimmen der Helligkeit zweier Leuchtengruppen zur Verfügung. Gehäuse und Tasten des 87 x 87 x 13 mm grossen Bediengeräts bestehen aus Kunststoff in weiß, seidenmatte Oberfläche, lackiert. Alle Tasten sind mit intuitiven Piktogrammen bedruckt. Montage in einfache Standard-Eurodose bzw. einer UK-Metall-Backbox (nicht im Lieferumfang enthalten), Schrauben sind nach der Montage nicht sichtbar. Das Bediengerät wird mit Schraubsteckklemmen an die DALI-Steuerleitung (verpolbar) angeschlossen. Versorgung über die</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

DALI-Steuerleitung (kein Netzanschluss). Gewicht: 0,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22185169 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z2I0I + BASIC/DIMLITE CIRCLE TUNE-CCS 01/02/03 h+t ZST Stk

Bediengerät kantig silber

Bediengerät kantig silber mit kreisförmig ausgerichteten Tasten zum Aufruf von drei Lichtstimmungen. Die aktive Stimmung wird mit einer grünen Leuchtdiode angezeigt. Ist die Stimmung "Aus" aktiv, ist die Ein/Aus-Taste rot umleuchtet. Für den Eingriff in die aktive Stimmung stehen zwei Equipment-Tasterwippen zum Dimmen der Helligkeit zweier Leuchtengruppen zur Verfügung. Gehäuse und Tasten des 87 x 87 x 13 mm grossen Bediengeräts bestehen aus Kunststoff in silber, seidenmatte Oberfläche, lackiert. Alle Tasten sind mit intuitiven Piktogrammen bedruckt. Montage in einfache Standard-Eurodose bzw. einer UK-Metall-Backbox (nicht im Lieferumfang enthalten), Schrauben sind nach der Montage nicht sichtbar. Das Bediengerät wird mit Schraubsteckklemmen an die DALI-Steuerleitung (verpolbar) angeschlossen. Versorgung über die DALI-Steuerleitung (kein Netzanschluss). Gewicht: 0,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22185170 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z2I0J + DIMLITE pro MIN ZST Stk

DALI Tageslicht-/Präsenz-Steuergerät

DALI Steuergerät zur Ansteuerung von dimmbaren LED-Treibern über DALI-Schnittstelle. Spannungsversorgung über externe Busversorgung am DALI-Bus. Optionale Einbindung von bis zu 4 Eingängen (Tastern) direkt am Gerät. DALI Einzeladressierung (max. 64 Adressen), 16 Gruppen, 16 Szenen, 16 Eingänge. Inbetriebnahme und Konfiguration über mobile App und Bluetooth. Betriebsfrequenz 2,4 - 2,483 GHz, Max. Ausgangsleistung Funkempfänger + 4 dBm, Umgebungstemperatur ta -20... +50 °C, Abmessungen L x B x H 47,7 x 28,2 x 14,6 mm Optionale Durchführung der Inbetriebnahme durch Zumtobel möglich.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 24163484 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z2I0K + BASIC/DIMLITE DALI-Cxx (V) ZST Stk

Bediengerät Variante

Bediengerät Variante mit kreisförmig ausgerichteten Tasten zum Aufruf von drei Lichtstimmungen. Die aktive Stimmung wird mit einer grünen Leuchtdiode angezeigt. Ist die Stimmung "Aus" aktiv, ist die Ein/Aus-Taste rot umleuchtet. Für den Eingriff in die aktive Stimmung stehen zwei Equipment-Tasterwippen zum Dimmen der Helligkeit zweier Leuchtengruppen zur Verfügung. Gehäuse und Tasten des grossen Bediengeräts bestehen aus Kunststoff, seidenmatte Oberfläche, lackiert. Alle Tasten sind mit intuitiven Piktogrammen bedruckt. Montage in einfache Standard-Eurodose bzw. einer UK-Metall-Backbox (nicht im Lieferumfang enthalten), Schrauben sind nach der Montage nicht sichtbar. Das Bediengerät wird mit Schraubsteckklemmen an die Steuerleitung (verpolbar) angeschlossen. Versorgung über die Steuerleitung (kein Netzanschluss). Gewicht: 0,09 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 28000009 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z2I0L + BASIC/DIMLITE TUNE-Cxx (V) ZST Stk

Bediengerät Variante

Bediengerät Variante mit kreisförmig ausgerichteten Tasten zum Aufruf von drei Lichtstimmungen. Die aktive Stimmung wird mit einer grünen Leuchtdiode angezeigt. Ist die Stimmung "Aus" aktiv, ist die Ein/Aus-Taste rot umleuchtet. Für den Eingriff in die aktive Stimmung stehen zwei Equipment-Tasterwippen zum Dimmen der Helligkeit zweier Leuchtengruppen zur Verfügung. Gehäuse und Tasten des grossen Bediengeräts bestehen aus Kunststoff, seidenmatte Oberfläche, lackiert. Alle Tasten sind mit intuitiven Piktogrammen bedruckt. Montage in einfache Standard-Eurodose bzw. einer UK-Metall-Backbox (nicht im Lieferumfang enthalten), Schrauben sind nach der Montage nicht sichtbar. Das Bediengerät wird mit Schraubsteckklemmen an die Steuerleitung (verpolbar) angeschlossen. Versorgung über die Steuerleitung (kein Netzanschluss). Gewicht: 0,09 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 28000010 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z2V + basicDIM (ZUMTOBEL) ZST

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

Kommentar

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 20

Geändert

0Z2V01 + basicDIM ILD PROGRAMMER ZST Stk

Infrarot-Programmiereinheit für basicDIM

Infrarot-Programmiereinheit für basicDIM

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 28000257 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z2V02 + basicDIM DGC Programmer ZST Stk

basicDIM ILD Programmer

basicDIM ILD Programmer

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 28000646 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z2V03 + basicDIM REMOTECONTROL IR6 ZST Stk

Fernsteuerung

Fernsteuerung basicDIM

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 28000647 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z2V04 + basicDIM DSI-SMART PROGRAMMER ZST Stk

Fernbedienung

Fernbedienung

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 28000843 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z2V05 + basicDIM SHADING AISLE 16DPI HB ZST Stk

Abschattungsset

Abschattungsset

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 28001658 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z2V06 + basicDIM SHADING ENTRY 16DPI HB ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Abschattungsset Abschattungsset z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 28001659 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0Z2V07	+ basicDIM SHADING HALF 16DPI HB	ZST Stk
	Abschattungsset Abschattungsset z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 28001660 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0Z2V08	+ basicDIM Wireless	ZST Stk
	basicDIM Wireless DALI basicDIM Wireless DALI z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 28002212 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0Z2V09	+ basicDIM Wireless User Interface	ZST Stk
	basicDIM Wireless User Interface schwarz basicDIM Wireless User Interface schwarz z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 28002213 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0Z2V0A	+ basicDIM Wireless User Interface white	ZST Stk
	basicDIM Wireless User Interface weiss basicDIM Wireless User Interface weiss z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 28002420 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0Z2V0B	+ basicDIM Wireless Sensor 5DP 38rc	ZST Stk
	basicDIM Wireless Sensor 5DP 38rc basicDIM Wireless Sensor 5DP 38rc z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 28002801 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0Z38	+ basicDIM Wireless (ZUMTOBEL)	ZST
	Version: 2023-06 Leistungsumfang Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.	
	<u>Kommentar</u> Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet. Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).	
	LB-Version: 20 Geändert	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0Z3801 + basicDIM Wireless MRCCR connector ZST **Stk**

Funkmodul, Deckeneinwurf

Funk-Empfangsmodul des Systems basicDIM Wireless in Deckeneinwurfs-Gehäuse mit Leuchten-Anschluss. Anschluss von 230 V AC Ausgangsseitig Anschluss von 230 VAC und DALI für DALI-Fähige Leuchten. Besondere Leistungsmerkmale: - Bluetooth Mesh (CASAMBI) - IP Klasse 20, für Deckeneinwurf - Brüstungskanal oder ähnliche Verwendung

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171725 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z3L + CAELA (ZUMTOBEL) ZST

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

Kommentar

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 20

Geändert

0Z3L01 + CAELA PENDANT TUBE 2000 WH ZST **Stk**

Pendelrohr, weiß

Pendelrohr, weiß, Durchmesser 13,5 mm, Länge 2000 mm, Pendelrohr kann auftraggeberseits gekürzt werden, Montage mittels Schraubbefestigung, Gewicht: 1,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60500033 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z3L02 + CAELA PENDANT TUBE 2000 SM ZST **Stk**

Pendelrohr, siber matt

Pendelrohr, siber matt, Durchmesser 13,5 mm, Länge 2000 mm, Pendelrohr kann auftraggeberseits gekürzt werden, Montage mittels Schraubbefestigung, Gewicht: 1,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60500034 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z3L03 + CAELA PENDANT TUBE 2000 BK ZST **Stk**

Pendelrohr, schwarz

Pendelrohr, schwarz, Durchmesser 13,5 mm, Länge 2000 mm, Pendelrohr kann auftraggeberseits gekürzt werden, Montage mittels Schraubbefestigung, Gewicht: 1,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60500035 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z3L04 + CAELA PENDANT TUBE 2000 GY ZST **Stk**

Pendelrohr, grau

Pendelrohr, grau, Durchmesser 13,5 mm, Länge 2000 mm, Pendelrohr kann auftraggeberseits gekürzt werden, Montage mittels Schraubbefestigung, Gewicht: 1,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60500036 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0Z3L05	+	CAELA PENDANT TUBE 2000 CU	ZST	Stk
Pendelrohr, kupferfarben Pendelrohr, kupferfarben, Durchmesser 13,5 mm, Länge 2000 mm, Pendelrohr kann auftraggeberseits gekürzt werden, Montage mittels Schraubbefestigung, Gewicht: 1,5 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60500037 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20		Geändert		
0Z3L06	+	CAELA PENDANT TUBE 2000 MS	ZST	Stk
Pendelrohr, messingfarben Pendelrohr, messingfarben, Durchmesser 13,5 mm, Länge 2000 mm, Pendelrohr kann auftraggeberseits gekürzt werden, Montage mittels Schraubbefestigung, Gewicht: 1,5 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60500038 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20		Geändert		
0Z3L07	+	CAELA PENDANT TUBE 1000 WH	ZST	Stk
Pendelrohr, weiß Pendelrohr, weiß, Durchmesser 13,5 mm, Länge 1000 mm, Pendelrohr kann auftraggeberseits gekürzt werden, Montage mittels Schraubbefestigung, Gewicht: 0,75 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60500039 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20		Geändert		
0Z3L08	+	CAELA PENDANT TUBE 1000 SM	ZST	Stk
Pendelrohr, siber matt Pendelrohr, siber matt, Durchmesser 13,5 mm, Länge 1000 mm, Pendelrohr kann auftraggeberseits gekürzt werden, Montage mittels Schraubbefestigung, Gewicht: 0,75 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60500040 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20		Geändert		
0Z3L09	+	CAELA PENDANT TUBE 1000 BK	ZST	Stk
Pendelrohr, schwarz Pendelrohr, schwarz, Durchmesser 13,5 mm, Länge 1000 mm, Pendelrohr kann auftraggeberseits gekürzt werden, Montage mittels Schraubbefestigung, Gewicht: 0,75 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60500041 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20		Geändert		
0Z3L0A	+	CAELA PENDANT TUBE 1000 GY	ZST	Stk
Pendelrohr, grau Pendelrohr, grau, Durchmesser 13,5 mm, Länge 1000 mm, Pendelrohr kann auftraggeberseits gekürzt werden, Montage mittels Schraubbefestigung, Gewicht: 0,75 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60500042 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20		Geändert		
0Z3L0B	+	CAELA PENDANT TUBE 1000 CU	ZST	Stk
Pendelrohr, kupferfarben Pendelrohr, kupferfarben, Durchmesser 13,5 mm, Länge 1000 mm, Pendelrohr kann auftraggeberseits gekürzt werden, Montage mittels Schraubbefestigung, Gewicht: 0,75 kg				

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60500043 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z3L0C + CAELA PENDANT TUBE 1000 MS**ZST Stk**

Pendelrohr, messingfarben

Pendelrohr, messingfarben, Durchmesser 13,5 mm, Länge 1000 mm, Pendelrohr kann auftraggeberseits gekürzt werden, Montage mittels Schraubbefestigung, Gewicht: 0,75 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60500044 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z3L0D + CAELA RMS LED1600-927 OP WH WH APWH**ZST Stk**

LED-Pendelleuchte

LED-Pendelleuchte (rund) mit variablen Leuchtenkörper für architektonische Gebilde (z.B. Bogen, Welle), Leuchte ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/33W LED1600-927, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 48 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter, Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckring, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß matt lackiert, Abdeckring aus Polycarbonat (PC), weiß, Abhängung bestehend aus vormontierter Leitung (2000 mm) und Baldachin in weiß beiliegend (Pendelrohr separat zu bestellen), elektrischer Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen nicht möglich, Leuchten Leistung: 33 W, Netzspannung: 220-240V/50/60Hz, Schutzklasse I, IP20, Abmessungen: Durchmesser 334 x 74 mm, Gewicht: 3,2 kg, Hinweis: Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60560022 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z3L0E + CAELA RMS LED1600-930 OP WH WH APWH**ZST Stk**

LED-Pendelleuchte

LED-Pendelleuchte (rund) mit variablen Leuchtenkörper für architektonische Gebilde (z.B. Bogen, Welle), Leuchte ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/33W LED1600-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 48 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter, Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckring, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß matt lackiert, Abdeckring aus Polycarbonat (PC), weiß, Abhängung bestehend aus vormontierter Leitung (2000 mm) und Baldachin in weiß beiliegend (Pendelrohr separat zu bestellen), elektrischer Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen nicht möglich, Leuchten Leistung: 33 W, Netzspannung: 220-240V/50/60Hz, Schutzklasse I, IP20, Abmessungen: Durchmesser 334 x 74 mm, Gewicht: 3,2 kg, Hinweis: Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60560023 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z3L0F + CAELA RMS LED1600-940 OP WH WH APWH**ZST Stk**

LED-Pendelleuchte

LED-Pendelleuchte (rund) mit variablen Leuchtenkörper für architektonische Gebilde (z.B. Bogen, Welle), Leuchte ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/33W LED1600-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 48 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter, Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckring, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß matt lackiert, Abdeckring aus Polycarbonat (PC), weiß, Abhängung bestehend aus vormontierter Leitung (2000 mm) und Baldachin in weiß beiliegend (Pendelrohr separat zu bestellen), elektrischer Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen nicht möglich, Leuchten Leistung: 33 W, Netzspannung: 220-240V/

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	50/60Hz, Schutzklasse I, IP20, Abmessungen: Durchmesser 334 x 74 mm, Gewicht: 3,2 kg, Hinweis: Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar! z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60560024 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z3L0G + CAELA RLS LED2400-927 OP WH WH APWH**ZST Stk**

LED-Pendelleuchte

LED-Pendelleuchte (rund) mit variablen Leuchtenkörper für architektonische Gebilde (z.B. Bogen, Welle), Leuchte ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/43W LED2400-927, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 56 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter, Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckring, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß matt lackiert, Abdeckring aus Polycarbonat (PC), weiß, Abhängung bestehend aus vormontierter Leitung (2000 mm) und Baldachin in weiß beiliegend (Pendelrohr separat zu bestellen), elektrischer Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen nicht möglich, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/50/60Hz, Schutzklasse I, IP20, Abmessungen: Durchmesser 432 x 74 mm, Gewicht: 5 kg, Hinweis: Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60560025 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z3L0H + CAELA RLS LED2400-930 OP WH WH APWH**ZST Stk**

LED-Pendelleuchte

LED-Pendelleuchte (rund) mit variablen Leuchtenkörper für architektonische Gebilde (z.B. Bogen, Welle), Leuchte ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/43W LED2400-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 56 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter, Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckring, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß matt lackiert, Abdeckring aus Polycarbonat (PC), weiß, Abhängung bestehend aus vormontierter Leitung (2000 mm) und Baldachin in weiß beiliegend (Pendelrohr separat zu bestellen), elektrischer Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen nicht möglich, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/50/60Hz, Schutzklasse I, IP20, Abmessungen: Durchmesser 432 x 74 mm, Gewicht: 5 kg, Hinweis: Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60560026 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z3L0I + CAELA RLS LED2400-940 OP WH WH APWH**ZST Stk**

LED-Pendelleuchte

LED-Pendelleuchte (rund) mit variablen Leuchtenkörper für architektonische Gebilde (z.B. Bogen, Welle), Leuchte ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/43W LED2400-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 56 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter, Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckring, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß matt lackiert, Abdeckring aus Polycarbonat (PC), weiß, Abhängung bestehend aus vormontierter Leitung (2000 mm) und Baldachin in weiß beiliegend (Pendelrohr separat zu bestellen), elektrischer Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen nicht möglich, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/50/60Hz, Schutzklasse I, IP20, Abmessungen: Durchmesser 432 x 74 mm, Gewicht: 5 kg, Hinweis: Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60560027 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0Z3L0J + CAELA QLS LED2300-827 OP WH WH APWHZST **Stk**

LED-Pendelleuchte

LED-Pendelleuchte (quadratisch) mit variablen Leuchtenkörper für architektonische Gebilde (z.B. Bogen, Welle), Leuchte ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/23W LED2300-827, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter, Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckrahmen, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß matt lackiert, Abdeckrahmen aus Polycarbonat (PC), weiß, Abhängung bestehend aus vormontierter Leitung (2000 mm) und Baldachin in weiß beiliegend (Pendelrohr separat zu bestellen), elektrischer Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen nicht möglich, Leuchten Leistung: 23 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, IP20, Abmessungen: 431 x 431 x 74 mm, Gewicht: 6 kg, Hinweis: Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60560031 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z3L0K + CAELA QLS LED2300-827 LDO OP WH WH APWHZST **Stk**

LED-Pendelleuchte

LED-Pendelleuchte (quadratisch) mit variablen Leuchtenkörper für architektonische Gebilde (z.B. Bogen, Welle), Leuchte ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/23W LED2300-827, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckrahmen, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß matt lackiert, Abdeckrahmen aus Polycarbonat (PC), weiß, Abhängung bestehend aus vormontierter Leitung (2000 mm) und Baldachin in weiß beiliegend (Pendelrohr separat zu bestellen), elektrischer Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen nicht möglich, Leuchten Leistung: 23 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, IP20, Abmessungen: 431 x 431 x 74 mm, Gewicht: 6 kg, Hinweis: Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60560034 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z3L0L + CAELA RMS LED1100-940 OP WH WH APWHZST **Stk**

LED-Pendelleuchte

LED-Pendelleuchte (rund) mit variablen Leuchtenkörper für architektonische Gebilde (z.B. Bogen, Welle), Leuchte ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/19W LED1100-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 58 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter, Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckring, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß matt lackiert, Abdeckring aus Polycarbonat (PC), weiß, Abhängung bestehend aus vormontierter Leitung (2000 mm) und Baldachin in weiß beiliegend (Pendelrohr separat zu bestellen), elektrischer Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen nicht möglich, Leuchten Leistung: 19 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, IP20, Abmessungen: Durchmesser 334 x 74 mm, Gewicht: 3 kg, Hinweis: Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60560039 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z3L0M + CAELA RMS LED1100-940 OP SM WH APWHZST **Stk**

LED-Pendelleuchte

LED-Pendelleuchte (rund) mit variablen Leuchtenkörper für architektonische Gebilde (z.B. Bogen, Welle), Leuchte ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/19W LED1100-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 58 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80%

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter, Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckring, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, silber matt lackiert, Abdeckring aus Polycarbonat (PC), weiß, Abhängung bestehend aus vormontierter Leitung (2000 mm) und Baldachin in weiß beiliegend (Pendelrohr separat zu bestellen), elektrischer Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen nicht möglich, Leuchten Leistung: 19 W, Netzspannung: 220-240V/50/60Hz, Schutzklasse I, IP20, Abmessungen: Durchmesser 334 x 74 mm, Gewicht: 2,9 kg, Hinweis: Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60560040 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z3L0N	+	CAELA RLS LED1500-930 OP WH WH APWH	ZST	Stk
		<p>LED-Pendelleuchte</p> <p>LED-Pendelleuchte (rund) mit variablen Leuchtenkörper für architektonische Gebilde (z.B. Bogen, Welle), Leuchte ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/24W LED1500-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter, Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckring, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß matt lackiert, Abdeckring aus Polycarbonat (PC), weiß, Abhängung bestehend aus vormontierter Leitung (2000 mm) und Baldachin in weiß beiliegend (Pendelrohr separat zu bestellen), elektrischer Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen nicht möglich, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 220-240V/50/60Hz, Schutzklasse I, IP20, Abmessungen: Durchmesser 432 x 74 mm, Gewicht: 4,9 kg, Hinweis: Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60560041 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z3L0O	+	CAELA RLS LED1500-930 OP SM WH APWH	ZST	Stk
		<p>LED-Pendelleuchte</p> <p>LED-Pendelleuchte (rund) mit variablen Leuchtenkörper für architektonische Gebilde (z.B. Bogen, Welle), Leuchte ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/24W LED1500-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter, Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckring, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, silber matt lackiert, Abdeckring aus Polycarbonat (PC), weiß, Abhängung bestehend aus vormontierter Leitung (2000 mm) und Baldachin in weiß beiliegend (Pendelrohr separat zu bestellen), elektrischer Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen nicht möglich, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 220-240V/50/60Hz, Schutzklasse I, IP20, Abmessungen: Durchmesser 432 x 74 mm, Gewicht: 4,7 kg, Hinweis: Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60560042 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z3L0P	+	CAELA RLS LED1500-940 OP WH WH APWH	ZST	Stk
		<p>LED-Pendelleuchte</p> <p>LED-Pendelleuchte (rund) mit variablen Leuchtenkörper für architektonische Gebilde (z.B. Bogen, Welle), Leuchte ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/24W LED1500-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter, Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckring, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß matt lackiert, Abdeckring aus Polycarbonat (PC), weiß, Abhängung bestehend aus vormontierter Leitung (2000 mm) und Baldachin in weiß beiliegend (Pendelrohr separat zu bestellen), elektrischer Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen nicht möglich, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 220-240V/50/60Hz, Schutzklasse I, IP20, Abmessungen: Durchmesser 432 x 74 mm, Gewicht: 4,9 kg, Hinweis: Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60560043 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z3L0Q + CAELA RLS LED1500-940 OP SM WH APWH**ZST Stk**

LED-Pendelleuchte

LED-Pendelleuchte (rund) mit variablen Leuchtenkörper für architektonische Gebilde (z.B. Bogen, Welle), Leuchte ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/24W LED1500-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter, Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckring, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, silber matt lackiert, Abdeckring aus Polycarbonat (PC), weiß, Abhängung bestehend aus vormontierter Leitung (2000 mm) und Baldachin in weiß beiliegend (Pendelrohr separat zu bestellen), elektrischer Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen nicht möglich, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, IP20, Abmessungen: Durchmesser 432 x 74 mm, Gewicht: 4,7 kg, Hinweis: Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60560044 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z3L0R + CAELA RLS LED1500-930 LDO OP WH WH APWH**ZST Stk**

LED-Pendelleuchte

LED-Pendelleuchte (rund) mit variablen Leuchtenkörper für architektonische Gebilde (z.B. Bogen, Welle), Leuchte ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/24W LED1500-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckring, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß matt lackiert, Abdeckring aus Polycarbonat (PC), weiß, Abhängung bestehend aus vormontierter Leitung (2000 mm) und Baldachin in weiß beiliegend (Pendelrohr separat zu bestellen), elektrischer Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen nicht möglich, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, IP20, Abmessungen: Durchmesser 432 x 74 mm, Gewicht: 4,9 kg, Hinweis: Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60560046 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z3L0S + CAELA QLS LED2300-930 LDO OP WH WH APWH**ZST Stk**

LED-Pendelleuchte

LED-Pendelleuchte (quadratisch) mit variablen Leuchtenkörper für architektonische Gebilde (z.B. Bogen, Welle), Leuchte ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/25W LED2300-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckrahmen, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß matt lackiert, Abdeckrahmen aus Polycarbonat (PC), weiß, Abhängung bestehend aus vormontierter Leitung (2000 mm) und Baldachin in weiß beiliegend (Pendelrohr separat zu bestellen), elektrischer Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen nicht möglich, Leuchten Leistung: 25 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, IP20, Abmessungen: 431 x 431 x 74 mm, Gewicht: 6 kg, Hinweis: Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60560049 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z3L0T + CAELA QLS LED2300-930 OP WH WH APWH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Pendelleuchte

LED-Pendelleuchte (quadratisch) mit variablen Leuchtenkörper für architektonische Gebilde (z.B. Bogen, Welle), Leuchte ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/25W LED2300-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter, Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckrahmen, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß matt lackiert, Abdeckrahmen aus Polycarbonat (PC), weiß, Abhängung bestehend aus vormontierter Leitung (2000 mm) und Baldachin in weiß beiliegend (Pendelrohr separat zu bestellen), elektrischer Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen nicht möglich, Leuchten Leistung: 25 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, IP20, Abmessungen: 431 x 431 x 74 mm, Gewicht: 6 kg, Hinweis: Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60560050 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z3L0U + CAELA QLS LED2300-940 OP WH WH APWH**ZST Stk****LED-Pendelleuchte**

LED-Pendelleuchte (quadratisch) mit variablen Leuchtenkörper für architektonische Gebilde (z.B. Bogen, Welle), Leuchte ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/25W LED2300-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 104 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter, Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckrahmen, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß matt lackiert, Abdeckrahmen aus Polycarbonat (PC), weiß, Abhängung bestehend aus vormontierter Leitung (2000 mm) und Baldachin in weiß beiliegend (Pendelrohr separat zu bestellen), elektrischer Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen nicht möglich, Leuchten Leistung: 25 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, IP20, Abmessungen: 431 x 431 x 74 mm, Gewicht: 6 kg, Hinweis: Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60560052 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z3L0V + CAELA QMS LED1200-930 LDO OP WH WH APWH**ZST Stk****LED-Pendelleuchte**

LED-Pendelleuchte (quadratisch) mit variablen Leuchtenkörper für architektonische Gebilde (z.B. Bogen, Welle), Leuchte ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/14W LED1200-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter, Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckrahmen, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß matt lackiert, Abdeckrahmen aus Polycarbonat (PC), weiß, Abhängung bestehend aus vormontierter Leitung (2000 mm) und Baldachin in weiß beiliegend (Pendelrohr separat zu bestellen), elektrischer Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen nicht möglich, Leuchten Leistung: 14 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, IP20, Abmessungen: 331 x 331 x 74 mm, Gewicht: 4,6 kg, Hinweis: Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60560053 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z3L0W + CAELA QMS LED1200-930 OP SM WH APWH**ZST Stk****LED-Pendelleuchte**

LED-Pendelleuchte (quadratisch) mit variablen Leuchtenkörper für architektonische Gebilde (z.B. Bogen, Welle), Leuchte ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/14W LED1200-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter, Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckrahmen, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

silber matt lackiert, Abdeckrahmen aus Polycarbonat (PC), weiß, Abhängung bestehend aus vormontierter Leitung (2000 mm) und Baldachin in weiß beiliegend (Pendelrohr separat zu bestellen), elektrischer Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen nicht möglich, Leuchten Leistung: 14 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, IP20, Abmessungen: 331 x 331 x 74 mm, Gewicht: 3,7 kg, Hinweis: Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60560054 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z3L0X + CAELA QMS LED1200-930 OP WH WH APWH**ZST Stk**

LED-Pendelleuchte

LED-Pendelleuchte (quadratisch) mit variablen Leuchtenkörper für architektonische Gebilde (z.B. Bogen, Welle), Leuchte ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/14W LED1200-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter, Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckrahmen, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß matt lackiert, Abdeckrahmen aus Polycarbonat (PC), weiß, Abhängung bestehend aus vormontierter Leitung (2000 mm) und Baldachin in weiß beiliegend (Pendelrohr separat zu bestellen), elektrischer Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen nicht möglich, Leuchten Leistung: 14 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, IP20, Abmessungen: 331 x 331 x 74 mm, Gewicht: 3,8 kg, Hinweis: Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60560055 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z3L0Y + CAELA QMS LED1200-940 OP SM WH APWH**ZST Stk**

LED-Pendelleuchte

LED-Pendelleuchte (quadratisch) mit variablen Leuchtenkörper für architektonische Gebilde (z.B. Bogen, Welle), Leuchte ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/14W LED1200-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter, Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckrahmen, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, silber matt lackiert, Abdeckrahmen aus Polycarbonat (PC), weiß, Abhängung bestehend aus vormontierter Leitung (2000 mm) und Baldachin in weiß beiliegend (Pendelrohr separat zu bestellen), elektrischer Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen nicht möglich, Leuchten Leistung: 14 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, IP20, Abmessungen: 331 x 331 x 74 mm, Gewicht: 3,7 kg, Hinweis: Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60560056 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z3L0Z + CAELA QMS LED1200-940 OP WH WH APWH**ZST Stk**

LED-Pendelleuchte

LED-Pendelleuchte (quadratisch) mit variablen Leuchtenkörper für architektonische Gebilde (z.B. Bogen, Welle), Leuchte ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/14W LED1200-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter, Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckrahmen, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß matt lackiert, Abdeckrahmen aus Polycarbonat (PC), weiß, Abhängung bestehend aus vormontierter Leitung (2000 mm) und Baldachin in weiß beiliegend (Pendelrohr separat zu bestellen), elektrischer Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen nicht möglich, Leuchten Leistung: 14 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, IP20, Abmessungen: 331 x 331 x 74 mm, Gewicht: 3,8 kg, Hinweis: Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60560057 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0Z3L10 + CAELA QMS LED1700-930 OP WH WH APWH**ZST Stk**

LED-Pendelleuchte

LED-Pendelleuchte (quadratisch) mit variablen Leuchtenkörper für architektonische Gebilde (z.B. Bogen, Welle), Leuchte ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/20W LED1700-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 95 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter, Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckrahmen, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß matt lackiert, Abdeckrahmen aus Polycarbonat (PC), weiß, Abhängung bestehend aus vormontierter Leitung (2000 mm) und Baldachin in weiß beiliegend (Pendelrohr separat zu bestellen), elektrischer Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen nicht möglich, Leuchten Leistung: 20 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, IP20, Abmessungen: 331 x 331 x 74 mm, Gewicht: 3,6 kg, Hinweis: Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60560059 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z3L11 + CAELA QMS LED1700-940 OP WH WH APWH**ZST Stk**

LED-Pendelleuchte

LED-Pendelleuchte (quadratisch) mit variablen Leuchtenkörper für architektonische Gebilde (z.B. Bogen, Welle), Leuchte ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/20W LED1700-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 105 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter, Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckrahmen, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß matt lackiert, Abdeckrahmen aus Polycarbonat (PC), weiß, Abhängung bestehend aus vormontierter Leitung (2000 mm) und Baldachin in weiß beiliegend (Pendelrohr separat zu bestellen), elektrischer Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen nicht möglich, Leuchten Leistung: 20 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, IP20, Abmessungen: 331 x 331 x 74 mm, Gewicht: 3,6 kg, Hinweis: Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60560060 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z3L12 + CAELA QLA LED1600-827 CL WH WH**ZST Stk**

LED-Wandleuchte

LED-Wandleuchte (quadratisch), ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), klar mit asymmetrischer Lichtverteilung, Bestückung: 1/26W LED1600-827, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1597 lm, Leuchten Lichtausbeute: 61 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter, Anbauarmatur aus Aluminiumdruckguss, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckrahmen, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß matt lackiert, Abdeckrahmen aus Polycarbonat (PC), weiß lackiert, werkzeuglose Schnellmontage des Leuchtenkörpers mittels Haltefedern und zusätzlichen Sicherungsriegeln, 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Leuchten Leistung: 26 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 431 x 431 x 57 mm, Gewicht: 5,75 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816004 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z3L13 + CAELA QLA LED1600-827 CL SM WH**ZST Stk**

LED-Wandleuchte

LED-Wandleuchte (quadratisch), ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), klar mit asymmetrischer Lichtverteilung, Bestückung: 1/26W LED1600-827, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1597 lm, Leuchten Lichtausbeute: 61 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter, Anbauarmatur aus Aluminiumdruckguss, Leuchtenkörper bestehend

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckrahmen, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, silber matt lackiert, Abdeckrahmen aus Polycarbonat (PC), weiß lackiert, werkzeuglose Schnellmontage des Leuchtenkörpers mittels Haltefedern und zusätzlichen Sicherungsriegeln, 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Leuchten Leistung: 26 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 431 x 431 x 57 mm, Gewicht: 5,75 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816007 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z3L14 + CAELA RMS LED1600-927 OP WH WH**ZST Stk**

LED-Wand- und Deckenleuchte

LED-Wand- und Deckenleuchte (rund), ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/33W LED1600-927, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 48 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter, Anbauarmatur aus Aluminiumdruckguss, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckring, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß matt lackiert, Abdeckring aus Polycarbonat (PC), weiß, werkzeuglose Schnellmontage des Leuchtenkörpers mittels Haltefedern und zusätzlichen Sicherungsriegeln, 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich (nur Wand-/Deckenleuchte), Leuchten Leistung: 33 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, Leuchte halogenfrei verdrahtet (nur Wand-/Deckenleuchte), Abmessungen: Durchmesser 334 x 57 mm, Gewicht: 3 kg, Hinweis Version Pendelausführung (über myCAELA konfigurierbar): Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Schutzart IP20, Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817666 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z3L15 + CAELA RMS LED1600-930 OP WH WH**ZST Stk**

LED-Wand- und Deckenleuchte

LED-Wand- und Deckenleuchte (rund), ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/33W LED1600-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 48 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter, Anbauarmatur aus Aluminiumdruckguss, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckring, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß matt lackiert, Abdeckring aus Polycarbonat (PC), weiß, werkzeuglose Schnellmontage des Leuchtenkörpers mittels Haltefedern und zusätzlichen Sicherungsriegeln, 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich (nur Wand-/Deckenleuchte), Leuchten Leistung: 33 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, Leuchte halogenfrei verdrahtet (nur Wand-/Deckenleuchte), Abmessungen: Durchmesser 334 x 57 mm, Gewicht: 3 kg, Hinweis Version Pendelausführung (über myCAELA konfigurierbar): Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Schutzart IP20, Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817667 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z3L16 + CAELA RMS LED1600-940 OP WH WH**ZST Stk**

LED-Wand- und Deckenleuchte

LED-Wand- und Deckenleuchte (rund), ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/33W LED1600-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 48 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter, Anbauarmatur aus Aluminiumdruckguss, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckring, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß matt lackiert, Abdeckring aus Polycarbonat (PC), weiß, werkzeuglose Schnellmontage des Leuchtenkörpers mittels Haltefedern und zusätzlichen Sicherungsriegeln, 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich (nur Wand-/Deckenleuchte), Leuchten Leistung: 33 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, Leuchte halogenfrei verdrahtet (nur Wand-/Deckenleuchte), Abmessungen: Durchmesser 334 x 57 mm, Gewicht: 3 kg, Hinweis Version Pendelausführung (über myCAELA konfigurierbar): Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Schutzart IP20, Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817668 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z3L17 + CAELA RLS LED2400-927 OP WH WH**ZST Stk**

LED-Wand- und Deckenleuchte

LED-Wand- und Deckenleuchte (rund), ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/43W LED2400-927, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 56 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter, Anbauarmatur aus Aluminiumdruckguss, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckring, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß matt lackiert, Abdeckring aus Polycarbonat (PC), weiß, werkzeuglose Schnellmontage des Leuchtenkörpers mittels Haltefedern und zusätzlichen Sicherungsriegeln, 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich (nur Wand-/Deckenleuchte), Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, Leuchte halogenfrei verdrahtet (nur Wand-/Deckenleuchte), Abmessungen: Durchmesser 432 x 57 mm, Gewicht: 4,9 kg, Hinweis Version Pendelausführung (über myCAELA konfigurierbar): Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Schutzart IP20, Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817669 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z3L18 + CAELA RLS LED2400-930 OP WH WH**ZST Stk**

LED-Wand- und Deckenleuchte

LED-Wand- und Deckenleuchte (rund), ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/43W LED2400-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 56 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter, Anbauarmatur aus Aluminiumdruckguss, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckring, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß matt lackiert, Abdeckring aus Polycarbonat (PC), weiß, werkzeuglose Schnellmontage des Leuchtenkörpers mittels Haltefedern und zusätzlichen Sicherungsriegeln, 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich (nur Wand-/Deckenleuchte), Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, Leuchte halogenfrei verdrahtet (nur Wand-/Deckenleuchte), Abmessungen: Durchmesser 432 x 57 mm, Gewicht: 4,9 kg, Hinweis Version Pendelausführung (über myCAELA konfigurierbar): Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Schutzart IP20, Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817670 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z3L19 + CAELA RLS LED2400-940 OP WH WH**ZST Stk**

LED-Wand- und Deckenleuchte

LED-Wand- und Deckenleuchte (rund), ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/43W LED2400-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 56 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter, Anbauarmatur aus Aluminiumdruckguss, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckring, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß matt lackiert, Abdeckring aus Polycarbonat (PC), weiß, werkzeuglose Schnellmontage des Leuchtenkörpers mittels Haltefedern und zusätzlichen Sicherungsriegeln, 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich (nur Wand-/Deckenleuchte), Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, Leuchte halogenfrei verdrahtet (nur Wand-/Deckenleuchte), Abmessungen: Durchmesser 432 x 57 mm, Gewicht: 4,9 kg, Hinweis Version Pendelausführung (über myCAELA konfigurierbar): Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Schutzart IP20, Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817671 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0Z3L1A + CAELA RMS LED1600-927 LDO OP WH WHZST **Stk**

LED-Wand- und Deckenleuchte

LED-Wand- und Deckenleuchte (rund), ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/33W LED1600-927, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 48 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Anbauarmatur aus Aluminiumdruckguss, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckring, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß matt lackiert, Abdeckring aus Polycarbonat (PC), weiß, werkzeuglose Schnellmontage des Leuchtenkörpers mittels Haltefedern und zusätzlichen Sicherungsriegeln, 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich (nur Wand-/Deckenleuchte), Leuchten Leistung: 33 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, Leuchte halogenfrei verdrahtet (nur Wand-/Deckenleuchte), Abmessungen: Durchmesser 334 x 57 mm, Gewicht: 2,85 kg, Hinweis Version Pendelausführung (über myCAELA konfigurierbar): Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Schutzart IP20, Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817675 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z3L1B + CAELA RMS LED1600-930 LDO OP WH WHZST **Stk**

LED-Wand- und Deckenleuchte

LED-Wand- und Deckenleuchte (rund), ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/33W LED1600-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 48 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Anbauarmatur aus Aluminiumdruckguss, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckring, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß matt lackiert, Abdeckring aus Polycarbonat (PC), weiß, werkzeuglose Schnellmontage des Leuchtenkörpers mittels Haltefedern und zusätzlichen Sicherungsriegeln, 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich (nur Wand-/Deckenleuchte), Leuchten Leistung: 33 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, Leuchte halogenfrei verdrahtet (nur Wand-/Deckenleuchte), Abmessungen: Durchmesser 334 x 57 mm, Gewicht: 2,85 kg, Hinweis Version Pendelausführung (über myCAELA konfigurierbar): Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Schutzart IP20, Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817676 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z3L1C + CAELA RMS LED1600-940 LDO OP WH WHZST **Stk**

LED-Wand- und Deckenleuchte

LED-Wand- und Deckenleuchte (rund), ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/33W LED1600-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 48 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Anbauarmatur aus Aluminiumdruckguss, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckring, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß matt lackiert, Abdeckring aus Polycarbonat (PC), weiß, werkzeuglose Schnellmontage des Leuchtenkörpers mittels Haltefedern und zusätzlichen Sicherungsriegeln, 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich (nur Wand-/Deckenleuchte), Leuchten Leistung: 33 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, Leuchte halogenfrei verdrahtet (nur Wand-/Deckenleuchte), Abmessungen: Durchmesser 334 x 57 mm, Gewicht: 2,85 kg, Hinweis Version Pendelausführung (über myCAELA konfigurierbar): Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Schutzart IP20, Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817677 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z3L1D + CAELA RLS LED2400-930 LDO OP WH WHZST **Stk**

LED-Wand- und Deckenleuchte

LED-Wand- und Deckenleuchte (rund), ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Bestückung: 1/43W LED2400-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 56 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Anbauarmatur aus Aluminiumdruckguss, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckring, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß matt lackiert, Abdeckring aus Polycarbonat (PC), weiß, werkzeuglose Schnellmontage des Leuchtenkörpers mittels Haltefedern und zusätzlichen Sicherungsriegeln, 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich (nur Wand-/Deckenleuchte), Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, Leuchte halogenfrei verdrahtet (nur Wand-/Deckenleuchte), Abmessungen: Durchmesser 432 x 57 mm, Gewicht: 4,75 kg, Hinweis Version Pendelausführung (über myCAELA konfigurierbar): Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Schutzart IP20, Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817679 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z3L1E + CAELA RLS LED2400-940 LDO OP WH WH**ZST Stk**

LED-Wand- und Deckenleuchte

LED-Wand- und Deckenleuchte (rund), ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/43W LED2400-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 56 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Anbauarmatur aus Aluminiumdruckguss, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckring, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß matt lackiert, Abdeckring aus Polycarbonat (PC), weiß, werkzeuglose Schnellmontage des Leuchtenkörpers mittels Haltefedern und zusätzlichen Sicherungsriegeln, 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich (nur Wand-/Deckenleuchte), Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, Leuchte halogenfrei verdrahtet (nur Wand-/Deckenleuchte), Abmessungen: Durchmesser 432 x 57 mm, Gewicht: 4,75 kg, Hinweis Version Pendelausführung (über myCAELA konfigurierbar): Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Schutzart IP20, Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817680 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z3L1F + CAELA QLS LED2300-827 OP WH WH**ZST Stk**

LED-Wand- und Deckenleuchte

LED-Wand- und Deckenleuchte (quadratisch), ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/23W LED2300-827, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter, Anbauarmatur aus Aluminiumdruckguss, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckrahmen, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß matt lackiert, Abdeckrahmen aus Polycarbonat (PC), weiß, werkzeuglose Schnellmontage des Leuchtenkörpers mittels Haltefedern und zusätzlichen Sicherungsriegeln, 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich (nur Wand-/Deckenleuchte), Leuchten Leistung: 23 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, Leuchte halogenfrei verdrahtet (nur Wand-/Deckenleuchte), Abmessungen: 431 x 431 x 57 mm, Gewicht: 5,85 kg, Hinweis Version Pendelausführung (über myCAELA konfigurierbar): Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Schutzart IP20, Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818302 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z3L1G + CAELA RMS LED1100-927 OP WH WH**ZST Stk**

LED-Wand- und Deckenleuchte

LED-Wand- und Deckenleuchte (rund), ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/19W LED1100-927, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 58 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter, Anbauarmatur aus Aluminiumdruckguss, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckring, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß matt lackiert, Abdeckring aus Polycarbonat (PC), weiß, werkzeuglose

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Schnellmontage des Leuchtenkörpers mittels Haltefedern und zusätzlichen Sicherungsriegeln, 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich (nur Wand-/Deckenleuchte), Leuchten Leistung: 19 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, Leuchte halogenfrei verdrahtet (nur Wand-/Deckenleuchte), Abmessungen: Durchmesser 334 x 57 mm, Gewicht: 2,8 kg, Hinweis Version Pendelausführung (über myCAELA konfigurierbar): Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Schutzart IP20, Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819067 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	<p>LB-Version: 20</p> <p>Geändert</p>	

0Z3L1H + CAELA RMS LED1100-930 OP WH WH
ZST **Stk**

LED-Wand- und Deckenleuchte

LED-Wand- und Deckenleuchte (rund), ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/19W LED1100-930, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 58 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter, Anbauarmatur aus Aluminiumdruckguss, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckring, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß matt lackiert, Abdeckring aus Polycarbonat (PC), weiß, werkzeuglose Schnellmontage des Leuchtenkörpers mittels Haltefedern und zusätzlichen Sicherungsriegeln, 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich (nur Wand-/Deckenleuchte), Leuchten Leistung: 19 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, Leuchte halogenfrei verdrahtet (nur Wand-/Deckenleuchte), Abmessungen: Durchmesser 334 x 57 mm, Gewicht: 3 kg, Hinweis Version Pendelausführung (über myCAELA konfigurierbar): Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Schutzart IP20, Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819068 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z3L1I + CAELA RMS LED1100-940 OP WH WH
ZST **Stk**

LED-Wand- und Deckenleuchte

LED-Wand- und Deckenleuchte (rund), ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/19W LED1100-940, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 58 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter, Anbauarmatur aus Aluminiumdruckguss, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckring, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß matt lackiert, Abdeckring aus Polycarbonat (PC), weiß, werkzeuglose Schnellmontage des Leuchtenkörpers mittels Haltefedern und zusätzlichen Sicherungsriegeln, 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich (nur Wand-/Deckenleuchte), Leuchten Leistung: 19 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, Leuchte halogenfrei verdrahtet (nur Wand-/Deckenleuchte), Abmessungen: Durchmesser 334 x 57 mm, Gewicht: 2,8 kg, Hinweis Version Pendelausführung (über myCAELA konfigurierbar): Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Schutzart IP20, Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819069 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z3L1J + CAELA RMS LED1100-927 OP SM WH
ZST **Stk**

LED-Wand- und Deckenleuchte

LED-Wand- und Deckenleuchte (rund), ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/19W LED1100-927, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 58 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter, Anbauarmatur aus Aluminiumdruckguss, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckring, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, silber matt lackiert, Abdeckring aus Polycarbonat (PC), weiß, werkzeuglose Schnellmontage des Leuchtenkörpers mittels Haltefedern und zusätzlichen Sicherungsriegeln, 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich (nur Wand-/Deckenleuchte), Leuchten Leistung: 19 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, Leuchte halogenfrei verdrahtet (nur Wand-/Deckenleuchte), Abmessungen: Durchmesser 334 x 57 mm, Gewicht: 2,8 kg, Hinweis Version Pendelausführung (über myCAELA konfigurierbar): Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Anschluss: 5-polige

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Steckverbindungsklemme, Schutzart IP20, Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819070 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z3L1K + CAELA RMS LED1100-930 OP SM WH**ZST Stk**

LED-Wand- und Deckenleuchte

LED-Wand- und Deckenleuchte (rund), ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/19W LED1100-930, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 58 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter, Anbauarmatur aus Aluminiumdruckguss, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckring, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, silber matt lackiert, Abdeckring aus Polycarbonat (PC), weiß, werkzeuglose Schnellmontage des Leuchtenkörpers mittels Haltefedern und zusätzlichen Sicherungsriegeln, 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich (nur Wand-/Deckenleuchte), Leuchten Leistung: 19 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, Leuchte halogenfrei verdrahtet (nur Wand-/Deckenleuchte), Abmessungen: Durchmesser 334 x 57 mm, Gewicht: 3 kg, Hinweis Version Pendelausführung (über myCAELA konfigurierbar): Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Schutzart IP20, Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819071 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z3L1L + CAELA RMS LED1100-940 OP SM WH**ZST Stk**

LED-Wand- und Deckenleuchte

LED-Wand- und Deckenleuchte (rund), ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/19W LED1100-940, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 58 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter, Anbauarmatur aus Aluminiumdruckguss, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckring, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, silber matt lackiert, Abdeckring aus Polycarbonat (PC), weiß, werkzeuglose Schnellmontage des Leuchtenkörpers mittels Haltefedern und zusätzlichen Sicherungsriegeln, 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich (nur Wand-/Deckenleuchte), Leuchten Leistung: 19 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, Leuchte halogenfrei verdrahtet (nur Wand-/Deckenleuchte), Abmessungen: Durchmesser 334 x 57 mm, Gewicht: 2,8 kg, Hinweis Version Pendelausführung (über myCAELA konfigurierbar): Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Schutzart IP20, Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819072 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z3L1M + CAELA RLS LED1500-927 OP WH WH**ZST Stk**

LED-Wand- und Deckenleuchte

LED-Wand- und Deckenleuchte (rund), ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/24W LED1500-927, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter, Anbauarmatur aus Aluminiumdruckguss, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckring, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß matt lackiert, Abdeckring aus Polycarbonat (PC), weiß, werkzeuglose Schnellmontage des Leuchtenkörpers mittels Haltefedern und zusätzlichen Sicherungsriegeln, 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich (nur Wand-/Deckenleuchte), Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, Leuchte halogenfrei verdrahtet (nur Wand-/Deckenleuchte), Abmessungen: Durchmesser 432 x 57 mm, Gewicht: 4,6 kg, Hinweis Version Pendelausführung (über myCAELA konfigurierbar): Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Schutzart IP20, Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819073 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0Z3L1N + CAELA RLS LED1500-930 OP WH WHZST **Stk**

LED-Wand- und Deckenleuchte

LED-Wand- und Deckenleuchte (rund), ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/24W LED1500-930, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter, Anbauarmatur aus Aluminiumdruckguss, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckring, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß matt lackiert, Abdeckring aus Polycarbonat (PC), weiß, werkzeuglose Schnellmontage des Leuchtenkörpers mittels Haltefedern und zusätzlichen Sicherungsriegeln, 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich (nur Wand-/Deckenleuchte), Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, Leuchte halogenfrei verdrahtet (nur Wand-/Deckenleuchte), Abmessungen: Durchmesser 432 x 57 mm, Gewicht: 4,6 kg, Hinweis Version Pendelausführung (über myCAELA konfigurierbar): Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Schutzart IP20, Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819074 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z3L1O + CAELA RLS LED1500-940 OP WH WHZST **Stk**

LED-Wand- und Deckenleuchte

LED-Wand- und Deckenleuchte (rund), ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/24W LED1500-940, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter, Anbauarmatur aus Aluminiumdruckguss, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckring, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß matt lackiert, Abdeckring aus Polycarbonat (PC), weiß, werkzeuglose Schnellmontage des Leuchtenkörpers mittels Haltefedern und zusätzlichen Sicherungsriegeln, 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich (nur Wand-/Deckenleuchte), Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, Leuchte halogenfrei verdrahtet (nur Wand-/Deckenleuchte), Abmessungen: Durchmesser 432 x 57 mm, Gewicht: 4,6 kg, Hinweis Version Pendelausführung (über myCAELA konfigurierbar): Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Schutzart IP20, Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819075 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z3L1P + CAELA RLS LED1500-927 OP SM WHZST **Stk**

LED-Wand- und Deckenleuchte

LED-Wand- und Deckenleuchte (rund), ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/24W LED1500-927, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter, Anbauarmatur aus Aluminiumdruckguss, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckring, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, silber matt lackiert, Abdeckring aus Polycarbonat (PC), weiß, werkzeuglose Schnellmontage des Leuchtenkörpers mittels Haltefedern und zusätzlichen Sicherungsriegeln, 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich (nur Wand-/Deckenleuchte), Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, Leuchte halogenfrei verdrahtet (nur Wand-/Deckenleuchte), Abmessungen: Durchmesser 432 x 57 mm, Gewicht: 4,6 kg, Hinweis Version Pendelausführung (über myCAELA konfigurierbar): Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Schutzart IP20, Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819076 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z3L1Q + CAELA RLS LED1500-930 OP SM WHZST **Stk**

LED-Wand- und Deckenleuchte

LED-Wand- und Deckenleuchte (rund), ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Bestückung: 1/24W LED1500-930, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter, Anbauarmatur aus Aluminiumdruckguss, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckring, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, silber matt lackiert, Abdeckring aus Polycarbonat (PC), weiß, werkzeuglose Schnellmontage des Leuchtenkörpers mittels Haltefedern und zusätzlichen Sicherungsriegeln, 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich (nur Wand-/Deckenleuchte), Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, Leuchte halogenfrei verdrahtet (nur Wand-/Deckenleuchte), Abmessungen: Durchmesser 432 x 57 mm, Gewicht: 4,6 kg, Hinweis Version Pendelausführung (über myCAELA konfigurierbar): Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Schutzart IP20, Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819077 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z3L1R	+	CAELA RLS LED1500-940 OP SM WH	ZST	Stk
		<p>LED-Wand- und Deckenleuchte</p> <p>LED-Wand- und Deckenleuchte (rund), ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/24W LED1500-940, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter, Anbauarmatur aus Aluminiumdruckguss, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckring, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, silber matt lackiert, Abdeckring aus Polycarbonat (PC), weiß, werkzeuglose Schnellmontage des Leuchtenkörpers mittels Haltefedern und zusätzlichen Sicherungsriegeln, 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich (nur Wand-/Deckenleuchte), Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, Leuchte halogenfrei verdrahtet (nur Wand-/Deckenleuchte), Abmessungen: Durchmesser 432 x 57 mm, Gewicht: 4,6 kg, Hinweis Version Pendelausführung (über myCAELA konfigurierbar): Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Schutzart IP20, Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819078 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z3L1S	+	CAELA QLS LED2300-930 LDO OP WH WH	ZST	Stk
		<p>LED-Wand- und Deckenleuchte</p> <p>LED-Wand- und Deckenleuchte (quadratisch), ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/25W LED2300-930, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Anbauarmatur aus Aluminiumdruckguss, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckrahmen, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß matt lackiert, Abdeckrahmen aus Polycarbonat (PC), weiß, werkzeuglose Schnellmontage des Leuchtenkörpers mittels Haltefedern und zusätzlichen Sicherungsriegeln, 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich (nur Wand-/Deckenleuchte), Leuchten Leistung: 25 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, Leuchte halogenfrei verdrahtet (nur Wand-/Deckenleuchte), Abmessungen: 431 x 431 x 57 mm, Gewicht: 5,9 kg, Hinweis Version Pendelausführung (über myCAELA konfigurierbar): Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Schutzart IP20, Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819088 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z3L1T	+	CAELA QLS LED2300-930 OP WH WH	ZST	Stk
		<p>LED-Wand- und Deckenleuchte</p> <p>LED-Wand- und Deckenleuchte (quadratisch), ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/25W LED2300-930, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter, Anbauarmatur aus Aluminiumdruckguss, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckrahmen, Gehäuse aus</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Aluminiumdruckguss, weiß matt lackiert, Abdeckrahmen aus Polycarbonat (PC), weiß, werkzeuglose Schnellmontage des Leuchtenkörpers mittels Haltefedern und zusätzlichen Sicherungsriegeln, 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich (nur Wand-/Deckenleuchte), Leuchten Leistung: 25 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, Leuchte halogenfrei verdrahtet (nur Wand-/Deckenleuchte), Abmessungen: 431 x 431 x 57 mm, Gewicht: 5,9 kg, Hinweis Version Pendelausführung (über myCAELA konfigurierbar): Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Schutzart IP20, Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819089 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0Z3L1U	+	CAELA QLS LED2300-940 LDO OP WH WH	ZST	Stk
		<p>LED-Wand- und Deckenleuchte</p> <p>LED-Wand- und Deckenleuchte (quadratisch), ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/25W LED2300-940, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 104 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Anbauarmatur aus Aluminiumdruckguss, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckrahmen, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß matt lackiert, Abdeckrahmen aus Polycarbonat (PC), weiß, werkzeuglose Schnellmontage des Leuchtenkörpers mittels Haltefedern und zusätzlichen Sicherungsriegeln, 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich (nur Wand-/Deckenleuchte), Leuchten Leistung: 25 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, Leuchte halogenfrei verdrahtet (nur Wand-/Deckenleuchte), Abmessungen: 431 x 431 x 57 mm, Gewicht: 5,9 kg, Hinweis Version Pendelausführung (über myCAELA konfigurierbar): Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Schutzart IP20, Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819090 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0Z3L1V	+	CAELA QLS LED2300-940 OP WH WH	ZST	Stk
		<p>LED-Wand- und Deckenleuchte</p> <p>LED-Wand- und Deckenleuchte (quadratisch), ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/25W LED2300-940, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 104 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter, Anbauarmatur aus Aluminiumdruckguss, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckrahmen, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß matt lackiert, Abdeckrahmen aus Polycarbonat (PC), weiß, werkzeuglose Schnellmontage des Leuchtenkörpers mittels Haltefedern und zusätzlichen Sicherungsriegeln, 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich (nur Wand-/Deckenleuchte), Leuchten Leistung: 25 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, Leuchte halogenfrei verdrahtet (nur Wand-/Deckenleuchte), Abmessungen: 431 x 431 x 57 mm, Gewicht: 5,85 kg, Hinweis Version Pendelausführung (über myCAELA konfigurierbar): Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Schutzart IP20, Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819091 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0Z3L1W	+	CAELA QMA LED1000-927 CL SM WH	ZST	Stk
		<p>LED-Wandleuchte</p> <p>LED-Wandleuchte (quadratisch), ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), klar mit asymmetrischer Lichtverteilung, Bestückung: 1/20W LED1000-927, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 50 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter, Anbauarmatur aus Aluminiumdruckguss, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckrahmen, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, silber matt lackiert, Abdeckrahmen aus Polycarbonat (PC), weiß lackiert, werkzeuglose Schnellmontage des Leuchtenkörpers mittels Haltefedern und zusätzlichen Sicherungsriegeln, 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Leuchten Leistung: 20 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 331 x 331 x 57 mm, Gewicht: 4 kg</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819092 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z3L1X + CAELA QMA LED1000-927 CL WH WH**ZST Stk**

LED-Wandleuchte

LED-Wandleuchte (quadratisch), ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), klar mit asymmetrischer Lichtverteilung, Bestückung: 1/20W LED1000-927, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 50 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter, Anbauarmatur aus Aluminiumdruckguss, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckrahmen, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß matt lackiert, Abdeckrahmen aus Polycarbonat (PC), weiß lackiert, werkzeuglose Schnellmontage des Leuchtenkörpers mittels Haltefedern und zusätzlichen Sicherungsriegeln, 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Leuchten Leistung: 20 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 331 x 331 x 57 mm, Gewicht: 3,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819093 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z3L1Y + CAELA QMA LED1000-930 CL SM WH**ZST Stk**

LED-Wandleuchte

LED-Wandleuchte (quadratisch), ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), klar mit asymmetrischer Lichtverteilung, Bestückung: 1/20W LED1000-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 55 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter, Anbauarmatur aus Aluminiumdruckguss, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckrahmen, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, silber matt lackiert, Abdeckrahmen aus Polycarbonat (PC), weiß lackiert, werkzeuglose Schnellmontage des Leuchtenkörpers mittels Haltefedern und zusätzlichen Sicherungsriegeln, 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Leuchten Leistung: 20 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 331 x 331 x 57 mm, Gewicht: 3,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819094 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z3L1Z + CAELA QMA LED1000-930 CL WH WH**ZST Stk**

LED-Wandleuchte

LED-Wandleuchte (quadratisch), ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), klar mit asymmetrischer Lichtverteilung, Bestückung: 1/20W LED1000-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 55 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter, Anbauarmatur aus Aluminiumdruckguss, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckrahmen, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß matt lackiert, Abdeckrahmen aus Polycarbonat (PC), weiß lackiert, werkzeuglose Schnellmontage des Leuchtenkörpers mittels Haltefedern und zusätzlichen Sicherungsriegeln, 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Leuchten Leistung: 20 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 331 x 331 x 57 mm, Gewicht: 3,6 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819095 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z3L20 + CAELA QMA LED1000-940 CL SM WH**ZST Stk**

LED-Wandleuchte

LED-Wandleuchte (quadratisch), ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), klar mit asymmetrischer Lichtverteilung, Bestückung: 1/20W LED1000-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 60 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter, Anbauarmatur aus Aluminiumdruckguss, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckrahmen, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, silber matt lackiert,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Abdeckrahmen aus Polycarbonat (PC), weiß lackiert, werkzeuglose Schnellmontage des Leuchtenkörpers mittels Haltefedern und zusätzlichen Sicherungsriegeln, 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Leuchten Leistung: 20 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 331 x 331 x 57 mm, Gewicht: 3,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819096 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z3L21 + CAELA QMA LED1000-940 CL WH WH**ZST Stk**

LED-Wandleuchte

LED-Wandleuchte (quadratisch), ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), klar mit asymmetrischer Lichtverteilung, Bestückung: 1/20W LED1000-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 60 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter, Anbauarmatur aus Aluminiumdruckguss, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckrahmen, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß matt lackiert, Abdeckrahmen aus Polycarbonat (PC), weiß lackiert, werkzeuglose Schnellmontage des Leuchtenkörpers mittels Haltefedern und zusätzlichen Sicherungsriegeln, 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Leuchten Leistung: 20 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 331 x 331 x 57 mm, Gewicht: 3,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819097 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z3L22 + CAELA QMS LED1200-927 OP SM WH**ZST Stk**

LED-Wand- und Deckenleuchte

LED-Wand- und Deckenleuchte (quadratisch), ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/14W LED1200-927, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter, Anbauarmatur aus Aluminiumdruckguss, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckrahmen, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, silber matt lackiert, Abdeckrahmen aus Polycarbonat (PC), weiß, werkzeuglose Schnellmontage des Leuchtenkörpers mittels Haltefedern und zusätzlichen Sicherungsriegeln, 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich (nur Wand-/Deckenleuchte), Leuchten Leistung: 14 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, Leuchte halogenfrei verdrahtet (nur Wand-/Deckenleuchte), Abmessungen: 331 x 331 x 57 mm, Gewicht: 3,6 kg, Hinweis Version Pendelausführung (über myCAELA konfigurierbar): Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Schutzart IP20, Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819098 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z3L23 + CAELA QMS LED1200-927 OP WH WH**ZST Stk**

LED-Wand- und Deckenleuchte

LED-Wand- und Deckenleuchte (quadratisch), ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/14W LED1200-927, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter, Anbauarmatur aus Aluminiumdruckguss, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckrahmen, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß matt lackiert, Abdeckrahmen aus Polycarbonat (PC), weiß, werkzeuglose Schnellmontage des Leuchtenkörpers mittels Haltefedern und zusätzlichen Sicherungsriegeln, 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich (nur Wand-/Deckenleuchte), Leuchten Leistung: 14 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, Leuchte halogenfrei verdrahtet (nur Wand-/Deckenleuchte), Abmessungen: 331 x 331 x 57 mm, Gewicht: 3,6 kg, Hinweis Version Pendelausführung (über myCAELA konfigurierbar): Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Schutzart IP20, Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819099 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0Z3L24 + CAELA QMS LED1200-930 OP SM WHZST **Stk**

LED-Wand- und Deckenleuchte

LED-Wand- und Deckenleuchte (quadratisch), ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/14W LED1200-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter, Anbauarmatur aus Aluminiumdruckguss, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckrahmen, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, silber matt lackiert, Abdeckrahmen aus Polycarbonat (PC), weiß, werkzeuglose Schnellmontage des Leuchtenkörpers mittels Haltefedern und zusätzlichen Sicherungsriegeln, 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich (nur Wand-/Deckenleuchte), Leuchten Leistung: 14 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, Leuchte halogenfrei verdrahtet (nur Wand-/Deckenleuchte), Abmessungen: 331 x 331 x 57 mm, Gewicht: 3,6 kg, Hinweis Version Pendelausführung (über myCAELA konfigurierbar): Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Schutzart IP20, Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819100 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z3L25 + CAELA QMS LED1200-930 OP WH WHZST **Stk**

LED-Wand- und Deckenleuchte

LED-Wand- und Deckenleuchte (quadratisch), ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/14W LED1200-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter, Anbauarmatur aus Aluminiumdruckguss, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckrahmen, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß matt lackiert, Abdeckrahmen aus Polycarbonat (PC), weiß, werkzeuglose Schnellmontage des Leuchtenkörpers mittels Haltefedern und zusätzlichen Sicherungsriegeln, 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich (nur Wand-/Deckenleuchte), Leuchten Leistung: 14 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, Leuchte halogenfrei verdrahtet (nur Wand-/Deckenleuchte), Abmessungen: 331 x 331 x 57 mm, Gewicht: 3,6 kg, Hinweis Version Pendelausführung (über myCAELA konfigurierbar): Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Schutzart IP20, Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819101 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z3L26 + CAELA QMS LED1200-940 OP SM WHZST **Stk**

LED-Wand- und Deckenleuchte

LED-Wand- und Deckenleuchte (quadratisch), ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/14W LED1200-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter, Anbauarmatur aus Aluminiumdruckguss, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckrahmen, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, silber matt lackiert, Abdeckrahmen aus Polycarbonat (PC), weiß, werkzeuglose Schnellmontage des Leuchtenkörpers mittels Haltefedern und zusätzlichen Sicherungsriegeln, 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich (nur Wand-/Deckenleuchte), Leuchten Leistung: 14 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, Leuchte halogenfrei verdrahtet (nur Wand-/Deckenleuchte), Abmessungen: 331 x 331 x 57 mm, Gewicht: 3,6 kg, Hinweis Version Pendelausführung (über myCAELA konfigurierbar): Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Schutzart IP20, Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819102 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z3L27 + CAELA QMS LED1200-940 OP WH WHZST **Stk**

LED-Wand- und Deckenleuchte

LED-Wand- und Deckenleuchte (quadratisch), ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Lichtverteilung, Bestückung: 1/14W LED1200-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter, Anbauarmatur aus Aluminiumdruckguss, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckrahmen, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß matt lackiert, Abdeckrahmen aus Polycarbonat (PC), weiß, werkzeuglose Schnellmontage des Leuchtenkörpers mittels Haltefedern und zusätzlichen Sicherungsriegeln, 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich (nur Wand-/Deckenleuchte), Leuchten Leistung: 14 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, Leuchte halogenfrei verdrahtet (nur Wand-/Deckenleuchte), Abmessungen: 331 x 331 x 57 mm, Gewicht: 3,6 kg, Hinweis Version Pendelausführung (über myCAELA konfigurierbar): Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Schutzart IP20, Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819103 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z3L28 + CAELA QMS LED1700-927 LDO OP WH WH**ZST Stk**

LED-Wand- und Deckenleuchte

LED-Wand- und Deckenleuchte (quadratisch), ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/20W LED1700-927, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Anbauarmatur aus Aluminiumdruckguss, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckrahmen, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß matt lackiert, Abdeckrahmen aus Polycarbonat (PC), weiß, werkzeuglose Schnellmontage des Leuchtenkörpers mittels Haltefedern und zusätzlichen Sicherungsriegeln, 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich (nur Wand-/Deckenleuchte), Leuchten Leistung: 20 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, Leuchte halogenfrei verdrahtet (nur Wand-/Deckenleuchte), Abmessungen: 331 x 331 x 57 mm, Gewicht: 3,6 kg, Hinweis Version Pendelausführung (über myCAELA konfigurierbar): Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Schutzart IP20, Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819104 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z3L29 + CAELA QMS LED1700-927 OP WH WH**ZST Stk**

LED-Wand- und Deckenleuchte

LED-Wand- und Deckenleuchte (quadratisch), ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/20W LED1700-927, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter, Anbauarmatur aus Aluminiumdruckguss, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckrahmen, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß matt lackiert, Abdeckrahmen aus Polycarbonat (PC), weiß, werkzeuglose Schnellmontage des Leuchtenkörpers mittels Haltefedern und zusätzlichen Sicherungsriegeln, 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich (nur Wand-/Deckenleuchte), Leuchten Leistung: 20 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, Leuchte halogenfrei verdrahtet (nur Wand-/Deckenleuchte), Abmessungen: 331 x 331 x 57 mm, Gewicht: 3,6 kg, Hinweis Version Pendelausführung (über myCAELA konfigurierbar): Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Schutzart IP20, Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819105 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z3L2A + CAELA QMS LED1700-930 LDO OP WH WH**ZST Stk**

LED-Wand- und Deckenleuchte

LED-Wand- und Deckenleuchte (quadratisch), ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/20W LED1700-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 95 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Anbauarmatur aus Aluminiumdruckguss, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Abdeckrahmen, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß matt lackiert, Abdeckrahmen aus Polycarbonat (PC), weiß, werkzeuglose Schnellmontage des Leuchtenkörpers mittels Haltefedern und zusätzlichen Sicherungsriegeln, 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich (nur Wand-/Deckenleuchte), Leuchten Leistung: 20 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, Leuchte halogenfrei verdrahtet (nur Wand-/Deckenleuchte), Abmessungen: 331 x 331 x 57 mm, Gewicht: 3,6 kg, Hinweis Version Pendelausführung (über myCAELA konfigurierbar): Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Schutzart IP20, Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819106 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z3L2B + CAELA QMS LED1700-930 OP WH WH**ZST Stk**

LED-Wand- und Deckenleuchte

LED-Wand- und Deckenleuchte (quadratisch), ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/20W LED1700-930, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 95 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter, Anbauarmatur aus Aluminiumdruckguss, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckrahmen, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß matt lackiert, Abdeckrahmen aus Polycarbonat (PC), weiß, werkzeuglose Schnellmontage des Leuchtenkörpers mittels Haltefedern und zusätzlichen Sicherungsriegeln, 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich (nur Wand-/Deckenleuchte), Leuchten Leistung: 20 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, Leuchte halogenfrei verdrahtet (nur Wand-/Deckenleuchte), Abmessungen: 331 x 331 x 57 mm, Gewicht: 3,6 kg, Hinweis Version Pendelausführung (über myCAELA konfigurierbar): Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Schutzart IP20, Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819107 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z3L2C + CAELA QMS LED1700-940 LDO OP WH WH**ZST Stk**

LED-Wand- und Deckenleuchte

LED-Wand- und Deckenleuchte (quadratisch), ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/20W LED1700-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 105 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Anbauarmatur aus Aluminiumdruckguss, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckrahmen, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß matt lackiert, Abdeckrahmen aus Polycarbonat (PC), weiß, werkzeuglose Schnellmontage des Leuchtenkörpers mittels Haltefedern und zusätzlichen Sicherungsriegeln, 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich (nur Wand-/Deckenleuchte), Leuchten Leistung: 20 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, Leuchte halogenfrei verdrahtet (nur Wand-/Deckenleuchte), Abmessungen: 331 x 331 x 57 mm, Gewicht: 3,6 kg, Hinweis Version Pendelausführung (über myCAELA konfigurierbar): Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Schutzart IP20, Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819108 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z3L2D + CAELA QMS LED1700-940 OP WH WH**ZST Stk**

LED-Wand- und Deckenleuchte

LED-Wand- und Deckenleuchte (quadratisch), ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/20W LED1700-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 105 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter, Anbauarmatur aus Aluminiumdruckguss, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckrahmen, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß matt lackiert, Abdeckrahmen aus Polycarbonat (PC), weiß, werkzeuglose Schnellmontage des Leuchtenkörpers mittels Haltefedern und zusätzlichen Sicherungsriegeln, 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich (nur Wand-/Deckenleuchte), Leuchten Leistung: 20 W,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, Leuchte halogenfrei verdrahtet (nur Wand-/Deckenleuchte), Abmessungen: 331 x 331 x 57 mm, Gewicht: 3,6 kg, Hinweis Version Pendelausführung (über myCAELA konfigurierbar): Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Schutzart IP20, Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819109 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

OZ3L2E + CAELA RMS LED1600-927 OP SM WH
ZST Stk

LED-Wand- und Deckenleuchte

LED-Wand- und Deckenleuchte (rund), ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/33W LED1600-927, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 48 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter, Anbauarmatur aus Aluminiumdruckguss, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckring, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, silber matt lackiert, Abdeckring aus Polycarbonat (PC), weiß, werkzeuglose Schnellmontage des Leuchtenkörpers mittels Haltefedern und zusätzlichen Sicherungsriegeln, 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich (nur Wand-/Deckenleuchte), Leuchten Leistung: 33 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, Leuchte halogenfrei verdrahtet (nur Wand-/Deckenleuchte), Abmessungen: Durchmesser 334 x 57 mm, Gewicht: 3 kg, Hinweis Version Pendelausführung (über myCAELA konfigurierbar): Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Schutzart IP20, Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62908663 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZ3L2F + CAELA RMS LED1600-927 OP SM WH APWH
ZST Stk

LED-Pendelleuchte

LED-Pendelleuchte (rund) mit variablen Leuchtenkörper für architektonische Gebilde (z.B. Bogen, Welle), Leuchte ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/33W LED1600-927, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 48 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter, Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckring, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, silber matt lackiert, Abdeckring aus Polycarbonat (PC), weiß, Abhängung bestehend aus vormontierter Leitung (2000 mm) und Baldachin in weiß beiliegend (Pendelrohr separat zu bestellen), elektrischer Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen nicht möglich, Leuchten Leistung: 33 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, IP20, Abmessungen: Durchmesser 334 x 74 mm, Gewicht: 3,2 kg, Hinweis: Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62908664 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZ3L2G + CAELA RMS LED1600-930 OP SM WH
ZST Stk

LED-Wand- und Deckenleuchte

LED-Wand- und Deckenleuchte (rund), ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/33W LED1600-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 48 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter, Anbauarmatur aus Aluminiumdruckguss, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckring, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, silber matt lackiert, Abdeckring aus Polycarbonat (PC), weiß, werkzeuglose Schnellmontage des Leuchtenkörpers mittels Haltefedern und zusätzlichen Sicherungsriegeln, 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich (nur Wand-/Deckenleuchte), Leuchten Leistung: 33 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, Leuchte halogenfrei verdrahtet (nur Wand-/Deckenleuchte), Abmessungen: Durchmesser 334 x 57 mm, Gewicht: 3 kg, Hinweis Version Pendelausführung (über myCAELA konfigurierbar): Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Schutzart IP20, Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62908665 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z3L2H + CAELA RMS LED1600-930 OP SM WH APWH**ZST Stk**

LED-Pendelleuchte

LED-Pendelleuchte (rund) mit variablen Leuchtenkörper für architektonische Gebilde (z.B. Bogen, Welle), Leuchte ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/33W LED1600-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 48 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter, Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckring, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, silber matt lackiert, Abdeckring aus Polycarbonat (PC), weiß, Abhängung bestehend aus vormontierter Leitung (2000 mm) und Baldachin in weiß beiliegend (Pendelrohr separat zu bestellen), elektrischer Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen nicht möglich, Leuchten Leistung: 33 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, IP20, Abmessungen: Durchmesser 334 x 74 mm, Gewicht: 3,2 kg, Hinweis: Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62908666 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z3L2I + CAELA RMS LED1600-940 OP SM WH**ZST Stk**

LED-Wand- und Deckenleuchte

LED-Wand- und Deckenleuchte (rund), ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/33W LED1600-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 48 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter, Anbauarmatur aus Aluminiumdruckguss, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckring, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, silber matt lackiert, Abdeckring aus Polycarbonat (PC), weiß, werkzeuglose Schnellmontage des Leuchtenkörpers mittels Haltefedern und zusätzlichen Sicherungsriegeln, 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich (nur Wand-/Deckenleuchte), Leuchten Leistung: 33 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, Leuchte halogenfrei verdrahtet (nur Wand-/Deckenleuchte), Abmessungen: Durchmesser 334 x 57 mm, Gewicht: 3 kg, Hinweis Version Pendelausführung (über myCAELA konfigurierbar): Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Schutzart IP20, Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62908667 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z3L2J + CAELA RMS LED1600-940 OP SM WH APWH**ZST Stk**

LED-Pendelleuchte

LED-Pendelleuchte (rund) mit variablen Leuchtenkörper für architektonische Gebilde (z.B. Bogen, Welle), Leuchte ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/33W LED1600-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 48 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter, Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckring, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, silber matt lackiert, Abdeckring aus Polycarbonat (PC), weiß, Abhängung bestehend aus vormontierter Leitung (2000 mm) und Baldachin in weiß beiliegend (Pendelrohr separat zu bestellen), elektrischer Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen nicht möglich, Leuchten Leistung: 33 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, IP20, Abmessungen: Durchmesser 334 x 74 mm, Gewicht: 3,2 kg, Hinweis: Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62908668 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z3L2K + CAELA RLS LED2400-927 OP SM WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Wand- und Deckenleuchte

LED-Wand- und Deckenleuchte (rund), ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/43W LED2400-927, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 56 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter, Anbauarmatur aus Aluminiumdruckguss, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckring, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, silber matt lackiert, Abdeckring aus Polycarbonat (PC), weiß, werkzeuglose Schnellmontage des Leuchtenkörpers mittels Haltefedern und zusätzlichen Sicherungsriegeln, 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich (nur Wand-/Deckenleuchte), Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, Leuchte halogenfrei verdrahtet (nur Wand-/Deckenleuchte), Abmessungen: Durchmesser 432 x 57 mm, Gewicht: 4,9 kg, Hinweis Version Pendelausführung (über myCAELA konfigurierbar): Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Schutzart IP20, Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62908675 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z3L2L + CAELA RLS LED2400-927 OP SM WH APWH**ZST Stk**

LED-Pendelleuchte

LED-Pendelleuchte (rund) mit variablen Leuchtenkörper für architektonische Gebilde (z.B. Bogen, Welle), Leuchte ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/43W LED2400-927, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 56 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter, Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckring, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, silber matt lackiert, Abdeckring aus Polycarbonat (PC), weiß, Abhängung bestehend aus vormontierter Leitung (2000 mm) und Baldachin in weiß beiliegend (Pendelrohr separat zu bestellen), elektrischer Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen nicht möglich, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, IP20, Abmessungen: Durchmesser 432 x 74 mm, Gewicht: 5 kg, Hinweis: Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62908676 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z3L2M + CAELA RLS LED2400-930 OP SM WH**ZST Stk**

LED-Wand- und Deckenleuchte

LED-Wand- und Deckenleuchte (rund), ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/43W LED2400-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 56 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter, Anbauarmatur aus Aluminiumdruckguss, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckring, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, silber matt lackiert, Abdeckring aus Polycarbonat (PC), weiß, werkzeuglose Schnellmontage des Leuchtenkörpers mittels Haltefedern und zusätzlichen Sicherungsriegeln, 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich (nur Wand-/Deckenleuchte), Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, Leuchte halogenfrei verdrahtet (nur Wand-/Deckenleuchte), Abmessungen: Durchmesser 432 x 57 mm, Gewicht: 4,9 kg, Hinweis Version Pendelausführung (über myCAELA konfigurierbar): Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Schutzart IP20, Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62908677 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z3L2N + CAELA RLS LED2400-930 OP SM WH APWH**ZST Stk**

LED-Pendelleuchte

LED-Pendelleuchte (rund) mit variablen Leuchtenkörper für architektonische Gebilde (z.B. Bogen, Welle), Leuchte ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/43W LED2400-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 56 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70%

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter, Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckring, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, silber matt lackiert, Abdeckring aus Polycarbonat (PC), weiß, Abhängung bestehend aus vormontierter Leitung (2000 mm) und Baldachin in weiß beiliegend (Pendelrohr separat zu bestellen), elektrischer Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen nicht möglich, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, IP20, Abmessungen: Durchmesser 432 x 74 mm, Gewicht: 5 kg, Hinweis: Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62908678 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z3L20	+	CAELA RLS LED2400-940 OP SM WH	ZST	Stk
		<p>LED-Wand- und Deckenleuchte</p> <p>LED-Wand- und Deckenleuchte (rund), ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/43W LED2400-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 56 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter, Anbauarmatur aus Aluminiumdruckguss, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckring, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, silber matt lackiert, Abdeckring aus Polycarbonat (PC), weiß, werkzeuglose Schnellmontage des Leuchtenkörpers mittels Haltefedern und zusätzlichen Sicherungsriegeln, 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich (nur Wand-/Deckenleuchte), Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, Leuchte halogenfrei verdrahtet (nur Wand-/Deckenleuchte), Abmessungen: Durchmesser 432 x 57 mm, Gewicht: 4,9 kg, Hinweis Version Pendelausführung (über myCAELA konfigurierbar): Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Schutzart IP20, Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62908679 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z3L2P	+	CAELA RLS LED2400-940 OP SM WH APWH	ZST	Stk
		<p>LED-Pendelleuchte</p> <p>LED-Pendelleuchte (rund) mit variablen Leuchtenkörper für architektonische Gebilde (z.B. Bogen, Welle), Leuchte ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/43W LED2400-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 56 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter, Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckring, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, silber matt lackiert, Abdeckring aus Polycarbonat (PC), weiß, Abhängung bestehend aus vormontierter Leitung (2000 mm) und Baldachin in weiß beiliegend (Pendelrohr separat zu bestellen), elektrischer Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen nicht möglich, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, IP20, Abmessungen: Durchmesser 432 x 74 mm, Gewicht: 5 kg, Hinweis: Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62908680 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z3L2Q	+	CAELA QLS LED2300-827 OP SM WH	ZST	Stk
		<p>LED-Wand- und Deckenleuchte</p> <p>LED-Wand- und Deckenleuchte (quadratisch), ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/23W LED2300-827, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter, Anbauarmatur aus Aluminiumdruckguss, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckrahmen, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, silber matt lackiert, Abdeckrahmen aus Polycarbonat (PC), weiß, werkzeuglose Schnellmontage des Leuchtenkörpers mittels Haltefedern und zusätzlichen Sicherungsriegeln, 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich (nur Wand-/Deckenleuchte), Leuchten Leistung: 23 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, Leuchte halogenfrei verdrahtet (nur Wand-/Deckenleuchte), Abmessungen: 431 x 431 x 57 mm, Gewicht: 5,85 kg, Hinweis Version Pendelausführung (über myCAELA konfigurierbar): Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Anschluss: 5-polige</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Steckverbindungsklemme, Schutzart IP20, Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62908681 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z3L2R + CAELA QLS LED2300-827 OP SM WH APWH**ZST Stk**

LED-Pendelleuchte

LED-Pendelleuchte (quadratisch) mit variablen Leuchtenkörper für architektonische Gebilde (z.B. Bogen, Welle), Leuchte ultra flach mit integriertem Konverter, modulares LED-Leuchtenkonzept, Abdeckung aus Polymethylmethacrylate (PMMA), opal mit symmetrischer, lambertscher Lichtverteilung, Bestückung: 1/23W LED2300-827, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Betriebsgerät: LED-Konverter, Leuchtenkörper drehbar 355° und +/-30° schwenkbar, Leuchtenkörper bestehend aus Gehäuse, Abdeckung und Abdeckrahmen, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, silber matt lackiert, Abdeckrahmen aus Polycarbonat (PC), weiß, Abhängung bestehend aus vormontierter Leitung (2000 mm) und Baldachin in weiß beiliegend (Pendelrohr separat zu bestellen), elektrischer Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen nicht möglich, Leuchten Leistung: 23 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse I, IP20, Abmessungen: 431 x 431 x 74 mm, Gewicht: 6 kg, Hinweis: Pendelrohr bitte separat bestellen, auftraggeberseits kürzbar!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62908682 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z3Y + CANDILEA (ZUMTOBEL)**ZST**

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

Kommentar

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVergG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVergG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 20

Geändert

0Z3Y01 + CANDILEA wire 5m RED SR2**ZST Stk**

Anschlusskabel

Textilummanteltes Anschlusskabel in rot, 5 m lange Anschlussleitung Durchmesser 1,5 mm² mit Schutzkontaktstecker (Schuko) lt. DIN 49441 Form R2

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188688 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z3Y02 + CANDILEA wire 5m BK/WH SR2**ZST Stk**

Anschlusskabel

Textilummanteltes Anschlusskabel in schwarz/weiß, 5 m lange Anschlussleitung Durchmesser 1,5 mm² mit Schutzkontaktstecker (Schuko) lt. DIN 49441 Form R2

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188690 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z3Y03 + CANDILEA-S D/I 13300-830 SC BK**ZST Stk**

LED-Stehleuchte

LED-Stehleuchte in schwarz matt, für Einzel-Doppelarbeitsplatz mit separater Steuerung des Direkt-/Indirektlichts, Reduziertes, zeitloses Design durch Verwendung einfacher geometrischer Grundformen. Lichtkopf mit Rasteroptik des Direktanteils für entblendete Lichtverteilung gemäß EN 12464-1, mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m², Leuchtenkopf aus Aluminium, Säule und Fußplatte aus Stahl für hohe Sicherheit. Die gesamte Leuchte ist werkzeuglos montierbar, Bedienung der Leuchte mittels Fernbedienung

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>pulverbeschichtet,schwarz matt (ähnlich RAL 9005) Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Abstrahlcharakteristik direkt/indirekt im Verhältnis 18:82, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 13480 lm, Leuchten Leistung: 103,8 W, Höhe der Leuchte: 2043, Dimension Leuchtenkopf 1466mm x 48mm x 44mm Kabel seperat zu bestellen,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188695 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0Z3Y04	+	CANDILEA-S D/I 13300-840 SC BK	ZST	Stk
		<p>LED-Stehleuchte</p> <p>LED-Stehleuchte in schwarz matt, für Einzel-Doppelarbeitsplatz mit separater Steuerung des Direkt-/Indirektlichts, Reduziertes, zeitloses Design durch Verwendung einfacher geometrischer Grundformen. Lichtkopf mit Rasteroptik des Direktanteils für entblendete Lichtverteilung gemäß EN 12464-1, mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m², Leuchtenkopf aus Aluminium, Säule und Fußplatte aus Stahl für hohe Sicherheit. Die gesamte Leuchte ist werkzeuglos montierbar, Bedienung der Leuchte mittels Fernbedienung pulverbeschichtet,schwarz matt (ähnlich RAL 9005) Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Abstrahlcharakteristik direkt/indirekt im Verhältnis 18:82, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 13770 lm, Leuchten Leistung: 101,5 W, Höhe der Leuchte: 2043, Dimension Leuchtenkopf 1466mm x 48mm x 44mm Kabel seperat zu bestellen,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188696 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		

LB-Version: 20

Geändert

0Z3Y05	+	CANDILEA wire 5m BK SR2	ZST	Stk
		<p>Anschlusskabel</p> <p>Textilummanteltes Anschlusskabel in schwarz, 5 m lange Anschlussleitung Durchmesser 1,5 mm² mit Schutzkontaktstecker (Schuko) lt. DIN 49441 Form R2</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188697 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		

LB-Version: 20

Geändert

0Z4B	+	CAPA (ZUMTOBEL)	ZST	
		<p>Version: 2023-06</p> <p>Leistungsumfang</p> <p>Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.</p> <p><u>Kommentar</u></p> <p>Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.</p> <p>Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).</p>		

LB-Version: 20

Geändert

0Z4B01	+	CAPA-S R DI LED12000-840 SC WH SR2 AS	ZST	Stk
		<p>Stehleuchte</p> <p>LED-Stehleuchte in weiß pulverbeschichtet mit Lichtverteilung indirekt/direkt, LED-Konverter integriert und DALI-Ansteuerung, Direkt-/Indirektlicht separat nicht steuerbar, flacher Leuchtenkopf aus Aluminium mit umlaufender Sichtfuge und seitlicher Anbindung an die Leuchtensäule, abnehmbares Stirnteil zur schnellen und einfachen Reinigung der Optik, Hohe Leuchteneffizienz Leuchten Lichtstrom: 11890 lm und geringe Anschlussleistung, Leuchten Lichtausbeute: 140 lm/W durch modernste LED-Technologie, LED-Lebensdauer 50.000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 %, durchgehend ausgeleuchtete Optik mit hohem Direktlichtanteil für effiziente Ausleuchtung der Arbeitsfläche, Direktlicht mit prismatischer, Leuchtdichte reduzierender Optik (LRO) aus PMMA, breite indirekte Lichtverteilung für eine gleichmäßige Grundbeleuchtung, Indirektlicht mit effizienz-steigernden Seitenreflektoren, integrierte SensControl III-Steuerung mit individuell einstellbaren Helligkeits- und PIR-Anwesenheitssensoren, ergonomisch optimal in die Leuchtensäule integriertes Soft Touch-Bedienfeld mit Feedback-LED zur Bedienung und Einstellung, U-förmige Fußplatte aus Stahl für flexible Positionierung und hohe Standsicherheit, schlanke Säule aus Aluminium, Abmaße Leuchtenkopf 710 x 380 x 50 mm, Abmaße Säule 55 x 30 mm, Abmaße Fußplatte 450 x 340 x 15 mm, Leuchte in weiß, pulverbeschichtet, Anschlusskabel schwarz, Länge 3 m, Leuchtenkomponenten getrennt verpackt. Standby: 0,2 W. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Zuleitung nicht halogenfrei. Gewicht: 16 kg</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182426 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z4B02 + CAPA-S R DI LED12000-840 SC SR SR2 AS**ZST Stk**

Stehleuchte

LED-Stehleuchte in silber pulverbeschichtet mit Lichtverteilung indirekt/direkt, LED-Konverter integriert und DALI-Ansteuerung, Direkt-/Indirektlicht separat nicht steuerbar, flacher Leuchtenkopf aus Aluminium mit umlaufender Sichtfuge und seitlicher Anbindung an die Leuchtensäule, abnehmbares Stirnteil zur schnellen und einfachen Reinigung der Optik, Hohe Leuchteneffizienz Leuchten Lichtstrom: 11890 lm und geringe Anschlussleistung, Leuchten Lichtausbeute: 140 lm/W durch modernste LED-Technologie, LED-Lebensdauer 50.000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 %, durchgehend ausgeleuchtete Optik mit hohem Direktlichtanteil für effiziente Ausleuchtung der Arbeitsfläche, Direktlicht mit prismatischer, Leuchtdichte reduzierender Optik (LRO) aus PMMA, breite indirekte Lichtverteilung für eine gleichmäßige Grundbeleuchtung, Indirektlicht mit effizienz-steigernden Seitenreflektoren, integrierte SensControl III-Steuerung mit individuell einstellbaren Helligkeits- und PIR-Anwesenheitssensoren, ergonomisch optimal in die Leuchtensäule integriertes Soft Touch-Bedienfeld mit Feedback-LED zur Bedienung und Einstellung, U-förmige Fußplatte aus Stahl für flexible Positionierung und hohe Standsicherheit, schlanke Säule aus Aluminium, Abmaße Leuchtenkopf 710 x 380 x 50 mm, Abmaße Säule 55 x 30 mm, Abmaße Fußplatte 450 x 340 x 15 mm, Leuchte in silber, pulverbeschichtet, Anschlusskabel schwarz, Länge 3 m, Leuchtenkomponenten getrennt verpackt. Standby: 0,2 W. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Zuleitung nicht halogenfrei. Gewicht: 16 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182428 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z4B03 + CAPA-S R DI LED12000-830 SC WH SR2 AS**ZST Stk**

Stehleuchte

LED-Stehleuchte in weiß pulverbeschichtet mit Lichtverteilung indirekt/direkt, LED-Konverter integriert und DALI-Ansteuerung, Direkt-/Indirektlicht separat nicht steuerbar, flacher Leuchtenkopf aus Aluminium mit umlaufender Sichtfuge und seitlicher Anbindung an die Leuchtensäule, abnehmbares Stirnteil zur schnellen und einfachen Reinigung der Optik, Hohe Leuchteneffizienz Leuchten Lichtstrom: 11730 lm und geringe Anschlussleistung, Leuchten Lichtausbeute: 135 lm/W durch modernste LED-Technologie, LED-Lebensdauer 50.000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 %, durchgehend ausgeleuchtete Optik mit hohem Direktlichtanteil für effiziente Ausleuchtung der Arbeitsfläche, Direktlicht mit prismatischer, Leuchtdichte reduzierender Optik (LRO) aus PMMA, breite indirekte Lichtverteilung für eine gleichmäßige Grundbeleuchtung, Indirektlicht mit effizienz-steigernden Seitenreflektoren, integrierte SensControl III-Steuerung mit individuell einstellbaren Helligkeits- und PIR-Anwesenheitssensoren, ergonomisch optimal in die Leuchtensäule integriertes Soft Touch-Bedienfeld mit Feedback-LED zur Bedienung und Einstellung, U-förmige Fußplatte aus Stahl für flexible Positionierung und hohe Standsicherheit, schlanke Säule aus Aluminium, Abmaße Leuchtenkopf 710 x 380 x 50 mm, Abmaße Säule 55 x 30 mm, Abmaße Fußplatte 450 x 340 x 15 mm, Leuchte in weiß, pulverbeschichtet, Anschlusskabel schwarz, Länge 3 m, Leuchtenkomponenten getrennt verpackt. Standby: 0,2 W. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Zuleitung nicht halogenfrei. Gewicht: 16 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182430 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z4B04 + CAPA-S R DI LED12000-830 SC SR SR2 AS**ZST Stk**

Stehleuchte

LED-Stehleuchte in silber pulverbeschichtet mit Lichtverteilung indirekt/direkt, LED-Konverter integriert und DALI-Ansteuerung, Direkt-/Indirektlicht separat nicht steuerbar, flacher Leuchtenkopf aus Aluminium mit umlaufender Sichtfuge und seitlicher Anbindung an die Leuchtensäule, abnehmbares Stirnteil zur schnellen und einfachen Reinigung der Optik, Hohe Leuchteneffizienz Leuchten Lichtstrom: 11730 lm und geringe Anschlussleistung, Leuchten Lichtausbeute: 135 lm/W durch modernste LED-Technologie, LED-Lebensdauer 50.000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 %, durchgehend ausgeleuchtete Optik mit hohem Direktlichtanteil für effiziente Ausleuchtung der Arbeitsfläche, Direktlicht mit prismatischer, Leuchtdichte reduzierender Optik (LRO) aus PMMA, breite indirekte Lichtverteilung für eine gleichmäßige Grundbeleuchtung, Indirektlicht mit effizienz-steigernden Seitenreflektoren, integrierte SensControl III-Steuerung mit individuell einstellbaren Helligkeits- und PIR-Anwesenheitssensoren, ergonomisch optimal in die Leuchtensäule integriertes Soft Touch-Bedienfeld mit Feedback-LED zur Bedienung und Einstellung, U-förmige Fußplatte aus Stahl für flexible Positionierung und hohe Standsicherheit, schlanke Säule aus Aluminium, Abmaße Leuchtenkopf 710 x 380 x 50 mm, Abmaße Säule 55 x 30 mm, Abmaße Fußplatte 450 x 340 x 15 mm, Leuchte in silber, pulverbeschichtet, Anschlusskabel schwarz, Länge 3 m, Leuchtenkomponenten getrennt verpackt. Standby: 0,2 W. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Zuleitung nicht halogenfrei. Gewicht: 16 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182432 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z40 + CARDAN evolution (ZUMTOBEL) ZST

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

Kommentar

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 20

Geändert

0Z4001 + CARDAN evolution CAR EVO M R1 RING WH ZST Stk

Installationsring

Installationsring (1-fach) dient als Plattform für flexible Kombination des LED-Akzentlichtmoduls CARDAN evolution M, einfache werkzeuglose Montage des Moduls mittels Einrastmechanismus, Ring aus Polycarbonat (PC), weiß, werkzeuglose Montage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken 1-25 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 145, Einbautiefe des LED-Akzentlichtmoduls: 170 mm, Außenabmessungen des Rings: Durchmesser 160x68 mm, Gewicht: 0,07 kg, Hinweis: Einfache intuitive Demontage des LED-Lichtmoduls mittels Hilfswerkzeug (60800854), separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800826 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z4002 + CARDAN evolution CAR EVO M Q1 FRAME WH ZST Stk

Installationsrahmen

Installationsrahmen (1-fach, quadratisch) dient als Plattform für flexible Kombination des LED-Akzentlichtmoduls CARDAN evolution M, einfache werkzeuglose Montage des Moduls mittels Einrastmechanismus, Rahmen aus Polycarbonat (PC), weiß, werkzeuglose Montage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken 1-25 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 145, Einbautiefe des LED-Akzentlichtmoduls: 170 mm, Außenabmessungen des Rahmens: 160x160x68 mm, Gewicht: 0,09 kg, Hinweis: Einfache intuitive Demontage des LED-Lichtmoduls mittels Hilfswerkzeug (60800854), separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800827 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z4003 + CARDAN evolution CAR EVO M Q2 FRAME WH ZST Stk

Installationsrahmen

Installationsrahmen (2-fach) dient als Plattform für flexible Kombination zweier LED-Akzentlichtmodule CARDAN evolution M, einfache werkzeuglose Montage der Module mittels Einrastmechanismus, Rahmen aus Polycarbonat (PC), weiß, werkzeuglose Montage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken 1-25 mm, Deckenausschnitt: 2x Durchmesser 145, Einbautiefe der LED-Akzentlichtmodule: 170 mm, Außenabmessungen des Rahmens: 320x160x68 mm, Gewicht: 0,19 kg, Hinweis: Einfache intuitive Demontage der LED-Lichtmodule mittels Hilfswerkzeug (60800854), separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800828 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z4004 + CARDAN evolution CAR EVO M Q3 FRAME WH ZST Stk

Installationsrahmen

Installationsrahmen (3-fach) dient als Plattform für flexible Kombination zweier LED-Akzentlichtmodule CARDAN evolution M, einfache werkzeuglose Montage der Module mittels Einrastmechanismus, Rahmen aus Polycarbonat (PC), weiß, werkzeuglose Montage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken 1-25 mm, Deckenausschnitt: 3x Durchmesser 145, Einbautiefe der LED-Akzentlichtmodule: 170 mm, Außenabmessungen

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

des Rahmens: 480x160x68 mm, Gewicht: 0,28 kg, Hinweis: Einfache intuitive Demontage des LED-Lichtmoduls mittels Hilfswerkzeug (60800854), separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800829 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z4005 + CARDAN evolution CAR EVO L R1 RING WH**ZST Stk**

Installationsring

Installationsring (1-fach) dient als Plattform für flexible Kombination des LED-Akzentlichtmoduls CARDAN evolution L, einfache werkzeuglose Montage des Moduls mittels Einrastmechanismus, Ring aus Polycarbonat (PC), glasfaserverstärkt weiß, werkzeuglose Montage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken 1-25 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 225, Einbautiefe des LED-Akzentlichtmoduls: 270 mm, Außenabmessungen des Rings: Durchmesser 249x68 mm, Gewicht: 0,14 kg, Hinweis: Einfache intuitive Demontage des LED-Lichtmoduls mittels Hilfswerkzeug (60800854), separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800830 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z4006 + CARDAN evolution CAR EVO L Q1 FRAME WH**ZST Stk**

Installationsrahmen

Installationsrahmen (1-fach, quadratisch) dient als Plattform für flexible Kombination des LED-Akzentlichtmoduls CARDAN evolution L, einfache werkzeuglose Montage des Moduls mittels Einrastmechanismus, Rahmen aus Polycarbonat (PC), glasfaserverstärkt weiß, werkzeuglose Montage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken 1-25 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 225, Einbautiefe des LED-Akzentlichtmoduls: 270 mm, Außenabmessungen des Rahmens: 249x249x68 mm, Gewicht: 0,17 kg, Hinweis: Einfache intuitive Demontage des LED-Lichtmoduls mittels Hilfswerkzeug (60800854), separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800831 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z4007 + CARDAN evolution CAR EVO L Q2 FRAME WH**ZST Stk**

Installationsrahmen

Installationsrahmen (2-fach) dient als Plattform für flexible Kombination zweier LED-Akzentlichtmodule CARDAN evolution L, einfache werkzeuglose Montage des Moduls mittels Einrastmechanismus, Rahmen aus Polycarbonat (PC), glasfaserverstärkt weiß, werkzeuglose Montage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken 1-25 mm, Deckenausschnitt: 2xDurchmesser 225, Einbautiefe des LED-Akzentlichtmoduls: 270 mm, Außenabmessungen des Rahmens: 494x249x68 mm, Gewicht: 0,33 kg, Hinweis: Einfache intuitive Demontage des LED-Lichtmoduls mittels Hilfswerkzeug (60800854), separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800832 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z4008 + CARDAN evolution CAR EVO M R1 RING BK**ZST Stk**

Installationsring

Installationsring (1-fach) dient als Plattform für flexible Kombination des LED-Akzentlichtmoduls CARDAN evolution M, einfache werkzeuglose Montage des Moduls mittels Einrastmechanismus, Ring aus Polycarbonat (PC), schwarz, werkzeuglose Montage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken 1-25 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 145, Einbautiefe des LED-Akzentlichtmoduls: 170 mm, Außenabmessungen des Rings: Durchmesser 160x68 mm, Gewicht: 0,07 kg, Hinweis: Einfache intuitive Demontage des LED-Lichtmoduls mittels Hilfswerkzeug (60800854), separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800833 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z4009 + CARDAN evolution CAR EVO M Q1 FRAME BK**ZST Stk**

Installationsrahmen

Installationsrahmen (1-fach, quadratisch) dient als Plattform für flexible Kombination des LED-Akzentlichtmoduls

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

CARDAN evolution M, einfache werkzeuglose Montage des Moduls mittels Einrastmechanismus, Rahmen aus Polycarbonat (PC), schwarz, werkzeuglose Montage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken 1-25 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 145, Einbautiefe des LED-Akzentlichtmoduls: 170 mm, Außenabmessungen des Rahmens: 160x160x68 mm, Gewicht: 0,09 kg, Hinweis: Einfache intuitive Demontage des LED-Lichtmoduls mittels Hilfswerkzeug (60800854), separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800834 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z400A + CARDAN evolution CAR EVO M Q2 FRAME BK**ZST Stk**

Installationsrahmen

Installationsrahmen (2-fach) dient als Plattform für flexible Kombination zweier LED-Akzentlichtmodule CARDAN evolution M, einfache werkzeuglose Montage der Module mittels Einrastmechanismus, Rahmen aus Polycarbonat (PC), schwarz, werkzeuglose Montage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken 1-25 mm, Deckenausschnitt: 2x Durchmesser 145, Einbautiefe der LED-Akzentlichtmodule: 170 mm, Außenabmessungen des Rahmens: 320x160x68 mm, Gewicht: 0,19 kg, Hinweis: Einfache intuitive Demontage der LED-Lichtmodule mittels Hilfswerkzeug (60800854), separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800835 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z400B + CARDAN evolution CAR EVO M Q3 FRAME BK**ZST Stk**

Installationsrahmen

Installationsrahmen (3-fach) dient als Plattform für flexible Kombination zweier LED-Akzentlichtmodule CARDAN evolution M, einfache werkzeuglose Montage der Module mittels Einrastmechanismus, Rahmen aus Polycarbonat (PC), schwarz, werkzeuglose Montage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken 1-25 mm, Deckenausschnitt: 3x Durchmesser 145, Einbautiefe der LED-Akzentlichtmodule: 170 mm, Außenabmessungen des Rahmens: 480x160x68 mm, Gewicht: 0,28 kg, Hinweis: Einfache intuitive Demontage des LED-Lichtmodule mittels Hilfswerkzeug (60800854), separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800836 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z400C + CARDAN evolution CAR EVO L R1 RING BK**ZST Stk**

Installationsring

Installationsring (1-fach) dient als Plattform für flexible Kombination des LED-Akzentlichtmoduls CARDAN evolution L, einfache werkzeuglose Montage des Moduls mittels Einrastmechanismus, Ring aus Polycarbonat (PC), glasfaserverstärkt schwarz, werkzeuglose Montage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken 1-25 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 225, Einbautiefe des LED-Akzentlichtmoduls: 270 mm, Außenabmessungen des Rings: Durchmesser 249x68 mm, Gewicht: 0,14 kg, Hinweis: Einfache intuitive Demontage des LED-Lichtmoduls mittels Hilfswerkzeug (60800854), separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800837 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z400D + CARDAN evolution CAR EVO L Q1 FRAME BK**ZST Stk**

Installationsrahmen

Installationsrahmen (1-fach, quadratisch) dient als Plattform für flexible Kombination des LED-Akzentlichtmoduls CARDAN evolution L, einfache werkzeuglose Montage des Moduls mittels Einrastmechanismus, Rahmen aus Polycarbonat (PC), glasfaserverstärkt schwarz, werkzeuglose Montage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken 1-25 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 225, Einbautiefe des LED-Akzentlichtmoduls: 270 mm, Außenabmessungen des Rahmens: 249x249x68 mm, Gewicht: 0,17 kg, Hinweis: Einfache intuitive Demontage des LED-Lichtmoduls mittels Hilfswerkzeug (60800854), separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800838 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z400E + CARDAN evolution CAR EVO L Q2 FRAME BK**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Installationsrahmen</p> <p>Installationsrahmen (2-fach) dient als Plattform für flexible Kombination zweier LED-Akzentlichtmodule CARDAN evolution L, einfache werkzeuglose Montage des Moduls mittels Einrastmechanismus, Rahmen aus Polycarbonat (PC), glasfaserverstärkt schwarz, werkzeuglose Montage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken 1-25 mm, Deckenausschnitt: 2xDurchmesser 225, Einbautiefe des LED-Akzentlichtmoduls: 270 mm, Außenabmessungen des Rahmens: 494x249x68 mm, Gewicht: 0,33 kg, Hinweis: Einfache intuitive Demontage des LED-Lichtmoduls mittels Hilfswerkzeug (60800854), separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800839 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0Z400F	<p>+ CARDAN evolution CAR EVO M IP54 GLASS WH</p> <p>Schutzglas (IP54)</p> <p>Schutzglas (IP54) mit Ring, weiß, zum Erreichen der Schutzart IP54 eines LED-Akzentmoduls CARDAN evolution M in geschlossenen Decken, Gewicht: 0,18 kg, Hinweis: Bei Verwendung des Schutzglases (IP54) ist die Leuchte nicht mehr kippbar!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800840 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0Z400G	<p>+ CARDAN evolution CAR EVO M IP54 GLASS BK</p> <p>Schutzglas (IP54)</p> <p>Schutzglas (IP54) mit Ring, schwarz, zum Erreichen der Schutzart IP54 eines LED-Akzentmoduls CARDAN evolution M in geschlossenen Decken, Gewicht: 0,18 kg, Hinweis: Bei Verwendung des Schutzglases (IP54) ist die Leuchte nicht mehr kippbar!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800841 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0Z400H	<p>+ CARDAN evolution CAR EVO M TUBE BK</p> <p>Abblendtubus</p> <p>Abblendtubus, schwarz, Gewicht: 0,02 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800842 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0Z400I	<p>+ CARDAN evolution CAR EVO M FOIL VFL</p> <p>Optik</p> <p>Folie mit Very Wideflood-Abstrahlcharakteristik (64°), Gewicht: 0,07 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800843 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0Z400J	<p>+ CARDAN evolution CAR EVO M PROTECTION GLASS</p> <p>Schutzglas</p> <p>Schutzglas</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800844 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0Z400K	<p>+ CARDAN evolution CAR EVO M SOFT OUTLINE LENS</p> <p>Weichzeichnerlinse</p> <p>Weichzeichnerlinse, verwischt den scharfen Übergang zwischen ausgeleuchteter und dunkler Zone, sanfter Hell-Dunkel-Übergang, Gewicht: 0,03 kg</p>	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800845 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z400L + CARDAN evolution CAR EVO M REFL SP ZST Stk

Reflektor

Wechselreflektor spot (14°), Material: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Gewicht: 0,03 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800846 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z400M + CARDAN evolution CAR EVO M REFL FL ZST Stk

Reflektor

Wechselreflektor flood (25°), Material: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Gewicht: 0,03 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800847 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z400N + CARDAN evolution CAR EVO M REFL WFL ZST Stk

Reflektor

Wechselreflektor wideflood (39°), Material: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Gewicht: 0,03 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800848 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z400O + CARDAN evolution CAR EVO M VOPT ZST Stk

Optik

Vertikale Lichtoptik: für eine homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen, Gewicht: 0,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800849 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z400P + CARDAN evolution CAR EVO L REFL SP ZST Stk

Reflektor

Wechselreflektor spot (15°), Material: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Gewicht: 0,16 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800850 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z400Q + CARDAN evolution CAR EVO L REFL FL ZST Stk

Reflektor

Wechselreflektor flood (30°), Material: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Gewicht: 0,18 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800851 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z400R + CARDAN evolution CAR EVO M HONEYCOMB LOUVRE BK ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Wabenraster</p> <p>Wabenraster, schwarz, durch den Einsatz ergibt sich ein Abblendeffekt und der Einblickwinkel in das LED-Modul wird auf ein Minimum reduziert, Gewicht: 0 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800852 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p><i>LB-Version: 20 Geändert</i></p>	
0Z400S	<p>+ CARDAN evolution CAR EVO M OVAL OUTLINE LENS</p> <p>Ovalzeichnerlinse</p> <p>Ovalzeichnerlinse, verändert die rotationssymmetrische Lichtcharakteristik ins Ovale, Gewicht: 0,05 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800853 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p><i>LB-Version: 20 Geändert</i></p>	ZST Stk
0Z400T	<p>+ CARDAN evolution CAR EVO DISMOUNT TOOL</p> <p>Monatgeset</p> <p>Hilfswerkzeug für die einfache intuitive Demontage des LED-Lichtmoduls</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800854 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p><i>LB-Version: 20 Geändert</i></p>	ZST Stk
0Z400U	<p>+ CARDAN evolution CAR EVO M COMMISSIONING TOOL RING</p> <p>Monatgeset</p> <p>Monatgeset, mit dem Justage-Werkzeug für CARDAN evolution M Einbau-Downlight lässt sich die Akzentbeleuchtung vom Boden aus auf das jeweilige Warenangebot ausrichten, ohne eine Leiter zu besteigen, Gewicht: 0,07 kg, Hinweis: Teleskopstange (60700390 bitte separat bestellen!)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800856 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p><i>LB-Version: 20 Geändert</i></p>	ZST Stk
0Z400V	<p>+ CARDAN evolution CAR EVO M BOPT</p> <p>Bending-Optik</p> <p>Bending-Optik: höhere Flexibilität durch eine optische Erweiterung des Schwenkwinkels um zusätzliche 20°, Gewicht: 0,02 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800857 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p><i>LB-Version: 20 Geändert</i></p>	ZST Stk
0Z400W	<p>+ CARDAN evolution P-INF/EVO / CAR EVO M SAFETY ROPE SET 1M</p> <p>Sicherungsseil</p> <p>Sicherungsseil, 1m Länge, für PANOS R150/200 und Q140/190, sowie Cardan evolution M Leuchten</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800859 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p><i>LB-Version: 20 Geändert</i></p>	ZST Stk
0Z400X	<p>+ CARDAN evolution CAR EVO L Q1 FRAME SM</p> <p>Installationsrahmen</p> <p>Installationsrahmen (1-fach, quadratisch) dient als Plattform für flexible Kombination des LED-Akzentlichtmoduls CARDAN evolution L, einfache werkzeuglose Montage des Moduls mittels Einrastmechanismus, Rahmen aus Polycarbonat (PC), glasfaserverstärkt silber matt, werkzeuglose Montage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken 1-25 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 225, Einbautiefe des LED-Akzentlichtmoduls: 270 mm, Außenabmessungen des Rahmens: 249x249x68 mm, Gewicht: 0,17 kg, Hinweis: Einfache intuitive Demontage des LED-Lichtmoduls mittels Hilfswerkzeug (60800854), separat zu bestellen!</p>	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800861 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z400Y + CARDAN evolution CAR EVO L Q2 FRAME SMZST **Stk**

Installationsrahmen

Installationsrahmen (2-fach) dient als Plattform für flexible Kombination zweier LED-Akzentlichtmodule CARDAN evolution L, einfache werkzeuglose Montage des Moduls mittels Einrastmechanismus, Rahmen aus Polycarbonat (PC), glasfaserverstärkt silber matt, werkzeuglose Montage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken 1-25 mm, Deckenausschnitt: 2xDurchmesser 225, Einbautiefe des LED-Akzentlichtmoduls: 270 mm, Außenabmessungen des Rahmens: 494x249x68 mm, Gewicht: 0,33 kg, Hinweis: Einfache intuitive Demontage des LED-Lichtmoduls mittels Hilfswerkzeug (60800854), separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800862 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z400Z + CARDAN evolution CAR EVO L R1 RING SMZST **Stk**

Installationsring

Installationsring (1-fach) dient als Plattform für flexible Kombination des LED-Akzentlichtmoduls CARDAN evolution L, einfache werkzeuglose Montage des Moduls mittels Einrastmechanismus, Ring aus Polycarbonat (PC), glasfaserverstärkt silber matt, werkzeuglose Montage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken 1-25 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 225, Einbautiefe des LED-Akzentlichtmoduls: 270 mm, Außenabmessungen des Rings: Durchmesser 249x68 mm, Gewicht: 0,14 kg, Hinweis: Einfache intuitive Demontage des LED-Lichtmoduls mittels Hilfswerkzeug (60800854), separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800863 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z4010 + CARDAN evolution CAR EVO M IP54 GLASS SMZST **Stk**

Schutzglas (IP54)

Schutzglas (IP54) mit Ring, silber matt, zum Erreichen der Schutzart IP54 eines LED-Akzentmoduls CARDAN evolution M in geschlossenen Decken, Gewicht: 0,18 kg, Hinweis: Bei Verwendung des Schutzglases (IP54) ist die Leuchte nicht mehr kippbar!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800864 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z4011 + CARDAN evolution CAR EVO M Q1 FRAME SMZST **Stk**

Installationsrahmen

Installationsrahmen (1-fach, quadratisch) dient als Plattform für flexible Kombination des LED-Akzentlichtmoduls CARDAN evolution M, einfache werkzeuglose Montage des Moduls mittels Einrastmechanismus, Rahmen aus Polycarbonat (PC), silber matt, werkzeuglose Montage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken 1-25 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 145, Einbautiefe des LED-Akzentlichtmoduls: 170 mm, Außenabmessungen des Rahmens: 160x160x68 mm, Gewicht: 0,09 kg, Hinweis: Einfache intuitive Demontage des LED-Lichtmoduls mittels Hilfswerkzeug (60800854), separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800865 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z4012 + CARDAN evolution CAR EVO M Q2 FRAME SMZST **Stk**

Installationsrahmen

Installationsrahmen (2-fach) dient als Plattform für flexible Kombination zweier LED-Akzentlichtmodule CARDAN evolution M, einfache werkzeuglose Montage der Module mittels Einrastmechanismus, Rahmen aus Polycarbonat (PC), silber matt, werkzeuglose Montage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken 1-25 mm, Deckenausschnitt: 2x Durchmesser 145, Einbautiefe der LED-Akzentlichtmodule: 170 mm, Außenabmessungen des Rahmens: 320x160x68 mm, Gewicht: 0,19 kg, Hinweis: Einfache intuitive Demontage der LED-Lichtmodule mittels Hilfswerkzeug (60800854), separat zu bestellen!

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800866 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z4O13 + CARDAN evolution CAR EVO M Q3 FRAME SM**ZST Stk**

Installationsrahmen

Installationsrahmen (3-fach) dient als Plattform für flexible Kombination zweier LED-Akzentlichtmodule CARDAN evolution M, einfache werkzeuglose Montage der Module mittels Einrastmechanismus, Rahmen aus Polycarbonat (PC), silber matt, werkzeuglose Montage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken 1-25 mm, Deckenausschnitt: 3x Durchmesser 145, Einbautiefe der LED-Akzentlichtmodule: 170 mm, Außenabmessungen des Rahmens: 480x160x68 mm, Gewicht: 0,28 kg, Hinweis: Einfache intuitive Demontage des LED-Lichtmodule mittels Hilfswerkzeug (60800854), separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800867 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z4O14 + CARDAN evolution CAR EVO M R1 RING SM**ZST Stk**

Installationsring

Installationsring (1-fach) dient als Plattform für flexible Kombination des LED-Akzentlichtmoduls CARDAN evolution M, einfache werkzeuglose Montage des Moduls mittels Einrastmechanismus, Ring aus Polycarbonat (PC), silber matt, werkzeuglose Montage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken 1-25 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 145, Einbautiefe des LED-Akzentlichtmoduls: 170 mm, Außenabmessungen des Rings: Durchmesser 160x68 mm, Gewicht: 0,07 kg, Hinweis: Einfache intuitive Demontage des LED-Lichtmoduls mittels Hilfswerkzeug (60800854), separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800868 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z4O15 + CARDAN evolution CAR EVO M LED2100-930 SWI SP WH**ZST Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Bestückung: 1/24W LED2100-930, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik (14 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817684 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z4O16 + CARDAN evolution CAR EVO M LED2200-935 SWI SP WH**ZST Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Bestückung: 1/24W LED2200-935, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik (14 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 92 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz , einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817685 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z4017	+	CARDAN evolution CAR EVO M LED2300-940 SWI SP WH	ZST	Stk
		LED-Decken-Einbauleuchte		
		<p>LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Bestückung: 1/24W LED2300-940, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik (14 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 96 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz , einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817686 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z4018	+	CARDAN evolution CAR EVO M LED2100-930 SWI FL WH	ZST	Stk
		LED-Decken-Einbauleuchte		
		<p>LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Bestückung: 1/24W LED2100-930, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik (25 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz , einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817687 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z4019	+	CARDAN evolution CAR EVO M LED2200-935 SWI FL WH	ZST	Stk
		LED-Decken-Einbauleuchte		
		<p>LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Bestückung: 1/24W LED2200-935, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik (25 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 92 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC),</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz , einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817688 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z401A + CARDAN evolution CAR EVO M LED2300-940 SWI FL WH
ZST Stk

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Bestückung: 1/24W LED2300-940, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik (25 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 96 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz , einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817689 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z401B + CARDAN evolution CAR EVO M LED2100-930 SWI WFL WH
ZST Stk

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Bestückung: 1/24W LED2100-930, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik (39 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz , einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817690 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z401C + CARDAN evolution CAR EVO M LED2200-935 SWI WFL WH
ZST Stk

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Bestückung: 1/24W LED2200-935, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik (39 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 92 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz , einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817691 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0Z401D	+	CARDAN evolution CAR EVO M LED2300-940 SWI WFL WH	ZST	Stk
		<p>LED-Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Bestückung: 1/24W LED2300-940, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik (39 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 96 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz , einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,55 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817692 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0Z401E	+	CARDAN evolution CAR EVO M LED1800-930 SWI VOPT WH	ZST	Stk
		<p>LED-Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Durchschleifen bei dimmbarer Ausführung möglich, bei schaltbarer Ausführung als Variante bestellbar, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz , einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,72 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817693 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0Z401F	+	CARDAN evolution CAR EVO M LED1900-935 SWI VOPT WH	ZST	Stk
		<p>LED-Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W,</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Durchschleifen bei dimmbarer Ausführung möglich, bei schaltbarer Ausführung als Variante bestellbar, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz , einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,72 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817694 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0Z401G + CARDAN evolution CAR EVO M LED2000-940 SWI VOPT WH
ZST Stk

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Durchschleifen bei dimmbarer Ausführung möglich, bei schaltbarer Ausführung als Variante bestellbar, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz , einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,72 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817695 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z401H + CARDAN evolution CAR EVO M LED3100-930 SWI SP WH
ZST Stk

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Bestückung: 1/36W LED3100-930, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik (14 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 36 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz , einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817696 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z401I + CARDAN evolution CAR EVO M LED3200-935 SWI SP WH
ZST Stk

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Bestückung: 1/36W LED3200-935, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik (14 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3150 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 36 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz , einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817697 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0Z401J + CARDAN evolution CAR EVO M LED3300-940 SWI SP WH
ZST Stk

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Bestückung: 1/36W LED3300-940, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik (14 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 89 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 36 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz , einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817698 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z401K + CARDAN evolution CAR EVO M LED3100-930 SWI FL WH
ZST Stk

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Bestückung: 1/36W LED3100-930, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik (25 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 36 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz , einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817699 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z401L + CARDAN evolution CAR EVO M LED3200-935 SWI FL WH
ZST Stk

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Bestückung: 1/36W LED3200-935, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik (25 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3150 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 36 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz , einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817700 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z401M	+	CARDAN evolution CAR EVO M LED3300-940 SWI FL WH	ZST	Stk
		LED-Decken-Einbauleuchte		
		<p>LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Bestückung: 1/36W LED3300-940, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik (25 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 89 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 36 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz , einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817701 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z401N	+	CARDAN evolution CAR EVO M LED3100-930 SWI WFL WH	ZST	Stk
		LED-Decken-Einbauleuchte		
		<p>LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Bestückung: 1/36W LED3100-930, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik (39 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 36 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz , einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817702 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z401O	+	CARDAN evolution CAR EVO M LED3200-935 SWI WFL WH	ZST	Stk
---------------	----------	--	------------	------------

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Bestückung: 1/36W LED3200-935, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik (39 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3150 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 36 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817703 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z401P + CARDAN evolution CAR EVO M LED3300-940 SWI WFL WH**ZST Stk****LED-Decken-Einbauleuchte**

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Bestückung: 1/36W LED3300-940, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik (39 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 89 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 36 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817704 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z401Q + CARDAN evolution CAR EVO M LED2500-930 SWI VOPT WH**ZST Stk****LED-Decken-Einbauleuchte**

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 69 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Durchschleifen bei dimmbarer Ausführung möglich, bei schaltbarer Ausführung als Variante bestellbar, Leuchten Leistung: 36 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,72 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817705 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0Z401R + CARDAN evolution CAR EVO M LED2700-935 SWI VOPT WHZST **Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Durchschleifen bei dimmbarer Ausführung möglich, bei schaltbarer Ausführung als Variante bestellbar, Leuchten Leistung: 36 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,72 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817706 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z401S + CARDAN evolution CAR EVO M LED2800-940 SWI VOPT WHZST **Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Durchschleifen bei dimmbarer Ausführung möglich, bei schaltbarer Ausführung als Variante bestellbar, Leuchten Leistung: 36 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,72 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817707 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z401T + CARDAN evolution CAR EVO M LED2200-FW SWI FL WHZST **Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik (25 °), Farbtemperatur abgestimmt auf Fleischprodukte, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 58 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 36 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817708 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

LB-Version: 20

Geändert

0Z401U + CARDAN evolution CAR EVO M LED2200-FW SWI WFL WH**ZST Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik (39 °), Farbtemperatur abgestimmt auf Fleischprodukte, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 58 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 36 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz , einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817709 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z401V + CARDAN evolution CAR EVO M LED2600-BKY SWI FL WH**ZST Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik (25 °), Farbtemperatur abgestimmt auf Backprodukte, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 69 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 36 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz , einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817710 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z401W + CARDAN evolution CAR EVO M LED2600-BKY SWI WFL WH**ZST Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik (39 °), Farbtemperatur abgestimmt auf Backprodukte, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 69 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 36 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz , einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817711 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0Z401X + CARDAN evolution CAR EVO M LED2600-T30 SWI SP WHZST **Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Bestückung: 1/32W LED2600-T30, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik (14 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K "True Gamut Rendering" (lebende Farbwirkung, speziell bei weißen und farbigen Kleidungsstücken), warm weiß, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Durchschleifen bei dimmbarer Ausführung möglich, bei schaltbarer Ausführung als Variante bestellbar, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817712 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z401Y + CARDAN evolution CAR EVO M LED2600-T30 SWI FL WHZST **Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Bestückung: 1/32W LED2600-T30, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik (25 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K "True Gamut Rendering" (lebende Farbwirkung, speziell bei weißen und farbigen Kleidungsstücken), warm weiß, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Durchschleifen bei dimmbarer Ausführung möglich, bei schaltbarer Ausführung als Variante bestellbar, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817713 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z401Z + CARDAN evolution CAR EVO M LED2600-T30 SWI WFL WHZST **Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Bestückung: 1/32W LED2600-T30, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik (39 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K "True Gamut Rendering" (lebende Farbwirkung, speziell bei weißen und farbigen Kleidungsstücken), warm weiß, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Durchschleifen bei dimmbarer Ausführung möglich, bei schaltbarer Ausführung als Variante bestellbar, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,66 kg,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817714 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z4020 + CARDAN evolution CAR EVO M LED2200-T30 SWI VOPT WH ZST Stk

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Bestückung: 1/32W LED2200-T30, Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K "True Gamut Rendering" (lebende Farbwirkung, speziell bei weißen und farbigen Kleidungsstücken), warm weiß, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 69 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Durchschleifen bei dimmbarer Ausführung möglich, bei schaltbarer Ausführung als Variante bestellbar, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,72 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817715 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z4021 + CARDAN evolution CAR EVO M LED2100-930 LDO SP WH ZST Stk

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Bestückung: 1/24W LED2100-930, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik (14 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817716 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z4022 + CARDAN evolution CAR EVO M LED2200-935 LDO SP WH ZST Stk

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Bestückung: 1/24W LED2200-935, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik (14 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 92 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz , einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817717 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0Z4023 + CARDAN evolution CAR EVO M LED2300-940 LDO SP WH
ZST Stk

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Bestückung: 1/24W LED2300-940, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik (14 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 96 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz , einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817718 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z4024 + CARDAN evolution CAR EVO M LED2100-930 LDO FL WH
ZST Stk

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Bestückung: 1/24W LED2100-930, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik (25 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz , einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817719 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z4025 + CARDAN evolution CAR EVO M LED2200-935 LDO FL WH
ZST Stk

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Bestückung: 1/24W LED2200-935, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik (25 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 92 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz , einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817720 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z4026 + CARDAN evolution CAR EVO M LED2300-940 LDO FL WH ZST Stk

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Bestückung: 1/24W LED2300-940, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik (25 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 96 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz , einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817721 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z4027 + CARDAN evolution CAR EVO M LED2100-930 LDO WFL WH ZST Stk

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Bestückung: 1/24W LED2100-930, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik (39 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz , einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817722 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z4028 + CARDAN evolution CAR EVO M LED2200-935 LDO WFL WH ZST Stk

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Bestückung: 1/24W LED2200-935, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik (39 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 92 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC),

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz , einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817723 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z4029 + CARDAN evolution CAR EVO M LED2300-940 LDO WFL WH
ZST Stk

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Bestückung: 1/24W LED2300-940, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik (39 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 96 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz , einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817724 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z402A + CARDAN evolution CAR EVO M LED1800-930 LDO VOPT WH
ZST Stk

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Durchschleifen bei dimmbarer Ausführung möglich, bei schaltbarer Ausführung als Variante bestellbar, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz , einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,82 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817725 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z402B + CARDAN evolution CAR EVO M LED1900-935 LDO VOPT WH
ZST Stk

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only),

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Durchschleifen bei dimmbarer Ausführung möglich, bei schaltbarer Ausführung als Variante bestellbar, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz , einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,82 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817726 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z402C	+	CARDAN evolution CAR EVO M LED2000-940 LDO VOPT WH	ZST	Stk
		<p>LED-Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Durchschleifen bei dimmbarer Ausführung möglich, bei schaltbarer Ausführung als Variante bestellbar, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz , einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,82 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817727 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z402D	+	CARDAN evolution CAR EVO M LED3100-930 LDO SP WH	ZST	Stk
		<p>LED-Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Bestückung: 1/36W LED3100-930, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik (14 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Leuchten Leistung: 36 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz , einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817728 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z402E	+	CARDAN evolution CAR EVO M LED3200-935 LDO SP WH	ZST	Stk
		<p>LED-Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Bestückung: 1/36W LED3200-935, Leuchte bzw. Strahler</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>mit SPOT-Abstrahlcharakteristik (14 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3150 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Leuchten Leistung: 36 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz , einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817729 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0Z402F + CARDAN evolution CAR EVO M LED3300-940 LDO SP WH
ZST Stk

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Bestückung: 1/36W LED3300-940, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik (14 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 89 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Leuchten Leistung: 36 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz , einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817730 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z402G + CARDAN evolution CAR EVO M LED3100-930 LDO FL WH
ZST Stk

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Bestückung: 1/36W LED3100-930, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik (25 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Leuchten Leistung: 36 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz , einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817731 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z402H + CARDAN evolution CAR EVO M LED3200-935 LDO FL WH
ZST Stk

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Bestückung: 1/36W LED3200-935, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik (25 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3150 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Leuchten Leistung: 36 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz , einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817732 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0Z402I + CARDAN evolution CAR EVO M LED3300-940 LDO FL WH ZST Stk

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Bestückung: 1/36W LED3300-940, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik (25 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 89 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Leuchten Leistung: 36 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz , einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817733 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z402J + CARDAN evolution CAR EVO M LED3100-930 LDO WFL WH ZST Stk

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Bestückung: 1/36W LED3100-930, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik (39 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Leuchten Leistung: 36 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz , einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817734 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z402K + CARDAN evolution CAR EVO M LED3200-935 LDO WFL WH ZST Stk

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Bestückung: 1/36W LED3200-935, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik (39 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3150 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Leuchten Leistung: 36 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz , einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817735 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z402L	+	CARDAN evolution CAR EVO M LED3300-940 LDO WFL WH	ZST	Stk
		LED-Decken-Einbauleuchte		
		<p>LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Bestückung: 1/36W LED3300-940, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik (39 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 89 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Leuchten Leistung: 36 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz , einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817736 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z402M	+	CARDAN evolution CAR EVO M LED2500-930 LDO VOPT WH	ZST	Stk
		LED-Decken-Einbauleuchte		
		<p>LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 69 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Durchschleifen bei dimmbarer Ausführung möglich, bei schaltbarer Ausführung als Variante bestellbar, Leuchten Leistung: 36 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz , einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,82 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817737 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z402N	+	CARDAN evolution CAR EVO M LED2700-935 LDO VOPT WH	ZST	Stk
---------------	----------	---	------------	------------

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Durchschleifen bei dimmbarer Ausführung möglich, bei schaltbarer Ausführung als Variante bestellbar, Leuchten Leistung: 36 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,82 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817738 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z4020 + CARDAN evolution CAR EVO M LED2800-940 LDO VOPT WH**ZST Stk****LED-Decken-Einbauleuchte**

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Durchschleifen bei dimmbarer Ausführung möglich, bei schaltbarer Ausführung als Variante bestellbar, Leuchten Leistung: 36 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,82 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817739 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z402P + CARDAN evolution CAR EVO M LED2200-FW LDO FL WH**ZST Stk****LED-Decken-Einbauleuchte**

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik (25°), Farbtemperatur abgestimmt auf Fleischprodukte, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 58 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Leuchten Leistung: 36 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817740 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0Z402Q + CARDAN evolution CAR EVO M LED2200-FW LDO WFL WHZST **Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik (39 °), Farbtemperatur abgestimmt auf Fleischprodukte, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 58 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Leuchten Leistung: 36 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817741 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z402R + CARDAN evolution CAR EVO M LED2600-BKY LDO FL WHZST **Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik (25 °), Farbtemperatur abgestimmt auf Backprodukte, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 69 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Leuchten Leistung: 36 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817742 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z402S + CARDAN evolution CAR EVO M LED2600-BKY LDO WFL WHZST **Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik (39 °), Farbtemperatur abgestimmt auf Backprodukte, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 69 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Leuchten Leistung: 36 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817743 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0Z402T + CARDAN evolution CAR EVO M LED2600-T30 LDO SP WH**ZST Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Bestückung: 1/32W LED2600-T30, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik (14 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K "True Gamut Rendering" (lebende Farbwirkung, speziell bei weißen und farbigen Kleidungsstücken), warm weiß, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Durchschleifen bei dimmbarer Ausführung möglich, bei schaltbarer Ausführung als Variante bestellbar, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817744 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z402U + CARDAN evolution CAR EVO M LED2600-T30 LDO FL WH**ZST Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Bestückung: 1/32W LED2600-T30, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik (25 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K "True Gamut Rendering" (lebende Farbwirkung, speziell bei weißen und farbigen Kleidungsstücken), warm weiß, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Durchschleifen bei dimmbarer Ausführung möglich, bei schaltbarer Ausführung als Variante bestellbar, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817745 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z402V + CARDAN evolution CAR EVO M LED2600-T30 LDO WFL WH**ZST Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Bestückung: 1/32W LED2600-T30, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik (39 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K "True Gamut Rendering" (lebende Farbwirkung, speziell bei weißen und farbigen Kleidungsstücken), warm weiß, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Durchschleifen bei dimmbarer Ausführung möglich, bei schaltbarer Ausführung als Variante bestellbar, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,76 kg,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817746 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z402W + CARDAN evolution CAR EVO M LED2200-T30 LDO VOPT WH**ZST Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Bestückung: 1/32W LED2200-T30, Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K "True Gamut Rendering" (lebende Farbwirkung, speziell bei weißen und farbigen Kleidungsstücken), warm weiß, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 69 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Durchschleifen bei dimmbarer Ausführung möglich, bei schaltbarer Ausführung als Variante bestellbar, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,82 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817747 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z402X + CARDAN evolution CAR EVO L LED7400-940 SWI SP WH**ZST Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, hoher Leuchtenlichtstrom für Anwendungen mit hohen Decken, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Bestückung: 1/80W LED7400-940, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik (15 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 7400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Multifunktionslichtkopf drehbar (355°) und kippbar (+20°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei und Strukturglasscheibe (ESG), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Klemme, Durchschleifen möglich, Leuchten Leistung: 80 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach oder 2-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 225 x 270 mm, Abmessungen: Durchmesser 211 x 205 mm, Gewicht: 2,5 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution L Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817748 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z402Y + CARDAN evolution CAR EVO L LED7300-940 SWI FL WH**ZST Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, hoher Leuchtenlichtstrom für Anwendungen mit hohen Decken, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Bestückung: 1/80W LED7300-940, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik (30 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 7300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Multifunktionslichtkopf drehbar (355°) und kippbar (+20°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei und Strukturglasscheibe (ESG), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Klemme, Durchschleifen möglich, Leuchten Leistung: 80 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach oder 2-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 225 x 270 mm, Abmessungen: Durchmesser 211 x 205 mm, Gewicht: 2,5 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution L Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817749 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z40Z2	+	CARDAN evolution CAR EVO L LED7400-940 LDO SP WH	ZST	Stk
		LED-Decken-Einbauleuchte		
		<p>LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, hoher Leuchtenlichtstrom für Anwendungen mit hohen Decken, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Bestückung: 1/80W LED7400-940, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik (15 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 7300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Multifunktionslichtkopf drehbar (355°) und kippbar (+20°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei und Strukturglasscheibe (ESG), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Durchschleifen möglich, Leuchten Leistung: 80 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach oder 2-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 225 x 270 mm, Abmessungen: Durchmesser 211 x 205 mm, Gewicht: 2,53 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution L Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817750 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z4030	+	CARDAN evolution CAR EVO L LED7300-940 LDO FL WH	ZST	Stk
		LED-Decken-Einbauleuchte		
		<p>LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, hoher Leuchtenlichtstrom für Anwendungen mit hohen Decken, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Bestückung: 1/80W LED7300-940, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik (30 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 7300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Multifunktionslichtkopf drehbar (355°) und kippbar (+20°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei und Strukturglasscheibe (ESG), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Durchschleifen möglich, Leuchten Leistung: 80 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach oder 2-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 225 x 270 mm, Abmessungen: Durchmesser 211 x 205 mm, Gewicht: 2,53 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution L Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817751 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z4031	+	CARDAN evolution CAR EVO M LED3800-830 SWI SP WH	ZST	Stk
		LED-Decken-Einbauleuchte		
		<p>LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik (14 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom,</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

mit Vorschaltgeräte-Einheit, Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 36 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818418 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z4032 + CARDAN evolution CAR EVO M LED3900-840 SWI SP WH**ZST Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik (14 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 108 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 36 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818419 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z4033 + CARDAN evolution CAR EVO M LED3800-830 SWI FL WH**ZST Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik (25 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 36 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818420 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z4034 + CARDAN evolution CAR EVO M LED3900-840 SWI FL WH**ZST Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik (25 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 108 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 36 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818421 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z4035 + CARDAN evolution CAR EVO M LED3800-830 SWI WFL WH ZST Stk

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik (39 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 36 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818422 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z4036 + CARDAN evolution CAR EVO M LED3900-840 SWI WFL WH ZST Stk

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik (39 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 108 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 36 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818423 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z4037 + CARDAN evolution CAR EVO M LED3800-830 LDO SP WH ZST Stk

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik (14 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Leuchten Leistung: 36 W, Netzspannung: 230V/50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818424 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z4038 + CARDAN evolution CAR EVO M LED3900-840 LDO SP WH**ZST Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik (14 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 108 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Leuchten Leistung: 36 W, Netzspannung: 230V/50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818425 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z4039 + CARDAN evolution CAR EVO M LED3800-830 LDO FL WH**ZST Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik (25 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Leuchten Leistung: 36 W, Netzspannung: 230V/50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818426 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z403A + CARDAN evolution CAR EVO M LED3900-840 LDO FL WH**ZST Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik (25 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 108 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Leuchten Leistung: 36 W, Netzspannung: 230V/50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818427 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z403B + CARDAN evolution CAR EVO M LED3800-830 LDO WFL WH ZST Stk

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik (39 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Leuchten Leistung: 36 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818428 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z403C + CARDAN evolution CAR EVO M LED3900-840 LDO WFL WH ZST Stk

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik (39 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 108 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Leuchten Leistung: 36 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818429 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z403D + CARDAN evolution CAR EVO L LED5400-940 SWI SP WH ZST Stk

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, hoher Leuchtenlichtstrom für Anwendungen mit hohen Decken, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Bestückung: 1/55W LED5400-940, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik (15 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 5400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Multifunktionslichtkopf drehbar (355°) und kippbar (+20°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei und Strukturglasscheibe (ESG), Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Klemme, Durchschleifen möglich, Leuchten Leistung: 55 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 225 x 270 mm,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Abmessungen: Durchmesser 211 x 205 mm, Gewicht: 2,5 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution L Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818430 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z403E + CARDAN evolution CAR EVO L LED4900-940 SWI FL WH**ZST Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, hoher Leuchtenlichtstrom für Anwendungen mit hohen Decken, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Bestückung: 1/55W LED4900-940, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik (30 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 89 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Multifunktionslichtkopf drehbar (355°) und kippbar (+20°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei und Strukturglasscheibe (ESG), Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Klemme, Durchschleifen möglich, Leuchten Leistung: 55 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 225 x 270 mm, Abmessungen: Durchmesser 211 x 205 mm, Gewicht: 2,5 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution L Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818431 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z403F + CARDAN evolution CAR EVO L LED5400-940 LDO SP WH**ZST Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, hoher Leuchtenlichtstrom für Anwendungen mit hohen Decken, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Bestückung: 1/55W LED5400-940, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik (15 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 5400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Multifunktionslichtkopf drehbar (355°) und kippbar (+20°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei und Strukturglasscheibe (ESG), Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Durchschleifen möglich, Leuchten Leistung: 55 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 225 x 270 mm, Abmessungen: Durchmesser 211 x 205 mm, Gewicht: 2,5 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution L Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818432 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z403G + CARDAN evolution CAR EVO L LED4900-940 LDO FL WH**ZST Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, hoher Leuchtenlichtstrom für Anwendungen mit hohen Decken, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Bestückung: 1/55W LED4900-940, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik (30 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 89 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Multifunktionslichtkopf drehbar (355°) und kippbar (+20°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei und Strukturglasscheibe (ESG), Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Durchschleifen möglich, Leuchten Leistung: 55 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

-ring (1-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 225 x 270 mm, Abmessungen: Durchmesser 211 x 205 mm, Gewicht: 2,5 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution L Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818433 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z403H + CARDAN evolution CAR EVO M LED3100-930 BC SP WH**ZST Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Bestückung: 1/36W LED3100-930, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik (14 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Durchschleifen nicht möglich, Leuchten Leistung: 36 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,69 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen! Hinweis Bluetooth(R): Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Einbau in Metall-/ und Betondecken nicht erlaubt, Leuchtenanordnung: Mobile-Steuerung zu Leuchte max. 6m, von Leuchte zu Leuchte max. 4m!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818814 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z403I + CARDAN evolution CAR EVO M LED3100-930 BC FL WH**ZST Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Bestückung: 1/36W LED3100-930, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik (25 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Durchschleifen nicht möglich, Leuchten Leistung: 36 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,69 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen! Hinweis Bluetooth(R): Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Einbau in Metall-/ und Betondecken nicht erlaubt, Leuchtenanordnung: Mobile-Steuerung zu Leuchte max. 6m, von Leuchte zu Leuchte max. 4m!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818815 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z403J + CARDAN evolution CAR EVO M LED3100-930 BC WFL WH**ZST Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Bestückung: 1/36W LED3100-930, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik (39 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Durchschleifen nicht möglich, Leuchten Leistung: 36 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,69 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen! Hinweis Bluetooth(R): Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Einbau in Metall-/ und Betondecken nicht erlaubt, Leuchtenanordnung: Mobile-Steuerung zu Leuchte max. 6m, von Leuchte zu Leuchte max. 4m!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818816 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z403K + CARDAN evolution CAR EVO M LED3300-940 BC SP WH**ZST Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Bestückung: 1/36W LED3300-940, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik (14 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 89 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Durchschleifen nicht möglich, Leuchten Leistung: 36 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,69 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen! Hinweis Bluetooth(R): Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Einbau in Metall-/ und Betondecken nicht erlaubt, Leuchtenanordnung: Mobile-Steuerung zu Leuchte max. 6m, von Leuchte zu Leuchte max. 4m!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818817 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z403L + CARDAN evolution CAR EVO M LED3300-940 BC FL WH**ZST Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Bestückung: 1/36W LED3300-940, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik (25 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 89 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Durchschleifen nicht möglich, Leuchten Leistung: 36 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,69 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen! Hinweis Bluetooth(R): Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Einbau in Metall-/ und Betondecken nicht erlaubt, Leuchtenanordnung: Mobile-Steuerung zu Leuchte max. 6m, von Leuchte zu Leuchte max. 4m!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818818 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0Z403M + CARDAN evolution CAR EVO M LED3300-940 BC WFL WH**ZST Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Bestückung: 1/36W LED3300-940, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik (39 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 89 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Durchschleifen nicht möglich, Leuchten Leistung: 36 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,69 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen! Hinweis Bluetooth(R): Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Einbau in Metall- und Betondecken nicht erlaubt, Leuchtenanordnung: Mobile-Steuerung zu Leuchte max. 6m, von Leuchte zu Leuchte max. 4m!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818819 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z403N + CARDAN evolution CAR EVO M LED2200-MEAT SWI FL WH**ZST Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik (25 °), Farbtemperatur abgestimmt auf Fleischprodukte Ra > 89, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz , einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,8 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819025 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z403O + CARDAN evolution CAR EVO M LED2200-MEAT SWI WFL WH**ZST Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik (39 °), Farbtemperatur abgestimmt auf Fleischprodukte Ra > 89, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz , einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,8 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819026 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z403P + CARDAN evolution CAR EVO M LED2200-MEAT LDO FL WH**ZST Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik (25 °), Farbtemperatur abgestimmt auf Fleischprodukte Ra > 89, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,8 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819027 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z403Q + CARDAN evolution CAR EVO M LED2200-MEAT LDO WFL WH**ZST Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik (39 °), Farbtemperatur abgestimmt auf Fleischprodukte Ra > 89, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,8 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819028 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z403R + CARDAN evolution CAR EVO M LED3000-FISH SWI FL WH**ZST Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik (25 °), Farbtemperatur abgestimmt auf Fisch Ra 97, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,8 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819029 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0Z403S + CARDAN evolution CAR EVO M LED3000-FISH SWI WFL WH**ZST Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik (39 °), Farbtemperatur abgestimmt auf Fisch Ra 97, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,8 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/-ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819030 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z403T + CARDAN evolution CAR EVO M LED3000-FISH LDO FL WH**ZST Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik (25 °), Farbtemperatur abgestimmt auf Fisch Ra 97, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,8 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/-ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819031 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z403U + CARDAN evolution CAR EVO M LED3000-FISH LDO WFL WH**ZST Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik (39 °), Farbtemperatur abgestimmt auf Fisch Ra 97, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,8 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/-ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819032 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0Z403V + CARDAN evolution CAR EVO M LED2800-DELIC SWI FL WHZST **Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik (25 °), Farbtemperatur abgestimmt auf Delikatessen (Wurst, Käse, etc.) Ra 97, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,8 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819033 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z403W + CARDAN evolution CAR EVO M LED2800-DELIC SWI WFL WHZST **Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik (39 °), Farbtemperatur abgestimmt auf Delikatessen (Wurst, Käse, etc.) Ra 97, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,8 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819034 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z403X + CARDAN evolution CAR EVO M LED2800-DELIC LDO FL WHZST **Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik (25 °), Farbtemperatur abgestimmt auf Delikatessen (Wurst, Käse, etc.) Ra 97, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,8 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819035 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0Z403Y + CARDAN evolution CAR EVO M LED2800-DELIC LDO WFL WHZST **Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik (39 °), Farbtemperatur abgestimmt auf Delikatessen (Wurst, Käse, etc.) Ra 97, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,8 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819036 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z403Z + CARDAN evolution CAR EVO M LED2500-CHEES SWI FL WHZST **Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik (25 °), Farbtemperatur abgestimmt auf Käseprodukte Ra 90, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,8 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819037 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z4040 + CARDAN evolution CAR EVO M LED2500-CHEES SWI WFL WHZST **Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik (39 °), Farbtemperatur abgestimmt auf Käseprodukte Ra 90, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,8 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819038 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z4041 + CARDAN evolution CAR EVO M LED2500-CHEES LDO FL WHZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik (25 °), Farbtemperatur abgestimmt auf Käseprodukte Ra 90, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,8 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819039 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z4042 + CARDAN evolution CAR EVO M LED2500-CHEES LDO WFL WH**ZST Stk****LED-Decken-Einbauleuchte**

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik (39 °), Farbtemperatur abgestimmt auf Käseprodukte Ra 90, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,8 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819040 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z4043 + CARDAN evolution CAR EVO M LED2900-FRUIT SWI FL WH**ZST Stk****LED-Decken-Einbauleuchte**

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik (25 °), Farbtemperatur abgestimmt auf Früchte Ra 97, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,8 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819041 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z4044 + CARDAN evolution CAR EVO M LED2900-FRUIT SWI WFL WH**ZST Stk****LED-Decken-Einbauleuchte**

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik (39 °), Farbtemperatur abgestimmt auf Früchte Ra 97, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz , einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,8 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819042 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0Z4045 + CARDAN evolution CAR EVO M LED2900-FRUIT LDO FL WH ZST Stk

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik (25 °), Farbtemperatur abgestimmt auf Früchte Ra 97, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz , einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,8 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819043 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z4046 + CARDAN evolution CAR EVO M LED2900-FRUIT LDO WFL WH ZST Stk

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik (39 °), Farbtemperatur abgestimmt auf Früchte Ra 97, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz , einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,8 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819044 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z4047 + CARDAN evolution CAR EVO M LED3600-WHEX SWI SP WH ZST Stk

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik (14

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	°, Farbtemperatur: extra-weiß Ra>90, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz , einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,8 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!	
	z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819053 oder Gleichwertiges.	
	Angebotenes Erzeugnis: (.....)	

LB-Version: 20

Geändert

0Z4048	+	CARDAN evolution CAR EVO M LED3500-WHEX SWI FL WH	ZST	Stk
		LED-Decken-Einbauleuchte		
		LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik (25 °), Farbtemperatur: extra-weiß Ra>90, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz , einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,8 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!		
		z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819054 oder Gleichwertiges.		
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z4049	+	CARDAN evolution CAR EVO M LED3500-WHEX SWI WFL WH	ZST	Stk
		LED-Decken-Einbauleuchte		
		LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik (39 °), Farbtemperatur: extra-weiß Ra>90, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz , einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,8 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!		
		z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819055 oder Gleichwertiges.		
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z404A	+	CARDAN evolution CAR EVO M LED3000-WHEX SWI VOPT WH	ZST	Stk
		LED-Decken-Einbauleuchte		
		LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) (79 °), Farbtemperatur: extra-weiß Ra>90, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,8 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819056 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z404B	+	CARDAN evolution CAR EVO M LED3600-WHEX LDO SP WH	ZST	Stk
		<p>LED-Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik (14°), Farbtemperatur: extra-weiß Ra>90, Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,8 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819057 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z404C	+	CARDAN evolution CAR EVO M LED3500-WHEX LDO FL WH	ZST	Stk
		<p>LED-Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik (25°), Farbtemperatur: extra-weiß Ra>90, Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,8 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819058 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z404D	+	CARDAN evolution CAR EVO M LED3500-WHEX LDO WFL WH	ZST	Stk
		<p>LED-Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik (39°), Farbtemperatur: extra-weiß Ra>90, Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz , einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,8 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819059 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z404E + CARDAN evolution CAR EVO M LED3000-WHEX LDO VOPT WH ZST Stk

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) (79 °), Farbtemperatur: extra-weiß Ra>90, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz , einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,8 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819060 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z404F + CARDAN evolution CAR EVO M LED2500-927-65 LDO DV SP WH ZST Stk

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: Leuchte mit Durchgangsverdrahtung, Durchschleifen bei dimmbarer Ausführung möglich, bei schaltbarer Ausführung als Variante bestellbar, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz , einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819124 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z404G + CARDAN evolution CAR EVO M LED2500-927-65 LDO DV FL WH ZST Stk

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 74 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Multifunktionslichtkopf drehbar

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

(360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: Leuchte mit Durchgangsverdrahtung, Durchschleifen bei dimmbarer Ausführung möglich, bei schaltbarer Ausführung als Variante bestellbar, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz , einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819125 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z4O4H + CARDAN evolution CAR EVO M LED2500-927-65 LDO DV WFL WH ZST Stk

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: Leuchte mit Durchgangsverdrahtung, Durchschleifen bei dimmbarer Ausführung möglich, bei schaltbarer Ausführung als Variante bestellbar, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz , einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819126 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z4O4I + CARDAN evolution CAR EVO M LED2500-927-65 LDO DV VOPT WH ZST Stk

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: Leuchte mit Durchgangsverdrahtung, Durchschleifen bei dimmbarer Ausführung möglich, bei schaltbarer Ausführung als Variante bestellbar, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz , einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819127 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z4O4J + CARDAN evolution CAR EVO M LED2500-927-65 LDO DV SP BK ZST Stk

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: Leuchte mit Durchgangsverdrahtung, Durchschleifen bei dimmbarer Ausführung möglich, bei schaltbarer Ausführung als Variante bestellbar, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819128 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z4O4K	+	CARDAN evolution CAR EVO M LED2500-927-65 LDO DV FL BK	ZST	Stk
		LED-Decken-Einbauleuchte		
		<p>LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 74 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: Leuchte mit Durchgangsverdrahtung, Durchschleifen bei dimmbarer Ausführung möglich, bei schaltbarer Ausführung als Variante bestellbar, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819129 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z4O4L	+	CARDAN evolution CAR EVO M LED2500-927-65 LDO DV WFL BK	ZST	Stk
		LED-Decken-Einbauleuchte		
		<p>LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: Leuchte mit Durchgangsverdrahtung, Durchschleifen bei dimmbarer Ausführung möglich, bei schaltbarer Ausführung als Variante bestellbar, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819130 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z4O4M	+	CARDAN evolution CAR EVO M LED2500-927-65 LDO DV VOPT BK	ZST	Stk
---------------	----------	---	------------	------------

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Modul für höchst flexiblen Deckeneinbau für klassische, kardanische Beleuchtung, vielfältige und brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, asymmetrisches Designelement "lightgroove" sorgt für eine perfekte Integration in die Decke sowie marginale Spaltmaße, Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Multifunktionslichtkopf drehbar (360°) und kippbar (+30°), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: Leuchte mit Durchgangsverdrahtung, Durchschleifen bei dimmbarer Ausführung möglich, bei schaltbarer Ausführung als Variante bestellbar, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die Installationsrahmen bzw. -ring (1-fach, 2-fach oder 3-fach) mittels Einrastmechanismus, für Deckenstärken 1-25 mm, Einbaumaße: Durchmesser 145 x 170 mm, Abmessungen: Durchmesser 131 x 126 mm, Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: In den Ausführungen schwarz bzw. silber matt als Variante bestellbar, CARDAN evolution M Installationsrahmen/ -ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819131 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z51 + Cetus (ZUMTOBEL)

ZST

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

Kommentar

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 20

Geändert

0Z5101 + CETUS3 S LCS HF RWH

ZST

Stk

LED-Downlight

Ein LED-Einbau-Downlight mit geringer Einbautiefe. Geeignet für verschiedene Deckenausschnitte Ø95-125 mm für einfache Renovierungen oder schnelle Erstinstallationen. Separates, steckbares, Nicht dimmbarers Betriebsgerät, Durchgangsverdrahtung möglich. Gehäuse: Aluminiumdruckguss für das Wärmemanagement. Diffusor: Polycarbonat (PC), glatter Reflektor, , breitstrahlend. Reflektor und Ring: Polycarbonat (PC), hochwertig und hochreflektiv. Schutzklasse II, IP44_IP20. Haltefedern, geeignet für Decken mit einer Stärke von 1 - 25 mm. Ausgestattet mit LCS-Technologie, mit zwei Lumen-Lichtstrom-Varianten und drei Farbtemperaturen, unterhalb mit einem Drehschalter auswählbar. Voreingestellt auf 4000 K, hoher Lichtstrom. Abmessungen: Ø137 x 80 mm Leuchten Leistung: 13,1 W Leuchten Lichtstrom: 1509 lm Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W Gewicht: 0,32 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 96634894 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5102 + CETUS3 M LCS HF RWH

ZST

Stk

LED-Downlight

Ein LED-Einbau-Downlight mit geringer Einbautiefe. Geeignet für verschiedene Deckenausschnitte Ø145-180 mm für einfache Renovierungen oder schnelle Erstinstallationen. Separates, steckbares, Nicht dimmbarers Betriebsgerät, Durchgangsverdrahtung möglich. Gehäuse: Aluminiumdruckguss für das Wärmemanagement. Diffusor: Polycarbonat (PC), glatter Reflektor, weiß, , breitstrahlend. Reflektor und Ring: Polycarbonat (PC), hochwertig und hochreflektiv. Schutzklasse II, IP44_IP20. Haltefedern, geeignet für Decken mit einer Stärke von 1 - 35 mm. Ausgestattet mit LCS-Technologie, mit zwei Lumen-Lichtstrom-Varianten und drei Farbtemperaturen, unterhalb mit einem Drehschalter auswählbar. Voreingestellt auf 4000 K, hoher Lichtstrom. Abmessungen: Ø195 x 100 mm Leuchten Leistung: 25,4 W Leuchten Lichtstrom: 3221 lm Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W Gewicht: 0,58 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 96634895 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0Z5103	+	CETUS3 L LCS HF RWH	ZST	Stk
LED-Downlight				
Ein LED-Einbau-Downlight mit geringer Einbautiefe. Geeignet für verschiedene Deckenausschnitte Ø190-230 mm für einfache Renovierungen oder schnelle Erstinstallationen. Separates, steckbares, Nicht dimmbarer Betriebsgerät.. Durchgangsverdrahtung möglich. Gehäuse: Aluminiumdruckguss für das Wärmemanagement. Diffusor: Polycarbonat (PC), glatter Reflektor, weiß , breitstrahlend. Reflektor und Ring: Polycarbonat (PC), hochwertig und hochreflektiv. Schutzklasse II, IP44_IP20. Haltefedern, geeignet für Decken mit einer Stärke von 1 - 35 mm. Ausgestattet mit LCS-Technologie, mit zwei Lumen-Lichtstrom-Varianten und drei Farbtemperaturen, unterhalb mit einem Drehschalter auswählbar. Voreingestellt auf 4000 K, hoher Lichtstrom. Abmessungen: Ø248 x 100 mm Leuchten Leistung: 25,4 W Leuchten Lichtstrom: 3473 lm Leuchten Lichtausbeute: 137 lm/W Gewicht: 0,7 kg				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 96634896 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0Z5E	+	CLARIS evolution (ZUMTOBEL)	ZST	
Version: 2023-06				
Leistungsumfang				
Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.				
<u>Kommentar</u> <i>Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.</i> <i>Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).</i>				

LB-Version: 20

Geändert

0Z5E01	+	CLARIS evolution CABLE 5G0,75XL1000/PL500 CL	ZST	Stk
Transparentes Einspeisungskabel				
Transparentes Einspeisungskabel 5x0,75mm² Anschlusskabel, transparent in Länge 1m, transparentes Kunststoffprofil in Länge 0,5m				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22125146 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0Z5E02	+	CLARIS evolution CABLE 5G0,75XL1500/PL1000 CL	ZST	Stk
Transparentes Einspeisungskabel				
Transparentes Einspeisungskabel 5x0,75mm² Anschlusskabel, transparent in Länge 1,5m, transparentes Kunststoffprofil in Länge 1,0m				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22125152 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0Z5E03	+	CLARIS evolution CABLE 5G0,75XL10000 CL	ZST	Stk
Transparentes Einspeisungskabel				
Transparentes Einspeisungskabel 5x0,75mm² Anschlusskabel, transparent in Länge 10m				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22127720 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0Z5E04	+	CLARIS evolution CABLE 3G1,50XL1000/PL500 CL	ZST	Stk
Transparentes Einspeisungskabel				
Transparentes Einspeisungskabel 3x1,5mm² Anschlusskabel, transparent in Länge 1m, transparentes Kunststoffprofil in Länge 0,5m				

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22157566 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5E05 + CLARIS evolution CABLE 3G1,50XL1500/PL1000 CL ZST **Stk**

Transparentes Einspeisungskabel

Transparentes Einspeisungskabel 3x1,5mm² Anschlusskabel, transparent in Länge 1,5m, transparentes Kunststoffprofil in Länge 1m

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22157567 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5E06 + CLARIS evolution CABLE 3G1,50XL10000 CL ZST **Stk**

Transparentes Einspeisungskabel

Transparentes Einspeisungskabel 3x1,5mm² Anschlusskabel, transparent in Länge 10m

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22157568 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5E07 + CLARIS evolution CABLE 5G1,50XL1000/PL500 CL ZST **Stk**

Transparentes Einspeisungskabel

Transparentes Einspeisungskabel 5x1,5mm² Anschlusskabel, transparent in Länge 1m, transparentes Kunststoffprofil in Länge 0,5m

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22157569 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5E08 + CLARIS evolution CABLE 5G1,50XL1500/PL1000 CL ZST **Stk**

Transparentes Einspeisungskabel

Transparentes Einspeisungskabel 5x1,5mm² Anschlusskabel, transparent in Länge 1,5m, transparentes Kunststoffprofil in Länge 1m

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22157570 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5E09 + CLARIS evolution CABLE 5G1,50XL10000 CL ZST **Stk**

Transparentes Einspeisungskabel

Transparentes Einspeisungskabel 5x1,5mm² Anschlusskabel, transparent in Länge 10m

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22157571 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5E0A + CLARIS evolution CABLE 5G1,50XL2180/PL1500 CL ZST **Stk**

Transparentes Einspeisungskabel

Transparentes Einspeisungskabel 5x1,5mm² Anschlusskabel, transparent in Länge 2,18m, transparentes Kunststoffprofil in Länge 1,5m

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22162239 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5E0B + CLARIS evolution CABLE 5G0,75XL2180/PL1500 CL ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Transparentes Einspeisungskabel

Transparentes Einspeisungskabel 5x0,75mm² Anschlusskabel, transparent in Länge 2,18m, transparentes Kunststoffprofil in Länge 1,5m

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22162240 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5E0C + CLARIS evolution CABLE 3G1,50XL2000/PL1500 CL ZST **Stk**

Transparentes Einspeisungskabel

Transparentes Einspeisungskabel 3x1,5mm² Anschlusskabel, transparent in Länge 2m, transparentes Kunststoffprofil in Länge 1,5m

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22162241 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5E0D + CLARIS evolution CLEVO ID SUSP SET ASQ1 WH ZST **Stk**

Montage- und Einspeiseset

Montageset in weiß für CLARIS evolution. Komplettsset für Einzelleuchte und die erste Leuchte bei Lichtbandmontage. Bestehend aus 1 Stk. Deckenbaldachin in weiß, 1 Stk. Deckenbefestigungselement, 2 Stk. Abhängeseil in Länge Seillänge 1200 mm weiß, 1 Stk. Zugentlastung, 4 Stk. Anschlussklemmen, 1 Stk. transparenter Anschlussleitung, 5x1,5mm² (nicht halogenfrei).

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170704 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5E0E + CLARIS evolution CLEVO ID C MOUNT SET ASQ1 WH ZST **Stk**

Montageset für Lichtband

Montageset in weiß zum Umbau einer Einzelleuchte zur Lichtbandleuchte bestehend aus: 1 Stk. Leuchtenverbinder mit Querseil, 1 Stk. Abhängeseil in Länge Seillänge 1200 mm, 1 Stk. Deckenbefestigungselement in weiß, 1 Stk. elektrische Drahtbrücke 5 polig.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170705 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5E0F + CLARIS evolution CLEVO ID REFURB SET ASH ZST **Stk**

Adapterset

Montageset zum Umbau einer Einzelleuchte, kompatibel zu bestehenden CLARIS II ASH Installationen. Set bestehend aus 2 Stk. Adapterblech passend für CLARIS II ASH Abhängung.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170709 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5E0G + CLARIS evolution CLEVO ID SUSP SET ASQ3 WH ZST **Stk**

Montage- und Einspeiseset

Montageset in weiß für CLARIS evolution. Komplettsset für Einzelleuchte und die erste Leuchte bei Lichtbandmontage. Bestehend aus 1 Stk. Deckenbaldachin in weiß, 1 Stk. Deckenbefestigungselement, 2 Stk. Abhängeseil in Länge Seillänge 3100 mm weiß, 1 Stk. Zugentlastung, 4 Stk. Anschlussklemmen, 1 Stk. transparenter Anschlussleitung, 5x1,5mm² (nicht halogenfrei).

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170710 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5E0H + CLARIS evolution CLEVO ID C MOUNT SET ASQ3 WH ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Montageset für Lichtband

Montageset in weiß zum Umbau einer Einzelleuchte zur Lichtbandleuchte bestehend aus: 1 Stk. Leuchtenverbinder mit Querseil, 1 Stk. Abhängeseil in Länge Seillänge 3100 mm, 1 Stk. Deckenbefestigungselement in weiß, 1 Stk. elektrische Drahtbrücke 5 polig.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170711 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5E0I + CLARIS evolution CLEVO ID REFURB C MOUNT SET ZST **Stk**

Adapterset

Montageset zum Umbau einer Einzelleuchte zur Lichtbandleuchte, kompatibel zu bestehenden CLARIS II ASH Lichtbandinstallationen. Set bestehend aus 1 Stk. Leuchtenverbinder, passend für CLARIS II ASH Abhängung, 1 Stk. Durchgangsverdrahtung 5 polig, 1 Stk. Abdeckung für Durchgangsverdrahtung.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170863 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5E0J + CLARIS evolution CLEVO ID SUSP SET ASQ1 BK ZST **Stk**

Montage- und Einspeiseset

Montageset in schwarz für CLARIS evolution. Komplettsset für Einzelleuchte und die erste Leuchte bei Lichtbandmontage. Bestehend aus 1 Stk. Deckenbaldachin in schwarz, 1 Stk. Deckenbefestigungselement, 2 Stk. Abhängeseil in Länge Seillänge 1200 mm schwarz, 1 Stk. Zugentlastung, 4 Stk. Anschlussklemmen, 1 Stk. transparenter Anschlussleitung, 5x1,5mm² (nicht halogenfrei).

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170893 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5E0K + CLARIS evolution CLEVO ID SUSP SET ASQ3 BK ZST **Stk**

Montage- und Einspeiseset

Montageset in schwarz für CLARIS evolution. Komplettsset für Einzelleuchte und die erste Leuchte bei Lichtbandmontage. Bestehend aus 1 Stk. Deckenbaldachin in schwarz, 1 Stk. Deckenbefestigungselement, 2 Stk. Abhängeseil in Länge Seillänge 3100 mm schwarz, 1 Stk. Zugentlastung, 4 Stk. Anschlussklemmen, 1 Stk. transparenter Anschlussleitung, 5x1,5mm² (nicht halogenfrei).

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170894 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5E0L + CLARIS evolution CLEVO ID SUSP SET ASQ1 BZ ZST **Stk**

Montage- und Einspeiseset

Montageset in bronze für CLARIS evolution. Komplettsset für Einzelleuchte und die erste Leuchte bei Lichtbandmontage. Bestehend aus 1 Stk. Deckenbaldachin in bronze, 1 Stk. Deckenbefestigungselement, 2 Stk. Abhängeseil in Länge Seillänge 1200 mm bronze, 1 Stk. Zugentlastung, 4 Stk. Anschlussklemmen, 1 Stk. transparenter Anschlussleitung, 5x1,5mm² (nicht halogenfrei).

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170895 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5E0M + CLARIS evolution CLEVO ID SUSP SET ASQ3 BZ ZST **Stk**

Montage- und Einspeiseset

Montageset in bronze für CLARIS evolution. Komplettsset für Einzelleuchte und die erste Leuchte bei Lichtbandmontage. Bestehend aus 1 Stk. Deckenbaldachin in bronze, 1 Stk. Deckenbefestigungselement, 2 Stk. Abhängeseil in Länge Seillänge 3100 mm bronze, 1 Stk. Zugentlastung, 4 Stk. Anschlussklemmen, 1 Stk. transparenter Anschlussleitung, 5x1,5mm² (nicht halogenfrei).

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170896 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0Z5E0N	+	CLARIS evolution CLEVO ID SUSP SET ASQ1 SR	ZST	Stk
Montage- und Einspeiseset				
Montageset in silber für CLARIS evolution. Komplettsset für Einzelleuchte und die erste Leuchte bei Lichtbandmontage. Bestehend aus 1 Stk. Deckenbaldachin in silber, 1 Stk. Deckenbefestigungselement, 2 Stk. Abhängeseil in Länge Seillänge 1200 mm silber, 1 Stk. Zugentlastung, 4 Stk. Anschlussklemmen, 1 Stk. transparenter Anschlussleitung, 5x1,5mm ² (nicht halogenfrei).				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170897 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0Z5E0O	+	CLARIS evolution CLEVO ID SUSP SET ASQ3 SR	ZST	Stk
Montage- und Einspeiseset				
Montageset in silber für CLARIS evolution. Komplettsset für Einzelleuchte und die erste Leuchte bei Lichtbandmontage. Bestehend aus 1 Stk. Deckenbaldachin in silber, 1 Stk. Deckenbefestigungselement, 2 Stk. Abhängeseil in Länge Seillänge 3100 mm silber, 1 Stk. Zugentlastung, 4 Stk. Anschlussklemmen, 1 Stk. transparenter Anschlussleitung, 5x1,5mm ² (nicht halogenfrei).				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170898 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0Z5E0P	+	CLARIS evolution CLEVO ID C MOUNT SET ASQ1 BK	ZST	Stk
Montageset für Lichtband				
Montageset in schwarz zum Umbau einer Einzelleuchte zur Lichtbandleuchte bestehend aus: 1 Stl Leuchtenverbinder mit Querseil, 1 Stk. Abhängeseil in Länge Seillänge 1200 mm, 1 Stk. Deckenbefestigungselement in schwarz, 1 Stk. elektrische Drahtbrücke 5 polig.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170899 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0Z5E0Q	+	CLARIS evolution CLEVO ID C MOUNT SET ASQ3 BK	ZST	Stk
Montageset für Lichtband				
Montageset in schwarz zum Umbau einer Einzelleuchte zur Lichtbandleuchte bestehend aus: 1 Stl Leuchtenverbinder mit Querseil, 1 Stk. Abhängeseil in Länge Seillänge 3100 mm, 1 Stk. Deckenbefestigungselement in schwarz, 1 Stk. elektrische Drahtbrücke 5 polig.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170900 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0Z5E0R	+	CLARIS evolution CLEVO ID C MOUNT SET ASQ1 BZ	ZST	Stk
Montageset für Lichtband				
Montageset in bronze zum Umbau einer Einzelleuchte zur Lichtbandleuchte bestehend aus: 1 Stl Leuchtenverbinder mit Querseil, 1 Stk. Abhängeseil in Länge Seillänge 1200 mm, 1 Stk. Deckenbefestigungselement in bronze, 1 Stk. elektrische Drahtbrücke 5 polig.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170907 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0Z5E0S	+	CLARIS evolution CLEVO ID C MOUNT SET ASQ3 BZ	ZST	Stk
Montageset für Lichtband				
Montageset in bronze zum Umbau einer Einzelleuchte zur Lichtbandleuchte bestehend aus: 1 Stl Leuchtenverbinder mit Querseil, 1 Stk. Abhängeseil in Länge Seillänge 3100 mm, 1 Stk. Deckenbefestigungselement in bronze, 1 Stk. elektrische Drahtbrücke 5 polig.				

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170908 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5E0T + CLARIS evolution CLEVO ID C MOUNT SET ASQ1 SR ZST Stk

Montageset für Lichtband

Montageset in silber zum Umbau einer Einzelleuchte zur Lichtbandleuchte bestehend aus: 1 Stk. Leuchtenverbinder mit Querseil, 1 Stk. Abhängeseil in Länge Seillänge 1200 mm, 1 Stk. Deckenbefestigungselement in silber, 1 Stk. elektrische Drahtbrücke 5 polig.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170915 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5E0U + CLARIS evolution CLEVO ID C MOUNT SET ASQ3 SR ZST Stk

Montageset für Lichtband

Montageset in silber zum Umbau einer Einzelleuchte zur Lichtbandleuchte bestehend aus: 1 Stk. Leuchtenverbinder mit Querseil, 1 Stk. Abhängeseil in Länge Seillänge 3100 mm, 1 Stk. Deckenbefestigungselement in silber, 1 Stk. elektrische Drahtbrücke 5 polig.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170916 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5E0V + CLARIS evolution CEILING MOUNT ELEMENT WH ZST Stk

Deckenbefestigungselement

2 Stk. Deckenbefestigungselement zur Montage von Seilabhängungen aus Aluminium in weiß.
Produktabmessungen: Durchmesser 26 mm x 13 mm. Gewicht: 0,02kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171145 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5E0W + CLARIS evolution CEILING MOUNT ELEMENT SR ZST Stk

Deckenbefestigungselement

2 Stk. Deckenbefestigungselement zur Montage von Seilabhängungen aus Aluminium in silber.
Produktabmessungen: Durchmesser 26 mm x 13 mm. Gewicht: 0,02kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171344 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5E0X + CLARIS evolution CEILING MOUNT ELEMENT BK ZST Stk

Deckenbefestigungselement

2 Stk. Deckenbefestigungselement zur Montage von Seilabhängungen aus Aluminium in schwarz.
Produktabmessungen: Durchmesser 26 mm x 13 mm. Gewicht: 0,02kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171345 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5E0Y + CLARIS evolution CEILING MOUNT ELEMENT BZ ZST Stk

Deckenbefestigungselement

2 Stk. Deckenbefestigungselement zur Montage von Seilabhängungen aus Aluminium in bronze.
Produktabmessungen: Durchmesser 26 mm x 13 mm. Gewicht: 0,02kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171346 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0Z5E0Z + CLARIS evolution SUSP WIRE ASH/ASI/ASQ L1000 SET ZST **Stk**

Seilset

2 Stk. Seilabhängung aus Stahl, Durchmesser 1,2mm, Länge 1m. Mit weiterem Aufhängungszubehör kombinierbar.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171347 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5E10 + CLARIS evolution SUSP WIRE ASH/ASI/ASQ L3000 SET ZST **Stk**

Seilset

2 Stk. Seilabhängung aus Stahl, Durchmesser 1,2mm, Länge 3m. Mit weiterem Aufhängungszubehör kombinierbar.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171348 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5E11 + CLARIS evolution SUSP Y-WIRE-CONNECTOR MEDIUM SET ZST **Stk**

Y-Seilverbindung

2 Stk Y-Seil Verbinder. Mit weiterem Aufhängungszubehör kombinierbar. Kompatibel mit CLEVO, LIGHTFIELDS 3, Punch 3

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171349 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5E12 + CLARIS evolution CLEVO ID L3080 SUSP SET ASQ1 BK ZST **Stk**

Montage- und Einspeiseset

Montageset in schwarz für CLARIS evolution L3080 Leuchten. Komplettsset für Einzelleuchte und die erste Leuchte bei Lichtbandmontage. Bestehend aus 1 Stk. Deckenbaldachin in schwarz, 2 Stk. Deckenbefestigungselement, 3 Stk. Abhängeseil in Länge Für L3080 Seilänge 1200 mm in schwarz, 1 Stk. Zugentlastung, 4 Stk. Anschlussklemmen, 1 Stk. transparenter Anschlussleitung, 5x1,5mm² (nicht halogenfrei).

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171409 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5E13 + CLARIS evolution CLEVO ID L3080 SUSP SET ASQ3 BK ZST **Stk**

Montage- und Einspeiseset

Montageset in schwarz für CLARIS evolution L3080 Leuchten. Komplettsset für Einzelleuchte und die erste Leuchte bei Lichtbandmontage. Bestehend aus 1 Stk. Deckenbaldachin in schwarz, 2 Stk. Deckenbefestigungselement, 3 Stk. Abhängeseil in Länge Für L3080 Seilänge 3100 mm in schwarz, 1 Stk. Zugentlastung, 4 Stk. Anschlussklemmen, 1 Stk. transparenter Anschlussleitung, 5x1,5mm² (nicht halogenfrei).

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171410 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5E14 + CLARIS evolution CLEVO ID L3080 SUSP SET ASQ1 BZ ZST **Stk**

Montage- und Einspeiseset

Montageset in bronze für CLARIS evolution L3080 Leuchten. Komplettsset für Einzelleuchte und die erste Leuchte bei Lichtbandmontage. Bestehend aus 1 Stk. Deckenbaldachin in bronze, 2 Stk. Deckenbefestigungselement, 3 Stk. Abhängeseil in Länge Für L3080 Seilänge 1200 mm in bronze, 1 Stk. Zugentlastung, 4 Stk. Anschlussklemmen, 1 Stk. transparenter Anschlussleitung, 5x1,5mm² (nicht halogenfrei).

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171411 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0Z5E15	+	CLARIS evolution CLEVO ID L3080 SUSP SET ASQ3 BZ	ZST	Stk
Montage- und Einspeiseset				
Montageset in bronze für CLARIS evolution L3080 Leuchten. Komplettsset für Einzelleuchte und die erste Leuchte bei Lichtbandmontage. Bestehend aus 1 Stk. Deckenbaldachin in bronze, 2 Stk. Deckenbefestigungselement, 3 Stk. Abhängeseil in Länge Für L3080 Seilänge 3100 mm in bronze, 1 Stk. Zugentlastung, 4 Stk. Anschlussklemmen, 1 Stk. transparenter Anschlussleitung, 5x1,5mm2 (nicht halogenfrei).				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171412 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				
0Z5E16	+	CLARIS evolution CLEVO ID L3080 SUSP SET ASQ1 SR	ZST	Stk
Montage- und Einspeiseset				
Montageset in silber für CLARIS evolution L3080 Leuchten. Komplettsset für Einzelleuchte und die erste Leuchte bei Lichtbandmontage. Bestehend aus 1 Stk. Deckenbaldachin in silber, 2 Stk. Deckenbefestigungselement, 3 Stk. Abhängeseil in Länge Für L3080 Seilänge 1200 mm in silber, 1 Stk. Zugentlastung, 4 Stk. Anschlussklemmen, 1 Stk. transparenter Anschlussleitung, 5x1,5mm2 (nicht halogenfrei).				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171413 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				
0Z5E17	+	CLARIS evolution CLEVO ID L3080 SUSP SET ASQ3 SR	ZST	Stk
Montage- und Einspeiseset				
Montageset in silber für CLARIS evolution L3080 Leuchten. Komplettsset für Einzelleuchte und die erste Leuchte bei Lichtbandmontage. Bestehend aus 1 Stk. Deckenbaldachin in silber, 2 Stk. Deckenbefestigungselement, 3 Stk. Abhängeseil in Länge Für L3080 Seilänge 3100 mm in silber, 1 Stk. Zugentlastung, 4 Stk. Anschlussklemmen, 1 Stk. transparenter Anschlussleitung, 5x1,5mm2 (nicht halogenfrei).				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171414 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				
0Z5E18	+	CLARIS evolution CLEVO ID L3080 SUSP SET ASQ1 WH	ZST	Stk
Montage- und Einspeiseset				
Montageset in weiß für CLARIS evolution L3080 Leuchten. Komplettsset für Einzelleuchte und die erste Leuchte bei Lichtbandmontage. Bestehend aus 1 Stk. Deckenbaldachin in weiß, 2 Stk. Deckenbefestigungselement, 3 Stk. Abhängeseil in Länge Für L3080 Seilänge 1200 mm in weiß, 1 Stk. Zugentlastung, 4 Stk. Anschlussklemmen, 1 Stk. transparenter Anschlussleitung, 5x1,5mm2 (nicht halogenfrei).				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171415 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				
0Z5E19	+	CLARIS evolution CLEVO ID L3080 SUSP SET ASQ3 WH	ZST	Stk
Montage- und Einspeiseset				
Montageset in weiß für CLARIS evolution L3080 Leuchten. Komplettsset für Einzelleuchte und die erste Leuchte bei Lichtbandmontage. Bestehend aus 1 Stk. Deckenbaldachin in weiß, 2 Stk. Deckenbefestigungselement, 3 Stk. Abhängeseil in Länge Für L3080 Seilänge 3100 mm in weiß, 1 Stk. Zugentlastung, 4 Stk. Anschlussklemmen, 1 Stk. transparenter Anschlussleitung, 5x1,5mm2 (nicht halogenfrei).				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171416 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				
0Z5E1A	+	CLARIS evolution SUSP Y-WIRE-CONNECTOR MEDIUM	ZST	Stk
Y-Seilverbindung				
1 Stk Y-Seil Verbinder. Mit weiterem Aufhängungszubehör kombinierbar. Kompatibel mit CLEVO, LIGHTFIELDS 3, Punch 3				

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172134 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5E1B + CLARIS evolution SUSP DOT28 WOOD CEILING SET ZST Stk

Montageset

Montageset für ästhetischen Holzdeckenanschluss der Pendelleuchten mit 2 Abhängepunkten. Der Holz-Einbauring wird unten in die Decke eingebohrt und mit einem Inbusschlüssel montiert. Auf der Deckenunterseite ist nur der Holz-Einbauring sichtbar. Mit einem flächenbündigen und sehr reduzierten Baldachin-Bajonett (Durchmesser 28 mm) wird die Leuchte an die Decke angeschlossen. Nicht kompatibel mit Zumtobel-Abhängungsseilen Durchmesser 1,2mm. Montageset besteht aus 2 Stk. Holz-Einbauring in silber, 1 Stk. Inbusschlüssel, 1 Stk. Baldachin-Bajonett zur Abhängung und Einspeisung (transparent) und 1 Stk. Baldachin-Bajonett mit Reutlinger (transparent). Maximale Zugbelastung pro Abhängepunkt: 7 kg (=Set Gesamt-Traglast 14kg).

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 24162669 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5E1C + CLARIS evolution CLEVO ID 4400-830 L1280 LDO WH WHM ZST Stk

LED Pendelleuchte

Flache Direkt/Indirekt LED Pendelleuchte mit prismatischem Lichtkammersystem mit integriertem LED Treiber. Leuchten Leistung: 31,6 W LED, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4830 lm, Leuchten Lichtausbeute: 153 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Blendbegrenzung nach EN 12464-1:2011 mit L65<3000 cd/m² bei 65° rundum und UGR < 16 für Bildschirmarbeitsplätze. LED Anordnung auf doppelseitiger Leiterplatte. Lichtlenkung und Entblendung des Direktlichtanteils über Lichtkammersystem mit prismatischer Lichtaustrittsfläche in weiß, matt. Breitstrahlende Lichtverteilung des Indirektanteils mittels extrudiertem Linsenprofil zur homogenen Lichtpunktauflösung (ab einer Abhängöhe von 30cm) an der Decke. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil, pulverbeschichtet in weiß mit einer sichtbaren Seitenhöhe von 26mm, Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe weiß, beschichtet. Rückseitige Abdeckung aus Stahlblech, weiß pulverbeschichtet für maximale Effizienz. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abhängepunkte aussen, justierbar plus/minus 2,3cm. Leuchtenmontage mittels Zubehör auch als Lichtband möglich. Einspeise- bzw. Abhängeset, ist separat zu bestellen. Abmessungen: 1280 x 128 x 39 mm. Gewicht: 3,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186121 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5E1D + CLARIS evolution CLEVO ID 6000-830 L1580 LDO WH WHM ZST Stk

LED Pendelleuchte

Flache Direkt/Indirekt LED Pendelleuchte mit prismatischem Lichtkammersystem mit integriertem LED Treiber. Leuchten Leistung: 40,7 W LED, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6310 lm, Leuchten Lichtausbeute: 155 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Blendbegrenzung nach EN 12464-1:2011 mit L65<3000 cd/m² bei 65° rundum und UGR < 16 für Bildschirmarbeitsplätze. LED Anordnung auf doppelseitiger Leiterplatte. Lichtlenkung und Entblendung des Direktlichtanteils über Lichtkammersystem mit prismatischer Lichtaustrittsfläche in weiß, matt. Breitstrahlende Lichtverteilung des Indirektanteils mittels extrudiertem Linsenprofil zur homogenen Lichtpunktauflösung (ab einer Abhängöhe von 30cm) an der Decke. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil, pulverbeschichtet in weiß mit einer sichtbaren Seitenhöhe von 26mm, Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe weiß, beschichtet. Rückseitige Abdeckung aus Stahlblech, weiß pulverbeschichtet für maximale Effizienz. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abhängepunkte aussen, justierbar plus/minus 2,3cm. Leuchtenmontage mittels Zubehör auch als Lichtband möglich. Einspeise- bzw. Abhängeset, ist separat zu bestellen. Abmessungen: 1580 x 128 x 39 mm. Gewicht: 4,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186122 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5E1E + CLARIS evolution CLEVO ID 8800-830 L2480 LDO WH WHM ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Pendelleuchte

Flache Direkt/Indirekt LED Pendelleuchte mit prismaticem Lichtkammersystem mit integriertem LED Treiber. Leuchten Leistung: 60,6 W LED, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 9650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 159 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Blendbegrenzung nach EN 12464-1:2011 mit L65<3000 cd/m² bei 65° rundum und UGR < 16 für Bildschirmarbeitsplätze. LED Anordnung auf doppelseitiger Leiterplatte. Lichtlenkung und Entblendung des Direktlichtanteils über Lichtkammersystem mit prismatischer Lichtaustrittsfläche in weiß, matt. Breitstrahlende Lichtverteilung des Indirektanteils mittels extrudiertem Linsenprofil zur homogenen Lichtpunktauflösung (ab einer Abhängöhe von 30cm) an der Decke. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil, pulverbeschichtet in weiß mit einer sichtbaren Seitenhöhe von 26mm, Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe weiß, beschichtet. Rückseitige Abdeckung aus Stahlblech, weiß pulverbeschichtet für maximale Effizienz. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abhängpunkte aussen, justierbar plus/minus 2,3cm. Leuchtenmontage mittels Zubehör auch als Lichtband möglich. Einspeise- bzw. Abhängeset ist separat zu bestellen. Abmessungen: 2480 x 128 x 39 mm. Gewicht: 7,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186123 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5E1F + CLARIS evolution CLEVO ID 12000-830 L3080 LDO WH WHM**ZST Stk****LED Pendelleuchte**

Flache Direkt/Indirekt LED Pendelleuchte mit prismaticem Lichtkammersystem mit integriertem LED Treiber. Leuchten Leistung: 83,9 W LED, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 13320 lm, Leuchten Lichtausbeute: 159 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Blendbegrenzung nach EN 12464-1:2011 mit L65<3000 cd/m² bei 65° rundum und UGR < 16 für Bildschirmarbeitsplätze. LED Anordnung auf doppelseitiger Leiterplatte. Lichtlenkung und Entblendung des Direktlichtanteils über Lichtkammersystem mit prismatischer Lichtaustrittsfläche in weiß, matt. Breitstrahlende Lichtverteilung des Indirektanteils mittels extrudiertem Linsenprofil zur homogenen Lichtpunktauflösung (ab einer Abhängöhe von 30cm) an der Decke. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil, pulverbeschichtet in weiß mit einer sichtbaren Seitenhöhe von 26mm, Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe weiß, beschichtet. Rückseitige Abdeckung aus Stahlblech, weiß pulverbeschichtet für maximale Effizienz. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abhängpunkte aussen, justierbar plus/minus 2,3cm und fixer Mittenabhängung. Leuchtenmontage mittels Zubehör auch als Lichtband möglich. Einspeise- bzw. Abhängeset, passend für L3080 Variante, ist separat zu bestellen. Abmessungen: 3080 x 128 x 39 mm. Gewicht: 9,25 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186124 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5E1G + CLARIS evolution CLEVO ID 4400-840 L1280 LDO WH WHM**ZST Stk****LED Pendelleuchte**

Flache Direkt/Indirekt LED Pendelleuchte mit prismaticem Lichtkammersystem mit integriertem LED Treiber. Leuchten Leistung: 29,1 W LED, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4550 lm, Leuchten Lichtausbeute: 156 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Blendbegrenzung nach EN 12464-1:2011 mit L65<3000 cd/m² bei 65° rundum und UGR < 16 für Bildschirmarbeitsplätze. LED Anordnung auf doppelseitiger Leiterplatte. Lichtlenkung und Entblendung des Direktlichtanteils über Lichtkammersystem mit prismatischer Lichtaustrittsfläche in weiß, matt. Breitstrahlende Lichtverteilung des Indirektanteils mittels extrudiertem Linsenprofil zur homogenen Lichtpunktauflösung (ab einer Abhängöhe von 30cm) an der Decke. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil, pulverbeschichtet in weiß mit einer sichtbaren Seitenhöhe von 26mm, Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe weiß, beschichtet. Rückseitige Abdeckung aus Stahlblech, weiß pulverbeschichtet für maximale Effizienz. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abhängpunkte aussen, justierbar plus/minus 2,3cm. Leuchtenmontage mittels Zubehör auch als Lichtband möglich. Einspeise- bzw. Abhängeset, ist separat zu bestellen. Abmessungen: 1280 x 128 x 39 mm. Gewicht: 3,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186125 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0Z5E1H + CLARIS evolution CLEVO ID 6000-840 L1580 LDO WH WHMZST **Stk**

LED Pendelleuchte

Flache Direkt/Indirekt LED Pendelleuchte mit prismaticem Lichtkammersystem mit integriertem LED Treiber. Leuchten Leistung: 40,6 W LED, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6420 lm, Leuchten Lichtausbeute: 158 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Blendbegrenzung nach EN 12464-1:2011 mit L65<3000 cd/m² bei 65° rundum und UGR < 16 für Bildschirmarbeitsplätze. LED Anordnung auf doppelseitiger Leiterplatte. Lichtlenkung und Entblendung des Direktlichtanteils über Lichtkammersystem mit prismaticer Lichtaustrittsfläche in weiß, matt. Breitstrahlende Lichtverteilung des Indirektanteils mittels extrudiertem Linsenprofil zur homogenen Lichtpunktauflösung (ab einer Abhängöhe von 30cm) an der Decke. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil, pulverbeschichtet in weiß mit einer sichtbaren Seitenhöhe von 26mm, Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe weiß, beschichtet. Rückseitige Abdeckung aus Stahlblech, weiß pulverbeschichtet für maximale Effizienz. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abhängpunkte aussen, justierbar plus/minus 2,3cm. Leuchtenmontage mittels Zubehör auch als Lichtband möglich. Einspeise- bzw. Abhängeset, ist separat zu bestellen. Abmessungen: 1580 x 128 x 39 mm. Gewicht: 4,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186126 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5E1I + CLARIS evolution CLEVO ID 8800-840 L2480 LDO WH WHMZST **Stk**

LED Pendelleuchte

Flache Direkt/Indirekt LED Pendelleuchte mit prismaticem Lichtkammersystem mit integriertem LED Treiber. Leuchten Leistung: 55,6 W LED, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 9090 lm, Leuchten Lichtausbeute: 163 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Blendbegrenzung nach EN 12464-1:2011 mit L65<3000 cd/m² bei 65° rundum und UGR < 16 für Bildschirmarbeitsplätze. LED Anordnung auf doppelseitiger Leiterplatte. Lichtlenkung und Entblendung des Direktlichtanteils über Lichtkammersystem mit prismaticer Lichtaustrittsfläche in weiß, matt. Breitstrahlende Lichtverteilung des Indirektanteils mittels extrudiertem Linsenprofil zur homogenen Lichtpunktauflösung (ab einer Abhängöhe von 30cm) an der Decke. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil, pulverbeschichtet in weiß mit einer sichtbaren Seitenhöhe von 26mm, Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe weiß, beschichtet. Rückseitige Abdeckung aus Stahlblech, weiß pulverbeschichtet für maximale Effizienz. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abhängpunkte aussen, justierbar plus/minus 2,3cm. Leuchtenmontage mittels Zubehör auch als Lichtband möglich. Einspeise- bzw. Abhängeset ist separat zu bestellen. Abmessungen: 2480 x 128 x 39 mm. Gewicht: 7,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186127 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5E1J + CLARIS evolution CLEVO ID 12000-840 L3080 LDO WH WHMZST **Stk**

LED Pendelleuchte

Flache Direkt/Indirekt LED Pendelleuchte mit prismaticem Lichtkammersystem mit integriertem LED Treiber. Leuchten Leistung: 78,8 W LED, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 12840 lm, Leuchten Lichtausbeute: 163 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Blendbegrenzung nach EN 12464-1:2011 mit L65<3000 cd/m² bei 65° rundum und UGR < 16 für Bildschirmarbeitsplätze. LED Anordnung auf doppelseitiger Leiterplatte. Lichtlenkung und Entblendung des Direktlichtanteils über Lichtkammersystem mit prismaticer Lichtaustrittsfläche in weiß, matt. Breitstrahlende Lichtverteilung des Indirektanteils mittels extrudiertem Linsenprofil zur homogenen Lichtpunktauflösung (ab einer Abhängöhe von 30cm) an der Decke. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil, pulverbeschichtet in weiß mit einer sichtbaren Seitenhöhe von 26mm, Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe weiß, beschichtet. Rückseitige Abdeckung aus Stahlblech, weiß pulverbeschichtet für maximale Effizienz. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abhängpunkte aussen, justierbar plus/minus 2,3cm und fixer Mittenabhängung. Leuchtenmontage mittels Zubehör auch als Lichtband möglich. Einspeise- bzw. Abhängeset, passend für L3080 Variante, ist separat zu bestellen. Abmessungen: 3080 x 128 x 39 mm. Gewicht: 9,25 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186128 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0Z5E1K + CLARIS evolution CLEVO ID 4400-830 L1280 LDO SR SRG**ZST Stk**

LED Pendelleuchte

Flache Direkt/Indirekt LED Pendelleuchte mit prismatischem Lichtkammersystem mit integriertem LED Treiber. Leuchten Leistung: 31,6 W LED, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4710 lm, Leuchten Lichtausbeute: 149 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Blendbegrenzung nach EN 12464-1:2011 mit L65<3000 cd/m² bei 65° rundum und UGR < 16 für Bildschirmarbeitsplätze. LED Anordnung auf doppelseitiger Leiterplatte. Lichtlenkung und Entblendung des Direktlichtanteils über Lichtkammersystem mit prismatischer Lichtaustrittsfläche in silber, glänzend. Breitstrahlende Lichtverteilung des Indirektanteils mittels extrudiertem Linsenprofil zur homogenen Lichtpunktauflösung (ab einer Abhängöhe von 30cm) an der Decke. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil, pulverbeschichtet in silber mit einer sichtbaren Seitenhöhe von 26mm, Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe silber, beschichtet. Rückseitige Abdeckung aus Stahlblech, weiß pulverbeschichtet für maximale Effizienz. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abhängpunkte aussen, justierbar plus/minus 2,3cm. Leuchtenmontage mittels Zubehör auch als Lichtband möglich. Einspeise- bzw. Abhängeset, ist separat zu bestellen. Abmessungen: 1280 x 128 x 39 mm. Gewicht: 3,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186129 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5E1L + CLARIS evolution CLEVO ID 6000-830 L1580 LDO SR SRG**ZST Stk**

LED Pendelleuchte

Flache Direkt/Indirekt LED Pendelleuchte mit prismatischem Lichtkammersystem mit integriertem LED Treiber. Leuchten Leistung: 40,7 W LED, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6160 lm, Leuchten Lichtausbeute: 151 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Blendbegrenzung nach EN 12464-1:2011 mit L65<3000 cd/m² bei 65° rundum und UGR < 16 für Bildschirmarbeitsplätze. LED Anordnung auf doppelseitiger Leiterplatte. Lichtlenkung und Entblendung des Direktlichtanteils über Lichtkammersystem mit prismatischer Lichtaustrittsfläche in silber, glänzend. Breitstrahlende Lichtverteilung des Indirektanteils mittels extrudiertem Linsenprofil zur homogenen Lichtpunktauflösung (ab einer Abhängöhe von 30cm) an der Decke. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil, pulverbeschichtet in silber mit einer sichtbaren Seitenhöhe von 26mm, Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe silber, beschichtet. Rückseitige Abdeckung aus Stahlblech, weiß pulverbeschichtet für maximale Effizienz. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abhängpunkte aussen, justierbar plus/minus 2,3cm. Leuchtenmontage mittels Zubehör auch als Lichtband möglich. Einspeise- bzw. Abhängeset, ist separat zu bestellen. Abmessungen: 1580 x 128 x 39 mm. Gewicht: 4,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186130 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5E1M + CLARIS evolution CLEVO ID 8800-830 L2480 LDO SR SRG**ZST Stk**

LED Pendelleuchte

Flache Direkt/Indirekt LED Pendelleuchte mit prismatischem Lichtkammersystem mit integriertem LED Treiber. Leuchten Leistung: 60,6 W LED, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 9430 lm, Leuchten Lichtausbeute: 156 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Blendbegrenzung nach EN 12464-1:2011 mit L65<3000 cd/m² bei 65° rundum und UGR < 16 für Bildschirmarbeitsplätze. LED Anordnung auf doppelseitiger Leiterplatte. Lichtlenkung und Entblendung des Direktlichtanteils über Lichtkammersystem mit prismatischer Lichtaustrittsfläche in silber, glänzend. Breitstrahlende Lichtverteilung des Indirektanteils mittels extrudiertem Linsenprofil zur homogenen Lichtpunktauflösung (ab einer Abhängöhe von 30cm) an der Decke. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil, pulverbeschichtet in silber mit einer sichtbaren Seitenhöhe von 26mm, Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe silber, beschichtet. Rückseitige Abdeckung aus Stahlblech, weiß pulverbeschichtet für maximale Effizienz. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abhängpunkte aussen, justierbar plus/minus 2,3cm. Leuchtenmontage mittels Zubehör auch als Lichtband möglich. Einspeise- bzw. Abhängeset ist separat zu bestellen. Abmessungen: 2480 x 128 x 39 mm. Gewicht: 7,4 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186131 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5E1N + CLARIS evolution CLEVO ID 12000-830 L3080 LDO SR SRG ZST Stk

LED Pendelleuchte

Flache Direkt/Indirekt LED Pendelleuchte mit prismatischem Lichtkammersystem mit integriertem LED Treiber. Leuchten Leistung: 83,9 W LED, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 13010 lm, Leuchten Lichtausbeute: 155 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Blendbegrenzung nach EN 12464-1:2011 mit L65<3000 cd/m² bei 65° rundum und UGR < 16 für Bildschirmarbeitsplätze. LED Anordnung auf doppelseitiger Leiterplatte. Lichtlenkung und Entblendung des Direktlichtanteils über Lichtkammersystem mit prismatischer Lichtaustrittsfläche in silber, glänzend. Breitstrahlende Lichtverteilung des Indirektanteils mittels extrudiertem Linsenprofil zur homogenen Lichtpunktauflösung (ab einer Abhängenhöhe von 30cm) an der Decke. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil, pulverbeschichtet in silber mit einer sichtbaren Seitenhöhe von 26mm, Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe silber, beschichtet. Rückseitige Abdeckung aus Stahlblech, weiß pulverbeschichtet für maximale Effizienz. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abhängpunkte aussen, justierbar plus/minus 2,3cm und fixer Mittenabhängung. Leuchtenmontage mittels Zubehör auch als Lichtband möglich. Einspeise- bzw. Abhängeset, passend für L3080 Variante, ist separat zu bestellen. Abmessungen: 3080 x 128 x 39 mm. Gewicht: 9,25 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186132 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5E1O + CLARIS evolution CLEVO ID 4400-840 L1280 LDO SR SRG ZST Stk

LED Pendelleuchte

Flache Direkt/Indirekt LED Pendelleuchte mit prismatischem Lichtkammersystem mit integriertem LED Treiber. Leuchten Leistung: 29,1 W LED, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4450 lm, Leuchten Lichtausbeute: 153 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Blendbegrenzung nach EN 12464-1:2011 mit L65<3000 cd/m² bei 65° rundum und UGR < 16 für Bildschirmarbeitsplätze. LED Anordnung auf doppelseitiger Leiterplatte. Lichtlenkung und Entblendung des Direktlichtanteils über Lichtkammersystem mit prismatischer Lichtaustrittsfläche in silber, glänzend. Breitstrahlende Lichtverteilung des Indirektanteils mittels extrudiertem Linsenprofil zur homogenen Lichtpunktauflösung (ab einer Abhängenhöhe von 30cm) an der Decke. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil, pulverbeschichtet in silber mit einer sichtbaren Seitenhöhe von 26mm, Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe silber, beschichtet. Rückseitige Abdeckung aus Stahlblech, weiß pulverbeschichtet für maximale Effizienz. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abhängpunkte aussen, justierbar plus/minus 2,3cm. Leuchtenmontage mittels Zubehör auch als Lichtband möglich. Einspeise- bzw. Abhängeset, ist separat zu bestellen. Abmessungen: 1280 x 128 x 39 mm. Gewicht: 3,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186133 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5E1P + CLARIS evolution CLEVO ID 6000-840 L1580 LDO SR SRG ZST Stk

LED Pendelleuchte

Flache Direkt/Indirekt LED Pendelleuchte mit prismatischem Lichtkammersystem mit integriertem LED Treiber. Leuchten Leistung: 40,6 W LED, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6270 lm, Leuchten Lichtausbeute: 154 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Blendbegrenzung nach EN 12464-1:2011 mit L65<3000 cd/m² bei 65° rundum und UGR < 16 für Bildschirmarbeitsplätze. LED Anordnung auf doppelseitiger Leiterplatte. Lichtlenkung und Entblendung des Direktlichtanteils über Lichtkammersystem mit prismatischer Lichtaustrittsfläche in silber, glänzend. Breitstrahlende Lichtverteilung des Indirektanteils mittels extrudiertem Linsenprofil zur homogenen Lichtpunktauflösung (ab einer Abhängenhöhe von 30cm) an der Decke. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil, pulverbeschichtet in silber mit einer sichtbaren Seitenhöhe von 26mm, Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe silber, beschichtet. Rückseitige Abdeckung aus Stahlblech, weiß pulverbeschichtet für maximale Effizienz. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abhängpunkte aussen, justierbar plus/minus 2,3cm. Leuchtenmontage mittels Zubehör auch als Lichtband möglich. Einspeise- bzw.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Abhängeset, ist separat zu bestellen. Abmessungen: 1580 x 128 x 39 mm. Gewicht: 4,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186134 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5E1Q + CLARIS evolution CLEVO ID 8800-840 L2480 LDO SR SRG**ZST Stk**

LED Pendelleuchte

Flache Direkt/Indirekt LED Pendelleuchte mit prismatischem Lichtkammersystem mit integriertem LED Treiber. Leuchten Leistung: 55,6 W LED, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8880 lm, Leuchten Lichtausbeute: 160 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Blendbegrenzung nach EN 12464-1:2011 mit L65<3000 cd/m² bei 65° rundum und UGR < 16 für Bildschirmarbeitsplätze. LED Anordnung auf doppelseitiger Leiterplatte. Lichtlenkung und Entblendung des Direktlichtanteils über Lichtkammersystem mit prismatischer Lichtaustrittsfläche in silber, glänzend. Breitstrahlende Lichtverteilung des Indirektanteils mittels extrudiertem Linsenprofil zur homogenen Lichtpunktauflösung (ab einer Abhängenhöhe von 30cm) an der Decke. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil, pulverbeschichtet in silber mit einer sichtbaren Seitenhöhe von 26mm, Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe silber, beschichtet. Rückseitige Abdeckung aus Stahlblech, weiß pulverbeschichtet für maximale Effizienz. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abhängpunkte aussen, justierbar plus/minus 2,3cm. Leuchtenmontage mittels Zubehör auch als Lichtband möglich. Einspeise- bzw. Abhängeset ist separat zu bestellen. Abmessungen: 2480 x 128 x 39 mm. Gewicht: 7,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186135 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5E1R + CLARIS evolution CLEVO ID 12000-840 L3080 LDO SR SRG**ZST Stk**

LED Pendelleuchte

Flache Direkt/Indirekt LED Pendelleuchte mit prismatischem Lichtkammersystem mit integriertem LED Treiber. Leuchten Leistung: 78,8 W LED, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 12540 lm, Leuchten Lichtausbeute: 159 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Blendbegrenzung nach EN 12464-1:2011 mit L65<3000 cd/m² bei 65° rundum und UGR < 16 für Bildschirmarbeitsplätze. LED Anordnung auf doppelseitiger Leiterplatte. Lichtlenkung und Entblendung des Direktlichtanteils über Lichtkammersystem mit prismatischer Lichtaustrittsfläche in silber, glänzend. Breitstrahlende Lichtverteilung des Indirektanteils mittels extrudiertem Linsenprofil zur homogenen Lichtpunktauflösung (ab einer Abhängenhöhe von 30cm) an der Decke. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil, pulverbeschichtet in silber mit einer sichtbaren Seitenhöhe von 26mm, Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe silber, beschichtet. Rückseitige Abdeckung aus Stahlblech, weiß pulverbeschichtet für maximale Effizienz. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abhängpunkte aussen, justierbar plus/minus 2,3cm und fixer Mittenabhängung. Leuchtenmontage mittels Zubehör auch als Lichtband möglich. Einspeise- bzw. Abhängeset, passend für L3080 Variante, ist separat zu bestellen. Abmessungen: 3080 x 128 x 39 mm. Gewicht: 9,25 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186136 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5E1S + CLARIS evolution CLEVO MSC 2700-830 L1280 LDO SR SRG**ZST Stk**

LED Anbauleuchte

Schlanke LED Anbauleuchte mit prismatischem Lichtkammersystem mit integriertem LED Treiber. Leuchten Leistung: 21,4 W LED, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2690 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Blendbegrenzung UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464. Lichtlenkung und Entblendung des Direktlichtanteils über Lichtkammersystem mit prismatischer Lichtaustrittsfläche in silber, glänzend. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil, pulverbeschichtet in silber mit einer sichtbaren Seitenhöhe von 27mm, Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe silber, beschichtet. Rückseitige Abdeckung aus Stahlblech, weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Leuchtenmontage mittels Zubehör auch als Lichtband möglich. Abmessungen: 1280 x 128 x 39 mm. Gewicht: 3,8 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187237 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5E1T + CLARIS evolution CLEVO MSC 2700-840 L1280 LDO SR SRG ZST Stk

LED Anbauleuchte

Schlanke LED Anbauleuchte mit prismaticem Lichtkammersystem mit integriertem LED Treiber. Leuchten Leistung: 20,3 W LED, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 133 lm/W. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 4000 K. Blendbegrenzung $UGR < 19$ und $L65 < 3000 \text{ cd/m}^2$ gemäß EN 12464. Lichtlenkung und Entblendung des Direktlichtanteils über Lichtkammersystem mit prismatischer Lichtaustrittsfläche in silber, glänzend. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil, pulverbeschichtet in silber mit einer sichtbaren Seitenhöhe von 27mm, Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe silber, beschichtet. Rückseitige Abdeckung aus Stahlblech, weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Leuchtenmontage mittels Zubehör auch als Lichtband möglich. Abmessungen: 1280 x 128 x 39 mm. Gewicht: 3,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187238 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5E1U + CLARIS evolution CLEVO MSC 3400-830 L1580 LDO SR SRG ZST Stk

LED Anbauleuchte

Schlanke LED Anbauleuchte mit prismaticem Lichtkammersystem mit integriertem LED Treiber. Leuchten Leistung: 25,9 W LED, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3370 lm, Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 3000 K. Blendbegrenzung $UGR < 19$ und $L65 < 3000 \text{ cd/m}^2$ gemäß EN 12464. Lichtlenkung und Entblendung des Direktlichtanteils über Lichtkammersystem mit prismatischer Lichtaustrittsfläche in silber, glänzend. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil, pulverbeschichtet in silber mit einer sichtbaren Seitenhöhe von 27mm, Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe silber, beschichtet. Rückseitige Abdeckung aus Stahlblech, weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Leuchtenmontage mittels Zubehör auch als Lichtband möglich. Abmessungen: 1580 x 128 x 39 mm. Gewicht: 4,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187239 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5E1V + CLARIS evolution CLEVO MSC 3400-840 L1580 LDO SR SRG ZST Stk

LED Anbauleuchte

Schlanke LED Anbauleuchte mit prismaticem Lichtkammersystem mit integriertem LED Treiber. Leuchten Leistung: 24,5 W LED, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3380 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 4000 K. Blendbegrenzung $UGR < 19$ und $L65 < 3000 \text{ cd/m}^2$ gemäß EN 12464. Lichtlenkung und Entblendung des Direktlichtanteils über Lichtkammersystem mit prismatischer Lichtaustrittsfläche in silber, glänzend. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil, pulverbeschichtet in silber mit einer sichtbaren Seitenhöhe von 27mm, Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe silber, beschichtet. Rückseitige Abdeckung aus Stahlblech, weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Leuchtenmontage mittels Zubehör auch als Lichtband möglich. Abmessungen: 1580 x 128 x 39 mm. Gewicht: 4,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187240 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5E1W + CLARIS evolution CLEVO MSC 2700-830 L1280 LDO WH WHM ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Anbauleuchte

Schlanke LED Anbauleuchte mit prismatischem Lichtkammersystem mit integriertem LED Treiber. Leuchten Leistung: 20,5 W LED, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2690 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Blendbegrenzung UGR<19. Lichtlenkung und Entblendung des Direktlichtanteils über Lichtkammersystem mit prismatischer Lichtaustrittsfläche in weiß, matt. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil, pulverbeschichtet in weiß mit einer sichtbaren Seitenhöhe von 27mm, Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe weiß, beschichtet. Rückseitige Abdeckung aus Stahlblech, weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Leuchtenmontage mittels Zubehör auch als Lichtband möglich. Abmessungen: 1280 x 128 x 39 mm. Gewicht: 3,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187241 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5E1X + CLARIS evolution CLEVO MSC 2700-840 L1280 LDO WH WHM ZST Stk
LED Anbauleuchte

Schlanke LED Anbauleuchte mit prismatischem Lichtkammersystem mit integriertem LED Treiber. Leuchten Leistung: 19,4 W LED, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 139 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Blendbegrenzung UGR<19. Lichtlenkung und Entblendung des Direktlichtanteils über Lichtkammersystem mit prismatischer Lichtaustrittsfläche in weiß, matt. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil, pulverbeschichtet in weiß mit einer sichtbaren Seitenhöhe von 27mm, Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe weiß, beschichtet. Rückseitige Abdeckung aus Stahlblech, weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Leuchtenmontage mittels Zubehör auch als Lichtband möglich. Abmessungen: 1280 x 128 x 39 mm. Gewicht: 3,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187242 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5E1Y + CLARIS evolution CLEVO MSC 3400-830 L1580 LDO WH WHM ZST Stk
LED Anbauleuchte

Schlanke LED Anbauleuchte mit prismatischem Lichtkammersystem mit integriertem LED Treiber. Leuchten Leistung: 24,8 W LED, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3370 lm, Leuchten Lichtausbeute: 136 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Blendbegrenzung UGR<19. Lichtlenkung und Entblendung des Direktlichtanteils über Lichtkammersystem mit prismatischer Lichtaustrittsfläche in weiß, matt. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil, pulverbeschichtet in weiß mit einer sichtbaren Seitenhöhe von 27mm, Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe weiß, beschichtet. Rückseitige Abdeckung aus Stahlblech, weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Leuchtenmontage mittels Zubehör auch als Lichtband möglich. Abmessungen: 1580 x 128 x 39 mm. Gewicht: 4,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187243 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5E1Z + CLARIS evolution CLEVO MSC 3400-840 L1580 LDO WH WHM ZST Stk
LED Anbauleuchte

Schlanke LED Anbauleuchte mit prismatischem Lichtkammersystem mit integriertem LED Treiber. Leuchten Leistung: 23,5 W LED, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3390 lm, Leuchten Lichtausbeute: 144 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Blendbegrenzung UGR<19. Lichtlenkung und Entblendung des Direktlichtanteils über Lichtkammersystem mit prismatischer Lichtaustrittsfläche in weiß, matt. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil, pulverbeschichtet in weiß mit einer sichtbaren Seitenhöhe von 27mm, Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe weiß, beschichtet. Rückseitige Abdeckung aus Stahlblech, weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Leuchtenmontage mittels Zubehör auch als Lichtband

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

möglich. Abmessungen: 1580 x 128 x 39 mm. Gewicht: 4,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187244 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5E20 + CLARIS evolution CLEVO MSC 5400-830 L2480 LDO SR SRG ZST Stk

LED Anbauleuchte

Schlanke LED Anbauleuchte mit prismaticem Lichtkammersystem mit integriertem LED Treiber. Leuchten Leistung: 40,5 W LED, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5370 lm, Leuchten Lichtausbeute: 133 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Blendbegrenzung UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464. Lichtlenkung und Entblendung des Direktlichtanteils über Lichtkammersystem mit prismatischer Lichtaustrittsfläche in silber, glänzend. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil, pulverbeschichtet in silber mit einer sichtbaren Seitenhöhe von 27mm, Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe silber, beschichtet. Rückseitige Abdeckung aus Stahlblech, weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2480 x 128 x 39 mm. Gewicht: 7,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187245 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5E21 + CLARIS evolution CLEVO MSC 5400-840 L2480 LDO SR SRG ZST Stk

LED Anbauleuchte

Schlanke LED Anbauleuchte mit prismaticem Lichtkammersystem mit integriertem LED Treiber. Leuchten Leistung: 38,2 W LED, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 141 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Blendbegrenzung UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464. Lichtlenkung und Entblendung des Direktlichtanteils über Lichtkammersystem mit prismatischer Lichtaustrittsfläche in silber, glänzend. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil, pulverbeschichtet in silber mit einer sichtbaren Seitenhöhe von 27mm, Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe silber, beschichtet. Rückseitige Abdeckung aus Stahlblech, weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2480 x 128 x 39 mm. Gewicht: 7,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187246 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5E22 + CLARIS evolution CLEVO MSC 6800-830 L3080 LDO SR SRG ZST Stk

LED Anbauleuchte

Schlanke LED Anbauleuchte mit prismaticem Lichtkammersystem mit integriertem LED Treiber. Leuchten Leistung: 49,6 W LED, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6760 lm, Leuchten Lichtausbeute: 136 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Blendbegrenzung UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464. Lichtlenkung und Entblendung des Direktlichtanteils über Lichtkammersystem mit prismatischer Lichtaustrittsfläche in silber, glänzend. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil, pulverbeschichtet in silber mit einer sichtbaren Seitenhöhe von 27mm, Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe silber, beschichtet. Rückseitige Abdeckung aus Stahlblech, weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3080 x 128 x 39 mm. Gewicht: 8,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187247 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5E23 + CLARIS evolution CLEVO MSC 6800-840 L3080 LDO SR SRG ZST Stk

LED Anbauleuchte

Schlanke LED Anbauleuchte mit prismaticem Lichtkammersystem mit integriertem LED Treiber. Leuchten Leistung: 46,8 W LED, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6760 lm, Leuchten Lichtausbeute: 136 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Blendbegrenzung UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464. Lichtlenkung und Entblendung des Direktlichtanteils über Lichtkammersystem mit prismatischer Lichtaustrittsfläche in silber, glänzend. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil, pulverbeschichtet in silber mit einer sichtbaren Seitenhöhe von 27mm, Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe silber, beschichtet. Rückseitige Abdeckung aus Stahlblech, weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3080 x 128 x 39 mm. Gewicht: 8,1 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6790 lm, Leuchten Lichtausbeute: 145 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Blendbegrenzung UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464. Lichtlenkung und Entblendung des Direktlichtanteils über Lichtkammersystem mit prismatischer Lichtaustrittsfläche in silber, glänzend. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil, pulverbeschichtet in silber mit einer sichtbaren Seitenhöhe von 27mm, Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe silber, beschichtet. Rückseitige Abdeckung aus Stahlblech, weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3080 x 128 x 39 mm. Gewicht: 8,1 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187248 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z5E24	+	CLARIS evolution CLEVO MSC 5400-830 L2480 LDO WH WHM	ZST	Stk
		LED Anbauleuchte		
		<p>Schlanke LED Anbauleuchte mit prismatischem Lichtkammersystem mit integriertem LED Treiber. Leuchten Leistung: 38,7 W LED, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5390 lm, Leuchten Lichtausbeute: 139 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Blendbegrenzung UGR<19. Lichtlenkung und Entblendung des Direktlichtanteils über Lichtkammersystem mit prismatischer Lichtaustrittsfläche in weiß, matt. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil, pulverbeschichtet in weiß mit einer sichtbaren Seitenhöhe von 27mm, Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe weiß, beschichtet. Rückseitige Abdeckung aus Stahlblech, weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2480 x 128 x 39 mm. Gewicht: 7,1 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187249 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z5E25	+	CLARIS evolution CLEVO MSC 5400-840 L2480 LDO WH WHM	ZST	Stk
		LED Anbauleuchte		
		<p>Schlanke LED Anbauleuchte mit prismatischem Lichtkammersystem mit integriertem LED Treiber. Leuchten Leistung: 36,5 W LED, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5410 lm, Leuchten Lichtausbeute: 148 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Blendbegrenzung UGR<19. Lichtlenkung und Entblendung des Direktlichtanteils über Lichtkammersystem mit prismatischer Lichtaustrittsfläche in weiß, matt. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil, pulverbeschichtet in weiß mit einer sichtbaren Seitenhöhe von 27mm, Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe weiß, beschichtet. Rückseitige Abdeckung aus Stahlblech, weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2480 x 128 x 39 mm. Gewicht: 7,1 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187250 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z5E26	+	CLARIS evolution CLEVO MSC 6800-830 L3080 LDO WH WHM	ZST	Stk
		LED Anbauleuchte		
		<p>Schlanke LED Anbauleuchte mit prismatischem Lichtkammersystem mit integriertem LED Treiber. Leuchten Leistung: 47,4 W LED, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6770 lm, Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Blendbegrenzung UGR<19. Lichtlenkung und Entblendung des Direktlichtanteils über Lichtkammersystem mit prismatischer Lichtaustrittsfläche in weiß, matt. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil, pulverbeschichtet in weiß mit einer sichtbaren Seitenhöhe von 27mm, Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe weiß, beschichtet. Rückseitige Abdeckung aus Stahlblech, weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3080 x 128 x 39 mm. Gewicht: 8,1 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187251 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0Z5E27 + CLARIS evolution CLEVO MSC 6800-840 L3080 LDO WH WHMZST **Stk**

LED Anbauleuchte

Schlanke LED Anbauleuchte mit prismaticem Lichtkammersystem mit integriertem LED Treiber. Leuchten Leistung: 44,8 W LED, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6810 lm, Leuchten Lichtausbeute: 152 lm/W. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 4000 K. Blendbegrenzung $UGR < 19$. Lichtlenkung und Entblendung des Direktlichtanteils über Lichtkammersystem mit prismaticer Lichtaustrittsfläche in weiß, matt. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil, pulverbeschichtet in weiß mit einer sichtbaren Seitenhöhe von 27mm, Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe weiß, beschichtet. Rückseitige Abdeckung aus Stahlblech, weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3080 x 128 x 39 mm. Gewicht: 8,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187252 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5E28 + CLARIS evolution CLEVO ID 4400-840 L1280 BC WH WHMZST **Stk**

LED Pendelleuchte

Flache Direkt/Indirekt LED Pendelleuchte mit prismaticem Lichtkammersystem mit integriertem LED Treiber. Leuchten Leistung: 30,2 W LED, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4550 lm, Leuchten Lichtausbeute: 151 lm/W. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 4000 K. Blendbegrenzung nach EN 12464-1:2011 mit $L_{65} < 3000 \text{ cd/m}^2$ bei 65° rundum und $UGR < 16$ für Bildschirmarbeitsplätze. LED Anordnung auf doppelseitiger Leiterplatte. Lichtlenkung und Entblendung des Direktlichtanteils über Lichtkammersystem mit prismaticer Lichtaustrittsfläche in weiß, matt. Breitstrahlende Lichtverteilung des Indirektanteils mittels extrudiertem Linsenprofil zur homogenen Lichtpunktauflösung (ab einer Abhängöhe von 30cm) an der Decke. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil, pulverbeschichtet in weiß mit einer sichtbaren Seitenhöhe von 26mm, Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe weiß, beschichtet. Rückseitige Abdeckung aus Stahlblech, weiß pulverbeschichtet für maximale Effizienz. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abhängpunkte aussen, justierbar plus/minus 2,3cm. Leuchtenmontage mittels Zubehör auch als Lichtband möglich. Leuchtenanordnung: Mobile-Steuerung zu Leuchte max. 15 m, Leuchte zu Leuchte max. 4 m (Mitte). Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x. Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz. Funk Sendeleistung: +4dBm. Einspeise- bzw. Abhängeset ist separat zu bestellen. Abmessungen: 1280 x 128 x 39 mm. Gewicht: 3,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929389 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5E29 + CLARIS evolution CLEVO ID 4400-840 L1280 BC SR SRGZST **Stk**

LED Pendelleuchte

Flache Direkt/Indirekt LED Pendelleuchte mit prismaticem Lichtkammersystem mit integriertem LED Treiber. Leuchten Leistung: 30,2 W LED, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4450 lm, Leuchten Lichtausbeute: 147 lm/W. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 4000 K. Blendbegrenzung nach EN 12464-1:2011 mit $L_{65} < 3000 \text{ cd/m}^2$ bei 65° rundum und $UGR < 16$ für Bildschirmarbeitsplätze. LED Anordnung auf doppelseitiger Leiterplatte. Lichtlenkung und Entblendung des Direktlichtanteils über Lichtkammersystem mit prismaticer Lichtaustrittsfläche in silber, glänzend. Breitstrahlende Lichtverteilung des Indirektanteils mittels extrudiertem Linsenprofil zur homogenen Lichtpunktauflösung (ab einer Abhängöhe von 30cm) an der Decke. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil, pulverbeschichtet in silber mit einer sichtbaren Seitenhöhe von 26mm, Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe silber, beschichtet. Rückseitige Abdeckung aus Stahlblech, weiß pulverbeschichtet für maximale Effizienz. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abhängpunkte aussen, justierbar plus/minus 2,3cm. Leuchtenmontage mittels Zubehör auch als Lichtband möglich. Leuchtenanordnung: Mobile-Steuerung zu Leuchte max. 15 m, Leuchte zu Leuchte max. 4 m (Mitte). Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x. Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz. Funk Sendeleistung: +4dBm. Einspeise- bzw. Abhängeset ist separat zu bestellen. Abmessungen: 1280 x 128 x 39 mm. Gewicht: 3,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929390 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0Z5E2A + CLARIS evolution CLEVO ID 6000-830 L1580 BC WH WHM**ZST Stk**

LED Pendelleuchte

Flache Direkt/Indirekt LED Pendelleuchte mit prismatischem Lichtkammersystem mit integriertem LED Treiber. Leuchten Leistung: 41,8 W LED, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6310 lm, Leuchten Lichtausbeute: 151 lm/W. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 3000 K. Blendbegrenzung nach EN 12464-1:2011 mit $L_{65} < 3000 \text{ cd/m}^2$ bei 65° rundum und $UGR < 16$ für Bildschirmarbeitsplätze. LED Anordnung auf doppelseitiger Leiterplatte. Lichtlenkung und Entblendung des Direktlichtanteils über Lichtkammersystem mit prismatischer Lichtaustrittsfläche in weiß, matt. Breitstrahlende Lichtverteilung des Indirektanteils mittels extrudiertem Linsenprofil zur homogenen Lichtpunktauflösung (ab einer Abhängenhöhe von 30cm) an der Decke. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, Leuchtgehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil, pulverbeschichtet in weiß mit einer sichtbaren Seitenhöhe von 26mm, Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe weiß, beschichtet. Rückseitige Abdeckung aus Stahlblech, weiß pulverbeschichtet für maximale Effizienz. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abhängpunkte aussen, justierbar plus/minus 2,3cm. Leuchtenmontage mittels Zubehör auch als Lichtband möglich. Leuchtenanordnung: Mobile-Steuerung zu Leuchte max. 15 m, Leuchte zu Leuchte max. 4 m (Mitte). Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x. Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz. Funk Sendeleistung: +4dBm. Einspeise- bzw. Abhängeset ist separat zu bestellen. Abmessungen: 1580 x 128 x 39 mm. Gewicht: 4,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929391 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5E2B + CLARIS evolution CLEVO ID 6000-840 L1580 BC SR SRG**ZST Stk**

LED Pendelleuchte

Flache Direkt/Indirekt LED Pendelleuchte mit prismatischem Lichtkammersystem mit integriertem LED Treiber. Leuchten Leistung: 41,7 W LED, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6270 lm, Leuchten Lichtausbeute: 150 lm/W. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 4000 K. Blendbegrenzung nach EN 12464-1:2011 mit $L_{65} < 3000 \text{ cd/m}^2$ bei 65° rundum und $UGR < 16$ für Bildschirmarbeitsplätze. LED Anordnung auf doppelseitiger Leiterplatte. Lichtlenkung und Entblendung des Direktlichtanteils über Lichtkammersystem mit prismatischer Lichtaustrittsfläche in silber, glänzend. Breitstrahlende Lichtverteilung des Indirektanteils mittels extrudiertem Linsenprofil zur homogenen Lichtpunktauflösung (ab einer Abhängenhöhe von 30cm) an der Decke. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, Leuchtgehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil, pulverbeschichtet in silber mit einer sichtbaren Seitenhöhe von 26mm, Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe silber, beschichtet. Rückseitige Abdeckung aus Stahlblech, weiß pulverbeschichtet für maximale Effizienz. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abhängpunkte aussen, justierbar plus/minus 2,3cm. Leuchtenmontage mittels Zubehör auch als Lichtband möglich. Leuchtenanordnung: Mobile-Steuerung zu Leuchte max. 15 m, Leuchte zu Leuchte max. 4 m (Mitte). Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x. Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz. Funk Sendeleistung: +4dBm. Einspeise- bzw. Abhängeset ist separat zu bestellen. Abmessungen: 1580 x 128 x 39 mm. Gewicht: 4,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929392 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5E2C + CLARIS evolution CLEVO ID 12000-830 L3080 BC WH WHM**ZST Stk**

LED Pendelleuchte

Flache Direkt/Indirekt LED Pendelleuchte mit prismatischem Lichtkammersystem mit integriertem LED Treiber. Leuchten Leistung: 85 W LED, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 13320 lm, Leuchten Lichtausbeute: 157 lm/W. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 3000 K. Blendbegrenzung nach EN 12464-1:2011 mit $L_{65} < 3000 \text{ cd/m}^2$ bei 65° rundum und $UGR < 16$ für Bildschirmarbeitsplätze. LED Anordnung auf doppelseitiger Leiterplatte. Lichtlenkung und Entblendung des Direktlichtanteils über Lichtkammersystem mit prismatischer Lichtaustrittsfläche in weiß, matt. Breitstrahlende Lichtverteilung des Indirektanteils mittels extrudiertem Linsenprofil zur homogenen Lichtpunktauflösung (ab einer Abhängenhöhe von 30cm) an der Decke. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, Leuchtgehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil, pulverbeschichtet in weiß mit einer sichtbaren Seitenhöhe von 26mm, Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe weiß, beschichtet.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Rückseitige Abdeckung aus Stahlblech, weiß pulverbeschichtet für maximale Effizienz. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abhängepunkte aussen, justierbar plus/minus 2,3cm und fixer Mittenabhängung. Leuchtenmontage mittels Zubehör auch als Lichtband möglich. Leuchtenanordnung: Mobile-Steuerung zu Leuchte max. 15 m, Leuchte zu Leuchte max. 4 m (Mitte). Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz Funk Sendeleistung: +4dBm Einspeise- bzw. Abhängeset, passend für L3080 Variante, ist separat zu bestellen. Abmessungen: 3080 x 128 x 39 mm. Gewicht: 9,25 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929393 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R	+	CLEAN II (ZUMTOBEL)		ZST
-------------	----------	----------------------------	--	------------

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

Kommentar

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVergG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVergG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R01	+	CLEAN II CL2 S ERAS INITIAL L1250		ZST Stk
---------------	----------	--	--	-------------------

Einbaurahmen f. Anfangsleuchte mit Steg

Einbaurahmen Einbaurahmen f. Anfangsleuchte mit Steg CL2 S ERAS INITIAL L1250 für Anfangsleuchte , aus Aluminium weiß,. Geeignet für den deckenbündigen Einbau der CL2 SUPREME Leuchten, Resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions.- und Reinigungsmittel. Befestigung des Einbaurahmens mittels nicht im Lieferumfang enthaltenen Gewindestangen. Abmessungen: 1305 mm x 460 mm x 94 mm, Gewicht: 4,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171170 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R02	+	CLEAN II CL2 S ERES END L1250		ZST Stk
---------------	----------	--------------------------------------	--	-------------------

Einbaurahmen f. Endleuchte mit Steg

Einbaurahmen Einbaurahmen f. Endleuchte mit Steg CL2 S ERES END L1250 für Endleuchte , aus Aluminium weiß,. Geeignet für den deckenbündigen Einbau der CL2 SUPREME Leuchten, Resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions.- und Reinigungsmittel. Befestigung des Einbaurahmens mittels nicht im Lieferumfang enthaltenen Gewindestangen. Abmessungen: 1305 mm x 460 mm x 94 mm, Gewicht: 4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171171 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R03	+	CLEAN II CL2 S EREZS INDIV L1250		ZST Stk
---------------	----------	---	--	-------------------

Einbaurahmen f. Einzelleuchte mit Steg

Einbaurahmen Einbaurahmen f. Einzelleuchte mit Steg CL2 S EREZS INDIV L1250 für Einzelleuchte , aus Aluminium weiß,. Geeignet für den deckenbündigen Einbau der CL2 SUPREME Leuchten, Resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions.- und Reinigungsmittel. Befestigung des Einbaurahmens mittels nicht im Lieferumfang enthaltenen Gewindestangen. Abmessungen: 1359 mm x 460 mm x 94 mm, Gewicht: 5,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171172 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R04	+	CLEAN II CL2 S ERLS CORNER LEFT L1250		ZST Stk
---------------	----------	--	--	-------------------

Einbaurahmen f. Ecke links mit Steg

Einbaurahmen Einbaurahmen f. Ecke links mit Steg CL2 S ERLS CORNER LEFT L1250 für Ecke links , aus Aluminium weiß,. Geeignet für den deckenbündigen Einbau der CL2 SUPREME Leuchten, Resistent gegen

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions.- und Reinigungsmittel. Befestigung des Einbaurahmens mittels nicht im Lieferumfang enthaltenen Gewindestangen. Abmessungen: 1305 mm x 1657 mm x 94 mm, Gewicht: 8,5 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171173 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0Z5R05	<p>+ CLEAN II CL2 S ERMS CENTRAL L1250</p> <p>Einbaurahmen f. Mittenleuchte mit Steg</p> <p>Einbaurahmen Einbaurahmen f. Mittenleuchte mit Steg CL2 S ERMS CENTRAL L1250 für Mittenleuchte , aus Aluminium weiß,. Geeignet für den deckenbündigen Einbau der CL2 SUPREME Leuchten, Resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions.- und Reinigungsmittel. Befestigung des Einbaurahmens mittels nicht im Lieferumfang enthaltenen Gewindestangen. Abmessungen: 1251 mm x 460 mm x 94 mm, Gewicht: 4 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171174 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0Z5R06	<p>+ CLEAN II CL2 S ERRS CORNER RIGHT L1250</p> <p>Einbaurahmen f. Ecke rechts mit Steg</p> <p>Einbaurahmen Einbaurahmen f. Ecke rechts mit Steg CL2 S ERRS CORNER RIGHT L1250 für Ecke rechts , aus Aluminium weiß,. Geeignet für den deckenbündigen Einbau der CL2 SUPREME Leuchten, Resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions.- und Reinigungsmittel. Befestigung des Einbaurahmens mittels nicht im Lieferumfang enthaltenen Gewindestangen. Abmessungen: 1657 mm x 1305 mm x 94 mm, Gewicht: 17,6 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171175 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0Z5R07	<p>+ CLEAN II CL2 S ERAS INITIAL L1550</p> <p>Einbaurahmen f. Anfangsleuchte mit Steg</p> <p>Einbaurahmen Einbaurahmen f. Anfangsleuchte mit Steg CL2 S ERAS INITIAL L1550 für Anfangsleuchte , aus Aluminium weiß,. Geeignet für den deckenbündigen Einbau der CL2 SUPREME Leuchten, Resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions.- und Reinigungsmittel. Befestigung des Einbaurahmens mittels nicht im Lieferumfang enthaltenen Gewindestangen. Abmessungen: 1605 mm x 460 mm x 94 mm, Gewicht: 5 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171176 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0Z5R08	<p>+ CLEAN II CL2 S ERES END L1550</p> <p>Einbaurahmen f. Endleuchte mit Steg</p> <p>Einbaurahmen Einbaurahmen f. Endleuchte mit Steg CL2 S ERES END L1550 für Endleuchte , aus Aluminium weiß,. Geeignet für den deckenbündigen Einbau der CL2 SUPREME Leuchten, Resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions.- und Reinigungsmittel. Befestigung des Einbaurahmens mittels nicht im Lieferumfang enthaltenen Gewindestangen. Abmessungen: 1605 mm x 460 mm x 94 mm, Gewicht: 4,5 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171177 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0Z5R09	<p>+ CLEAN II CL2 S EREZS INDIV L1550</p> <p>Einbaurahmen f. Einzelleuchte mit Steg</p> <p>Einbaurahmen Einbaurahmen f. Einzelleuchte mit Steg CL2 S EREZS INDIV L1550 für Einzelleuchte , aus Aluminium weiß,. Geeignet für den deckenbündigen Einbau der CL2 SUPREME Leuchten, Resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions.- und Reinigungsmittel. Befestigung des Einbaurahmens mittels nicht im Lieferumfang enthaltenen Gewindestangen. Abmessungen: 1659 mm x 460 mm x 94 mm, Gewicht: 8,6 kg</p>	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171178 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R0A + CLEAN II CL2 S ERLS CORNER LEFT L1550ZST **Stk**

Einbaurahmen f. Ecke links mit Steg

Einbaurahmen Einbaurahmen f. Ecke links mit Steg CL2 S ERLS CORNER LEFT L1550 für Ecke links , aus Aluminium weiß,. Geeignet für den deckenbündigen Einbau der CL2 SUPREME Leuchten, Resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions.- und Reinigungsmittel. Befestigung des Einbaurahmens mittels nicht im Lieferumfang enthaltenen Gewindestangen. Abmessungen: 1605 mm x 1957 mm x 94 mm, Gewicht: 9,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171179 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R0B + CLEAN II CL2 S ERMS CENTRAL L1550ZST **Stk**

Einbaurahmen f. Mittenleuchte mit Steg

Einbaurahmen Einbaurahmen f. Mittenleuchte mit Steg CL2 S ERMS CENTRAL L1550 für Mittenleuchte , aus Aluminium weiß,. Geeignet für den deckenbündigen Einbau der CL2 SUPREME Leuchten, Resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions.- und Reinigungsmittel. Befestigung des Einbaurahmens mittels nicht im Lieferumfang enthaltenen Gewindestangen. Abmessungen: 1551 mm x 460 mm x 129 mm, Gewicht: 4,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171180 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R0C + CLEAN II CL2 S ERRS CORNER RIGHT L1550ZST **Stk**

Einbaurahmen f. Ecke rechts mit Steg

Einbaurahmen Einbaurahmen f. Ecke rechts mit Steg CL2 S ERRS CORNER RIGHT L1550 für Ecke rechts , aus Aluminium weiß,. Geeignet für den deckenbündigen Einbau der CL2 SUPREME Leuchten, Resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions.- und Reinigungsmittel. Befestigung des Einbaurahmens mittels nicht im Lieferumfang enthaltenen Gewindestangen. Abmessungen: 1957 mm x 1605 mm x 94 mm, Gewicht: 9,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171181 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R0D + CLEAN II CL2 S ERA INITIAL L1250ZST **Stk**

Einbaurahmen f. Anfangsleuchte

Einbaurahmen Einbaurahmen f. Anfangsleuchte CL2 S ERA INITIAL L1250 für Anfangsleuchte , aus Aluminium weiß,. Geeignet für den deckenbündigen Einbau der CL2 SUPREME Leuchten, Resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions.- und Reinigungsmittel. Befestigung des Einbaurahmens mittels nicht im Lieferumfang enthaltenen Gewindestangen. Abmessungen: 1305 mm x 460 mm x 94 mm, Gewicht: 4,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171182 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R0E + CLEAN II CL2 S ERE END L1250ZST **Stk**

Einbaurahmen f. Endleuchte

Einbaurahmen Einbaurahmen f. Endleuchte CL2 S ERE END L1250 für Endleuchte , aus Aluminium weiß,. Geeignet für den deckenbündigen Einbau der CL2 SUPREME Leuchten, Resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions.- und Reinigungsmittel. Befestigung des Einbaurahmens mittels nicht im Lieferumfang enthaltenen Gewindestangen. Abmessungen: 1305 mm x 460 mm x 94 mm, Gewicht: 4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171183 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0Z5R0F + CLEAN II CL2 S EREZ INDIV L1250 ZST **Stk**

Einbaurahmen f. Einzeleuchte

Einbaurahmen Einbaurahmen f. Einzeleuchte CL2 S EREZ INDIV L1250 für Einzeleuchte , aus Aluminium weiß,. Geeignet für den deckenbündigen Einbau der CL2 SUPREME Leuchten, Resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions.- und Reinigungsmittel. Befestigung des Einbaurahmens mittels nicht im Lieferumfang enthaltenen Gewindestangen. Abmessungen: 1359 mm x 460 mm x 94 mm, Gewicht: 4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171184 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R0G + CLEAN II CL2 S ERL CORNER LEFT L1250 ZST **Stk**

Einbaurahmen f. Ecke links

Einbaurahmen Einbaurahmen f. Ecke links CL2 S ERL CORNER LEFT L1250 für Ecke links , aus Aluminium weiß,. Geeignet für den deckenbündigen Einbau der CL2 SUPREME Leuchten, Resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions.- und Reinigungsmittel. Befestigung des Einbaurahmens mittels nicht im Lieferumfang enthaltenen Gewindestangen. Abmessungen: 1305 mm x 1657 mm x 94 mm, Gewicht: 8,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171185 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R0H + CLEAN II CL2 S ERM CENTRAL L1250 ZST **Stk**

Einbaurahmen f. Mittenleuchte

Einbaurahmen Einbaurahmen f. Mittenleuchte CL2 S ERM CENTRAL L1250 für Mittenleuchte , aus Aluminium weiß,. Geeignet für den deckenbündigen Einbau der CL2 SUPREME Leuchten, Resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions.- und Reinigungsmittel. Befestigung des Einbaurahmens mittels nicht im Lieferumfang enthaltenen Gewindestangen. Abmessungen: 1251 mm x 460 mm x 94 mm, Gewicht: 4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171186 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R0I + CLEAN II CL2 S ERR CORNER RIGHT L1250 ZST **Stk**

Einbaurahmen f. Ecke rechts

Einbaurahmen Einbaurahmen f. Ecke rechts CL2 S ERR CORNER RIGHT L1250 für Ecke rechts , aus Aluminium weiß,. Geeignet für den deckenbündigen Einbau der CL2 SUPREME Leuchten, Resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions.- und Reinigungsmittel. Befestigung des Einbaurahmens mittels nicht im Lieferumfang enthaltenen Gewindestangen. Abmessungen: 1657 mm x 1305 mm x 94 mm, Gewicht: 8,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171187 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R0J + CLEAN II CL2 S ERA INITIAL L1550 ZST **Stk**

Einbaurahmen f. Anfangsleuchte

Einbaurahmen Einbaurahmen f. Anfangsleuchte CL2 S ERA INITIAL L1550 für Anfangsleuchte , aus Aluminium weiß,. Geeignet für den deckenbündigen Einbau der CL2 SUPREME Leuchten, Resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions.- und Reinigungsmittel. Befestigung des Einbaurahmens mittels nicht im Lieferumfang enthaltenen Gewindestangen. Abmessungen: 1605 mm x 460 mm x 94 mm, Gewicht: 5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171188 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R0K + CLEAN II CL2 S ERE END L1550 ZST **Stk**

Einbaurahmen f. Endleuchte

Einbaurahmen Einbaurahmen f. Endleuchte CL2 S ERE END L1550 für Endleuchte , aus Aluminium weiß,. Geeignet für den deckenbündigen Einbau der CL2 SUPREME Leuchten, Resistent gegen Öldämpfe, chemische

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Einflüsse, Desinfektions.- und Reinigungsmittel. Befestigung des Einbaurahmens mittels nicht im Lieferumfang enthaltenen Gewindestangen. Abmessungen: 1605 mm x 460 mm x 94 mm, Gewicht: 4,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171189 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R0L + CLEAN II CL2 S EREZ INDIV L1550 ZST **Stk**

Einbaurahmen f. Einzelleuchte

Einbaurahmen Einbaurahmen f. Einzelleuchte CL2 S EREZ INDIV L1550 für Einzelleuchte , aus Aluminium weiß,. Geeignet für den deckenbündigen Einbau der CL2 SUPREME Leuchten, Resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions.- und Reinigungsmittel. Befestigung des Einbaurahmens mittels nicht im Lieferumfang enthaltenen Gewindestangen. Abmessungen: 1659 mm x 460 mm x 94 mm, Gewicht: 5,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171190 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R0M + CLEAN II CL2 S ERL CORNER LEFT L1550 ZST **Stk**

Einbaurahmen f. Ecke links

Einbaurahmen Einbaurahmen f. Ecke links CL2 S ERL CORNER LEFT L1550 für Ecke links , aus Aluminium weiß,. Geeignet für den deckenbündigen Einbau der CL2 SUPREME Leuchten, Resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions.- und Reinigungsmittel. Befestigung des Einbaurahmens mittels nicht im Lieferumfang enthaltenen Gewindestangen. Abmessungen: 1605 mm x 1957 mm x 94 mm, Gewicht: 9,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171191 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R0N + CLEAN II CL2 S ERM CENTRAL L1550 ZST **Stk**

Einbaurahmen f. Mittenleuchte

Einbaurahmen Einbaurahmen f. Mittenleuchte CL2 S ERM CENTRAL L1550 für Mittenleuchte , aus Aluminium weiß,. Geeignet für den deckenbündigen Einbau der CL2 SUPREME Leuchten, Resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions.- und Reinigungsmittel. Befestigung des Einbaurahmens mittels nicht im Lieferumfang enthaltenen Gewindestangen. Abmessungen: 1551 mm x 460 mm x 129 mm, Gewicht: 4,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171192 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R0O + CLEAN II CL2 S ERR CORNER RIGHT L1550 ZST **Stk**

Einbaurahmen f. Ecke rechts

Einbaurahmen Einbaurahmen f. Ecke rechts CL2 S ERR CORNER RIGHT L1550 für Ecke rechts , aus Aluminium weiß,. Geeignet für den deckenbündigen Einbau der CL2 SUPREME Leuchten, Resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions.- und Reinigungsmittel. Befestigung des Einbaurahmens mittels nicht im Lieferumfang enthaltenen Gewindestangen. Abmessungen: 1957 mm x 1605 mm x 94 mm, Gewicht: 9,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171193 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R0P + CLEAN II CL2 S SUSPENSION CABLES (4pc) ZST **Stk**

Seilabhängungen

Seilabhängungen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171194 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R0Q + CLEAN II CL2 S ER RETROFIT BRACKET KIT (2pc) ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Retrofit Montagebügel-Set

Retrofit Montagebügel-Set

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171404 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R0R + CLEAN II CL2 I 4600-840 M600Q PM O LDO**ZST Stk**

Normale Reinraumleuchte

Normale Reinraumleuchte CLEAN II Industry Leuchten Leistung: 29,3 W LED DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4590 lm, Leuchten Lichtausbeute: 157 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus geschweißtem Stahlblech weiß pulverbeschichtet (resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions- und Reinigungsmittel - Die Reinigungsbedingungen und verwendeten Reinigungsmittel sind in jedem Fall mit ihrem Berater abzuklären). Abdeckung aus PMMA für chemische Resistenz in Reinräumen und Industrie Anwendung. Thermoforming Technologie, Rahmenlos design für hohe Anforderung an Hygiene und leichte, schnelle Reinigung Zertifiziert durch das Fraunhofer Institut: Reinraumtauglichkeit nach DIN EN ISO 14644-1 für Reinraumklasse 1 bis 9. Konformität zu den Regelwerken der GMP (Good Manufacturing Practice). Einbaumontage über Deckeneinwurfmontage oder NIV-sets für sichere, unscheinbare Befestigung für verschiedene Deckentypen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +50°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK03, Schutzart: IP50_IP65- IP50 obere Seite der Leuchte, IP65 untere Seite der Leuchte, Abmessungen: 598 x 598 x 105 mm Gewicht: 4,7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186880 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R0S + CLEAN II CL2 I 4600-840 M625Q PM O LDO**ZST Stk**

Normale Reinraumleuchte

Normale Reinraumleuchte CLEAN II Industry Leuchten Leistung: 28,5 W LED DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4580 lm, Leuchten Lichtausbeute: 161 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus geschweißtem Stahlblech weiß pulverbeschichtet (resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions- und Reinigungsmittel - Die Reinigungsbedingungen und verwendeten Reinigungsmittel sind in jedem Fall mit ihrem Berater abzuklären). Abdeckung aus PMMA für chemische Resistenz in Reinräumen und Industrie Anwendung. Thermoforming Technologie, Rahmenlos design für hohe Anforderung an Hygiene und leichte, schnelle Reinigung Zertifiziert durch das Fraunhofer Institut: Reinraumtauglichkeit nach DIN EN ISO 14644-1 für Reinraumklasse 1 bis 9. Konformität zu den Regelwerken der GMP (Good Manufacturing Practice). Einbaumontage über Deckeneinwurfmontage oder NIV-sets für sichere, unscheinbare Befestigung für verschiedene Deckentypen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +50°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK03, Schutzart: IP50_IP65- IP50 obere Seite der Leuchte, IP65 untere Seite der Leuchte, Abmessungen: 623 x 623 x 105 mm Gewicht: 5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186881 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R0T + CLEAN II CL2 I 5600-840 M600Q PM O LDO**ZST Stk**

Normale Reinraumleuchte

Normale Reinraumleuchte CLEAN II Industry Leuchten Leistung: 37,9 W LED DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5590 lm, Leuchten Lichtausbeute: 147 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus geschweißtem Stahlblech weiß pulverbeschichtet (resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions- und Reinigungsmittel - Die Reinigungsbedingungen und verwendeten Reinigungsmittel sind in jedem Fall mit ihrem Berater abzuklären). Abdeckung aus PMMA für chemische Resistenz in Reinräumen und Industrie Anwendung. Thermoforming Technologie, Rahmenlos design für hohe Anforderung an Hygiene und leichte, schnelle Reinigung Zertifiziert durch das Fraunhofer Institut: Reinraumtauglichkeit nach DIN EN ISO 14644-1 für Reinraumklasse 1 bis 9. Konformität zu den Regelwerken der GMP (Good Manufacturing Practice). Einbaumontage über Deckeneinwurfmontage oder NIV-sets für sichere, unscheinbare Befestigung für verschiedene Deckentypen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +50°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK03, Schutzart: IP50_IP65- IP50 obere Seite der Leuchte, IP65 untere Seite der Leuchte, Abmessungen: 598 x 598 x 105 mm Gewicht: 4,7 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186882 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R0U + CLEAN II CL2 I 6200-840 M625Q PM O LDO**ZST Stk**

Normale Reinraumleuchte

Normale Reinraumleuchte CLEAN II Industry Leuchten Leistung: 40,8 W LED DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6180 lm, Leuchten Lichtausbeute: 151 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus geschweißtem Stahlblech weiß pulverbeschichtet (resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions- und Reinigungsmittel - Die Reinigungsbedingungen und verwendeten Reinigungsmittel sind in jedem Fall mit ihrem Berater abzuklären). Abdeckung aus PMMA für chemische Resistenz in Reinräumen und Industrie Anwendung. Thermoforming Technologie, Rahmenlos design für hohe Anforderung an Hygiene und leichte, schnelle Reinigung Zertifiziert durch das Fraunhofer Institut: Reinraumtauglichkeit nach DIN EN ISO 14644-1 für Reinraumklasse 1 bis 9. Konformität zu den Regelwerken der GMP (Good Manufacturing Practice). Einbaumontage über Deckeneinwurfmontage oder NIV-sets für sichere, unscheinbare Befestigung für verschiedene Deckentypen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +50°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK03, Schutzart: IP50_IP65- IP50 obere Seite der Leuchte, IP65 untere Seite der Leuchte, Abmessungen: 623 x 623 x 105 mm Gewicht: 5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186883 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R0V + CLEAN II CL2 I 4600-840 M600L PM O LDO**ZST Stk**

Normale Reinraumleuchte

Normale Reinraumleuchte CLEAN II Industry Leuchten Leistung: 30,8 W LED DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4590 lm, Leuchten Lichtausbeute: 149 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus geschweißtem Stahlblech weiß pulverbeschichtet (resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions- und Reinigungsmittel - Die Reinigungsbedingungen und verwendeten Reinigungsmittel sind in jedem Fall mit ihrem Berater abzuklären). Abdeckung aus PMMA für chemische Resistenz in Reinräumen und Industrie Anwendung. Thermoforming Technologie, Rahmenlos design für hohe Anforderung an Hygiene und leichte, schnelle Reinigung Zertifiziert durch das Fraunhofer Institut: Reinraumtauglichkeit nach DIN EN ISO 14644-1 für Reinraumklasse 1 bis 9. Konformität zu den Regelwerken der GMP (Good Manufacturing Practice). Einbaumontage über Deckeneinwurfmontage oder NIV-sets für sichere, unscheinbare Befestigung für verschiedene Deckentypen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +50°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK03, Schutzart: IP50_IP65- IP50 obere Seite der Leuchte, IP65 untere Seite der Leuchte, Abmessungen: 1198 x 298 x 105 mm Gewicht: 4,7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186884 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R0W + CLEAN II CL2 I 4600-840 M625L PM O LDO**ZST Stk**

Normale Reinraumleuchte

Normale Reinraumleuchte CLEAN II Industry Leuchten Leistung: 30,3 W LED DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4630 lm, Leuchten Lichtausbeute: 153 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus geschweißtem Stahlblech weiß pulverbeschichtet (resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions- und Reinigungsmittel - Die Reinigungsbedingungen und verwendeten Reinigungsmittel sind in jedem Fall mit ihrem Berater abzuklären). Abdeckung aus PMMA für chemische Resistenz in Reinräumen und Industrie Anwendung. Thermoforming Technologie, Rahmenlos design für hohe Anforderung an Hygiene und leichte, schnelle Reinigung Zertifiziert durch das Fraunhofer Institut: Reinraumtauglichkeit nach DIN EN ISO 14644-1 für Reinraumklasse 1 bis 9. Konformität zu den Regelwerken der GMP (Good Manufacturing Practice). Einbaumontage über Deckeneinwurfmontage oder NIV-sets für sichere, unscheinbare Befestigung für verschiedene Deckentypen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +50°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK03, Schutzart: IP50_IP65- IP50 obere Seite der Leuchte, IP65 untere Seite der Leuchte, Abmessungen: 1248 x 311 x 105 mm Gewicht: 5 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186885 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R0X + CLEAN II CL2 I 5400-840 M600L PM O LDO**ZST Stk**

Normale Reinraumleuchte

Normale Reinraumleuchte CLEAN II Industry Leuchten Leistung: 36,6 W LED DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5420 lm, Leuchten Lichtausbeute: 148 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus geschweißtem Stahlblech weiß pulverbeschichtet (resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions- und Reinigungsmittel - Die Reinigungsbedingungen und verwendeten Reinigungsmittel sind in jedem Fall mit ihrem Berater abzuklären). Abdeckung aus PMMA für chemische resistenz in Reinräumen und Industrie Anwendung. Thermoforming Technologie, Rahmenlos design für hohe Anforderung an Hygiene und leichte, schnelle Reinigung Zertifiziert durch das Fraunhofer Institut: Reinraumtauglichkeit nach DIN EN ISO 14644-1 für Reinraumklasse 1 bis 9. Konformität zu den Regelwerken der GMP (Good Manufacturing Practice). Einbaumontage über Deckeneinwurfmontage oder NIV-sets für sichere, unscheinbare Befestigung für verschiedene Deckentypen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +50°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK03, Schutzart: IP50_IP65- IP50 obere Seite der Leuchte, IP65 untere Seite der Leuchte, Abmessungen: 1198 x 298 x 105 mm Gewicht: 4,7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186886 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R0Y + CLEAN II CL2 I 6000-840 M625L PM O LDO**ZST Stk**

Normale Reinraumleuchte

Normale Reinraumleuchte CLEAN II Industry Leuchten Leistung: 39,2 W LED DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5960 lm, Leuchten Lichtausbeute: 152 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus geschweißtem Stahlblech weiß pulverbeschichtet (resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions- und Reinigungsmittel - Die Reinigungsbedingungen und verwendeten Reinigungsmittel sind in jedem Fall mit ihrem Berater abzuklären). Abdeckung aus PMMA für chemische resistenz in Reinräumen und Industrie Anwendung. Thermoforming Technologie, Rahmenlos design für hohe Anforderung an Hygiene und leichte, schnelle Reinigung Zertifiziert durch das Fraunhofer Institut: Reinraumtauglichkeit nach DIN EN ISO 14644-1 für Reinraumklasse 1 bis 9. Konformität zu den Regelwerken der GMP (Good Manufacturing Practice). Einbaumontage über Deckeneinwurfmontage oder NIV-sets für sichere, unscheinbare Befestigung für verschiedene Deckentypen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +50°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK03, Schutzart: IP50_IP65- IP50 obere Seite der Leuchte, IP65 untere Seite der Leuchte, Abmessungen: 1248 x 311 x 105 mm Gewicht: 5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186887 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R0Z + CLEAN II CL2 S 4600-840 M600Q SG MP LDO**ZST Stk**

Normale Reinraumleuchte

Normale Reinraumleuchte CLEAN II Supreme Leuchten Leistung: 36,9 W LED DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4590 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Stahlblech weiß pulverbeschichtet (resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions- und Reinigungsmittel - Die Reinigungsbedingungen und verwendeten Reinigungsmittel sind in jedem Fall mit ihrem Berater abzuklären). Zertifiziert nach Fraunhofer Institut - Reinraumtauglichkeit der Reinheitsklasse nach DIN EN ISO 14644-1 - Klasse 1 bis 9, Konformität zu den Regelwerken der GMP (Good Manufacturing Practice). Abdeckung aus 4 mm wärmebehandeltem Sicherheitsglas zur Vermeidung von Glasbruch. Austauschbare light engine, schnell und einfach installiert mit internem Befestigungsfedern-system. Speziell entwickelte MPO+ Microprismatic Optic (wide beam) für eine hohe Effizienz und Sicherstellung der normkonformen Entblendung (UGR < 19). Einbaumontage mit NIV-sets für sichere, unscheinbare Befestigung für verschiedene Deckentypen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK07, Schutzart: IP50_IP65, IP50 obere Seite der Leuchte, IP65 untere Seite der Leuchte Abmessungen: 598 x 598 x 100 mm Gewicht: 10 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186888 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R10 + CLEAN II CL2 S 4600-840 M625Q SG MP LDO**ZST Stk**

Normale Reinraumleuchte

Normale Reinraumleuchte CLEAN II Supreme Leuchten Leistung: 35 W LED DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 133 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Stahlblech weiß pulverbeschichtet (resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions- und Reinigungsmittel - Die Reinigungsbedingungen und verwendeten Reinigungsmittel sind in jedem Fall mit ihrem Berater abzuklären). Zertifiziert nach Fraunhofer Institut - Reinraumtauglichkeit der Reinheitsklasse nach DIN EN ISO 14644-1 - Klasse 1 bis 9, Konformität zu den Regelwerken der GMP (Good Manufacturing Practice). Abdeckung aus 4 mm wärmebehandeltem Sicherheitsglas zur Vermeidung von Glasbruch. Austauschbare light engine, schnell und einfach installiert mit internem Befestigungsfedern-system. Speziell entwickelte MPO+ Microprismatic Optic (wide beam) für eine hohe Effizienz und Sicherstellung der normkonformen Entblendung (UGR < 19). Einbaumontage mit NIV-sets für sichere, unscheinbare Befestigung für verschiedene Deckentypen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK07, Schutzart: IP50_IP65, IP50 obere Seite der Leuchte, IP65 untere Seite der Leuchte Abmessungen: 623 x 623 x 100 mm Gewicht: 10,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186889 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R11 + CLEAN II CL2 S 6600-840 M600Q SG MP LDO**ZST Stk**

Normale Reinraumleuchte

Normale Reinraumleuchte CLEAN II Supreme Leuchten Leistung: 55,4 W LED DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6630 lm, Leuchten Lichtausbeute: 120 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Stahlblech weiß pulverbeschichtet (resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions- und Reinigungsmittel - Die Reinigungsbedingungen und verwendeten Reinigungsmittel sind in jedem Fall mit ihrem Berater abzuklären). Zertifiziert nach Fraunhofer Institut - Reinraumtauglichkeit der Reinheitsklasse nach DIN EN ISO 14644-1 - Klasse 1 bis 9, Konformität zu den Regelwerken der GMP (Good Manufacturing Practice). Abdeckung aus 4 mm wärmebehandeltem Sicherheitsglas zur Vermeidung von Glasbruch. Austauschbare light engine, schnell und einfach installiert mit internem Befestigungsfedern-system. Speziell entwickelte MPO+ Microprismatic Optic (wide beam) für eine hohe Effizienz und Sicherstellung der normkonformen Entblendung (UGR < 19). Einbaumontage mit NIV-sets für sichere, unscheinbare Befestigung für verschiedene Deckentypen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK07, Schutzart: IP50_IP65, IP50 obere Seite der Leuchte, IP65 untere Seite der Leuchte Abmessungen: 598 x 598 x 100 mm Gewicht: 10 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186890 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R12 + CLEAN II CL2 S 6600-840 M625Q SG MP LDO**ZST Stk**

Normale Reinraumleuchte

Normale Reinraumleuchte CLEAN II Supreme Leuchten Leistung: 49,9 W LED DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6540 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Stahlblech weiß pulverbeschichtet (resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions- und Reinigungsmittel - Die Reinigungsbedingungen und verwendeten Reinigungsmittel sind in jedem Fall mit ihrem Berater abzuklären). Zertifiziert nach Fraunhofer Institut - Reinraumtauglichkeit der Reinheitsklasse nach DIN EN ISO 14644-1 - Klasse 1 bis 9, Konformität zu den Regelwerken der GMP (Good Manufacturing Practice). Abdeckung aus 4 mm wärmebehandeltem Sicherheitsglas zur Vermeidung von Glasbruch. Austauschbare light engine, schnell und einfach installiert mit internem Befestigungsfedern-system. Speziell entwickelte MPO+ Microprismatic Optic (wide beam) für eine hohe Effizienz und Sicherstellung der normkonformen Entblendung (UGR < 19). Einbaumontage mit NIV-sets für sichere, unscheinbare Befestigung für verschiedene Deckentypen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK07, Schutzart: IP50_IP65, IP50 obere Seite der Leuchte, IP65 untere Seite der Leuchte Abmessungen: 623 x 623 x 100 mm Gewicht: 10,9 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186891 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R13 + CLEAN II CL2 S 6200-840 M600L SG MP LDO**ZST Stk**

Normale Reinraumleuchte

Normale Reinraumleuchte CLEAN II Supreme Leuchten Leistung: 51,1 W LED DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6130 lm, Leuchten Lichtausbeute: 120 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Stahlblech weiß pulverbeschichtet (resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions- und Reinigungsmittel - Die Reinigungsbedingungen und verwendeten Reinigungsmittel sind in jedem Fall mit ihrem Berater abzuklären). Zertifiziert nach Fraunhofer Institut - Reinraumtauglichkeit der Reinheitsklasse nach DIN EN ISO 14644-1 - Klasse 1 bis 9, Konformität zu den Regelwerken der GMP (Good Manufacturing Practice). Abdeckung aus 4 mm wärmebehandeltem Sicherheitsglas zur Vermeidung von Glasbruch. Austauschbare light engine, schnell und einfach installiert mit internem Befestigungsfedern-system. Speziell entwickelte MPO+ Microprismatic Optic (wide beam) für eine hohe Effizienz und Sicherstellung der normkonformen Entblendung (UGR < 19). Einbaumontage mit NIV-sets für sichere, unscheinbare Befestigung für verschiedene Deckentypen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK07, Schutzart: IP50_IP65, IP50 obere Seite der Leuchte, IP65 untere Seite der Leuchte Abmessungen: 1198 x 298 x 100 mm Gewicht: 11,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186892 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R14 + CLEAN II CL2 S 6600-840 M625L SG MP LDO**ZST Stk**

Normale Reinraumleuchte

Normale Reinraumleuchte CLEAN II Supreme Leuchten Leistung: 55,2 W LED DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6510 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Stahlblech weiß pulverbeschichtet (resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions- und Reinigungsmittel - Die Reinigungsbedingungen und verwendeten Reinigungsmittel sind in jedem Fall mit ihrem Berater abzuklären). Zertifiziert nach Fraunhofer Institut - Reinraumtauglichkeit der Reinheitsklasse nach DIN EN ISO 14644-1 - Klasse 1 bis 9, Konformität zu den Regelwerken der GMP (Good Manufacturing Practice). Abdeckung aus 4 mm wärmebehandeltem Sicherheitsglas zur Vermeidung von Glasbruch. Austauschbare light engine, schnell und einfach installiert mit internem Befestigungsfedern-system. Speziell entwickelte MPO+ Microprismatic Optic (wide beam) für eine hohe Effizienz und Sicherstellung der normkonformen Entblendung (UGR < 19). Einbaumontage mit NIV-sets für sichere, unscheinbare Befestigung für verschiedene Deckentypen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK07, Schutzart: IP50_IP65, IP50 obere Seite der Leuchte, IP65 untere Seite der Leuchte Abmessungen: 1248 x 311 x 100 mm Gewicht: 12,3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186893 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R15 + CLEAN II CL2 S 6400-927-65 M600Q SG MP LDO**ZST Stk**

Normale Reinraumleuchte

Normale Reinraumleuchte CLEAN II Supreme Leuchten Leistung: 77,3 W LED DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6380 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Gehäuse aus Stahlblech weiß pulverbeschichtet (resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions- und Reinigungsmittel - Die Reinigungsbedingungen und verwendeten Reinigungsmittel sind in jedem Fall mit ihrem Berater abzuklären). Zertifiziert nach Fraunhofer Institut - Reinraumtauglichkeit der Reinheitsklasse nach DIN EN ISO 14644-1 - Klasse 1 bis 9, Konformität zu den Regelwerken der GMP (Good Manufacturing Practice). Abdeckung aus 4 mm wärmebehandeltem Sicherheitsglas zur Vermeidung von Glasbruch. Austauschbare light engine, schnell und einfach installiert mit internem Befestigungsfedern-system. Speziell entwickelte MPO+ Microprismatic Optic (wide beam) für eine hohe Effizienz und Sicherstellung der normkonformen Entblendung (UGR < 19). Einbaumontage mit NIV-sets für sichere, unscheinbare Befestigung für verschiedene Deckentypen. Umgebungstemperatur: 0°C bis +30°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK07, Schutzart: IP50_IP65, IP50 obere Seite der Leuchte, IP65 untere Seite der Leuchte

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Abmessungen: 598 x 598 x 100 mm Gewicht: 10 kg.
 z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186894 oder Gleichwertiges.
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R16 + CLEAN II CL2 S 6400-927-65 M625Q SG MP LDO**ZST Stk**

Normale Reinraumleuchte

Normale Reinraumleuchte CLEAN II Supreme Leuchten Leistung: 76,9 W LED DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6440 lm, Leuchten Lichtausbeute: 84 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Gehäuse aus Stahlblech weiß pulverbeschichtet (resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions- und Reinigungsmittel - Die Reinigungsbedingungen und verwendeten Reinigungsmittel sind in jedem Fall mit ihrem Berater abzuklären). Zertifiziert nach Fraunhofer Institut - Reinraumtauglichkeit der Reinheitsklasse nach DIN EN ISO 14644-1 - Klasse 1 bis 9, Konformität zu den Regelwerken der GMP (Good Manufacturing Practice). Abdeckung aus 4 mm wärmebehandeltem Sicherheitsglas zur Vermeidung von Glasbruch. Austauschbare light engine, schnell und einfach installiert mit internem Befestigungsfedern-system. Speziell entwickelte MPO+ Microprismatic Optic (wide beam) für eine hohe Effizienz und Sicherstellung der normkonformen Entblendung (UGR < 19). Einbaumontage mit NIV-sets für sichere, unscheinbare Befestigung für verschiedene Deckentypen. Umgebungstemperatur: 0°C bis +30°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK07, Schutzart: IP50_IP65, IP50 obere Seite der Leuchte, IP65 untere Seite der Leuchte Abmessungen: 623 x 623 x 100 mm Gewicht: 10,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186895 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R17 + CLEAN II CL2 S 6200-927-65 M600L SG MP LDO**ZST Stk**

Normale Reinraumleuchte

Normale Reinraumleuchte CLEAN II Supreme Leuchten Leistung: 75,8 W LED DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6230 lm, Leuchten Lichtausbeute: 82 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Gehäuse aus Stahlblech weiß pulverbeschichtet (resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions- und Reinigungsmittel - Die Reinigungsbedingungen und verwendeten Reinigungsmittel sind in jedem Fall mit ihrem Berater abzuklären). Zertifiziert nach Fraunhofer Institut - Reinraumtauglichkeit der Reinheitsklasse nach DIN EN ISO 14644-1 - Klasse 1 bis 9, Konformität zu den Regelwerken der GMP (Good Manufacturing Practice). Abdeckung aus 4 mm wärmebehandeltem Sicherheitsglas zur Vermeidung von Glasbruch. Austauschbare light engine, schnell und einfach installiert mit internem Befestigungsfedern-system. Speziell entwickelte MPO+ Microprismatic Optic (wide beam) für eine hohe Effizienz und Sicherstellung der normkonformen Entblendung (UGR < 19). Einbaumontage mit NIV-sets für sichere, unscheinbare Befestigung für verschiedene Deckentypen. Umgebungstemperatur: 0°C bis +30°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK07, Schutzart: IP50_IP65, IP50 obere Seite der Leuchte, IP65 untere Seite der Leuchte Abmessungen: 1198 x 298 x 100 mm Gewicht: 11,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186896 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R18 + CLEAN II CL2 S 6200-927-65 M625L SG MP LDO**ZST Stk**

Normale Reinraumleuchte

Normale Reinraumleuchte CLEAN II Supreme Leuchten Leistung: 76,8 W LED DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6160 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Gehäuse aus Stahlblech weiß pulverbeschichtet (resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions- und Reinigungsmittel - Die Reinigungsbedingungen und verwendeten Reinigungsmittel sind in jedem Fall mit ihrem Berater abzuklären). Zertifiziert nach Fraunhofer Institut - Reinraumtauglichkeit der Reinheitsklasse nach DIN EN ISO 14644-1 - Klasse 1 bis 9, Konformität zu den Regelwerken der GMP (Good Manufacturing Practice). Abdeckung aus 4 mm wärmebehandeltem Sicherheitsglas zur Vermeidung von Glasbruch. Austauschbare light engine, schnell und einfach installiert mit internem Befestigungsfedern-system. Speziell entwickelte MPO+ Microprismatic Optic (wide beam) für eine hohe Effizienz und Sicherstellung der normkonformen Entblendung (UGR < 19). Einbaumontage mit NIV-sets für sichere, unscheinbare Befestigung für verschiedene Deckentypen. Umgebungstemperatur: 0°C bis +30°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Schlagfestigkeit: IK07, Schutzart: IP50_IP65, IP50 obere Seite der Leuchte, IP65 untere Seite der Leuchte
Abmessungen: 1248 x 311 x 100 mm Gewicht: 12,3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186897 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R19 + CLEAN II CL2 S 6200-GBW M600Q SG MP LDO**ZST Stk**

Normale Reinraumleuchte

Normale Reinraumleuchte CLEAN II Supreme Leuchten Leistung: 115,6 W LED DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8050 lm, Leuchten Lichtausbeute: 70 lm/W. Leuchte mit GBW-Lichtfarben (Grün, Blau, Weiß), 4000 K in Ra > 90. Gehäuse aus Stahlblech weiß pulverbeschichtet (resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions- und Reinigungsmittel - Die Reinigungsbedingungen und verwendeten Reinigungsmittel sind in jedem Fall mit ihrem Berater abzuklären). Zertifiziert nach Fraunhofer Institut - Reinraumtauglichkeit der Reinheitsklasse nach DIN EN ISO 14644-1 - Klasse 1 bis 9, Konformität zu den Regelwerken der GMP (Good Manufacturing Practice). Abdeckung aus 4 mm wärmebehandeltem Sicherheitsglas zur Vermeidung von Glasbruch. Austauschbare light engine, schnell und einfach installiert mit internem Befestigungsfedern-system. Speziell entwickelte MPO+ Microprismatic Optic (wide beam) für eine hohe Effizienz und Sicherstellung der normkonformen Entblendung (UGR < 19). Einbaumontage mit NIV-sets für sichere, unscheinbare Befestigung für verschiedene Deckentypen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK07, Schutzart: IP50_IP65, IP50 obere Seite der Leuchte, IP65 untere Seite der Leuchte Abmessungen: 598 x 598 x 100 mm Gewicht: 11,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186898 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R1A + CLEAN II CL2 S 6200-GBW M625Q SG MP LDO**ZST Stk**

Normale Reinraumleuchte

Normale Reinraumleuchte CLEAN II Supreme Leuchten Leistung: 106,5 W LED DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7950 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W. Leuchte mit GBW-Lichtfarben (Grün, Blau, Weiß), 4000 K in Ra > 90. Gehäuse aus Stahlblech weiß pulverbeschichtet (resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions- und Reinigungsmittel - Die Reinigungsbedingungen und verwendeten Reinigungsmittel sind in jedem Fall mit ihrem Berater abzuklären). Zertifiziert nach Fraunhofer Institut - Reinraumtauglichkeit der Reinheitsklasse nach DIN EN ISO 14644-1 - Klasse 1 bis 9, Konformität zu den Regelwerken der GMP (Good Manufacturing Practice). Abdeckung aus 4 mm wärmebehandeltem Sicherheitsglas zur Vermeidung von Glasbruch. Austauschbare light engine, schnell und einfach installiert mit internem Befestigungsfedern-system. Speziell entwickelte MPO+ Microprismatic Optic (wide beam) für eine hohe Effizienz und Sicherstellung der normkonformen Entblendung (UGR < 19). Einbaumontage mit NIV-sets für sichere, unscheinbare Befestigung für verschiedene Deckentypen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK07, Schutzart: IP50_IP65, IP50 obere Seite der Leuchte, IP65 untere Seite der Leuchte Abmessungen: 623 x 623 x 100 mm Gewicht: 12,3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186899 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R1B + CLEAN II CL2 S 6200-GBW M600L SG MP LDO**ZST Stk**

Normale Reinraumleuchte

Normale Reinraumleuchte CLEAN II Supreme Leuchten Leistung: 117,4 W LED DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8020 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W. Leuchte mit GBW-Lichtfarben (Grün, Blau, Weiß), 4000 K in Ra > 90. Gehäuse aus Stahlblech weiß pulverbeschichtet (resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions- und Reinigungsmittel - Die Reinigungsbedingungen und verwendeten Reinigungsmittel sind in jedem Fall mit ihrem Berater abzuklären). Zertifiziert nach Fraunhofer Institut - Reinraumtauglichkeit der Reinheitsklasse nach DIN EN ISO 14644-1 - Klasse 1 bis 9, Konformität zu den Regelwerken der GMP (Good Manufacturing Practice). Abdeckung aus 4 mm wärmebehandeltem Sicherheitsglas zur Vermeidung von Glasbruch. Austauschbare light engine, schnell und einfach installiert mit internem Befestigungsfedern-system. Speziell entwickelte MPO+ Microprismatic Optic (wide beam) für eine hohe Effizienz und Sicherstellung der normkonformen Entblendung (UGR < 19). Einbaumontage mit NIV-sets für sichere, unscheinbare Befestigung für verschiedene

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Deckentypen.Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK07, Schutzart: IP50_IP65, IP50 obere Seite der Leuchte, IP65 untere Seite der Leuchte Abmessungen: 1198 x 298 x 100 mm Gewicht: 12,3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186900 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R1C + CLEAN II CL2 S 6600-GBW M625L SG MP LDO**ZST Stk**

Normale Reinraumleuchte

Normale Reinraumleuchte CLEAN II Supreme Leuchten Leistung: 115,7 W LED DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8280 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W. Leuchte mit GBW-Lichtfarben (Grün, Blau, Weiß), 4000 K in Ra > 90. Gehäuse aus Stahlblech weiß pulverbeschichtet (resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions- und Reinigungsmittel - Die Reinigungsbedingungen und verwendeten Reinigungsmittel sind in jedem Fall mit ihrem Berater abzuklären). Zertifiziert nach Fraunhofer Institut - Reinraumtauglichkeit der Reinheitsklasse nach DIN EN ISO 14644-1 - Klasse 1 bis 9, Konformität zu den Regelwerken der GMP (Good Manufacturing Practice). Abdeckung aus 4 mm wärmebehandeltem Sicherheitsglas zur Vermeidung von Glasbruch. Austauschbare light engine, schnell und einfach installiert mit internem Befestigungsfedern-system. Speziell entwickelte MPO+ Microprismatic Optic (wide beam) für eine hohe Effizienz und Sicherstellung der normkonformen Entblendung (UGR < 19).

Einbaumontage mit NIV-sets für sichere, unscheinbare Befestigung für verschiedene Deckentypen.Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK07, Schutzart: IP50_IP65, IP50 obere Seite der Leuchte, IP65 untere Seite der Leuchte Abmessungen: 1248 x 311 x 100 mm Gewicht: 13,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186901 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R1D + CLEAN II CL2 ST 4600-840 M600Q SG MP LDO**ZST Stk**

Normale Reinraumleuchte

Normale Reinraumleuchte CLEAN II Supreme Leuchten Leistung: 36,9 W LED DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. Einbauleuchte mit Zugang von oben für die Wartung. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4590 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Stahlblech weiß pulverbeschichtet (resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions- und Reinigungsmittel - Die Reinigungsbedingungen und verwendeten Reinigungsmittel sind in jedem Fall mit ihrem Berater abzuklären). Zertifiziert nach Fraunhofer Institut - Reinraumtauglichkeit der Reinheitsklasse nach DIN EN ISO 14644-1 - Klasse 1 bis 9, Konformität zu den Regelwerken der GMP (Good Manufacturing Practice). Abdeckung aus 4 mm wärmebehandeltem Sicherheitsglas zur Vermeidung von Glasbruch. Austauschbare light engine. Speziell entwickelte MPO+ Microprismatic Optic (wide beam) für eine hohe Effizienz und Sicherstellung der normkonformen Entblendung (UGR < 19). Einbaumontage mit NIV-sets für sichere, unscheinbare Befestigung für verschiedene Deckentypen. Schnellmontage und Verdrahtung ohne Öffnung der Leuchte. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK07, Schutzart: IP50_IP65, IP50 obere Seite der Leuchte, IP65 untere Seite der Leuchte Abmessungen: 598 x 598 x 100 mm Gewicht: 11,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186902 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R1E + CLEAN II CL2 ST 4600-840 M625Q SG MP LDO**ZST Stk**

Normale Reinraumleuchte

Normale Reinraumleuchte CLEAN II Supreme Leuchten Leistung: 35 W LED DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. Einbauleuchte mit Zugang von oben für die Wartung. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 133 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Stahlblech weiß pulverbeschichtet (resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions- und Reinigungsmittel - Die Reinigungsbedingungen und verwendeten Reinigungsmittel sind in jedem Fall mit ihrem Berater abzuklären). Zertifiziert nach Fraunhofer Institut - Reinraumtauglichkeit der Reinheitsklasse nach DIN EN ISO 14644-1 - Klasse 1 bis 9, Konformität zu den Regelwerken der GMP (Good Manufacturing Practice). Abdeckung aus 4 mm wärmebehandeltem Sicherheitsglas zur Vermeidung von Glasbruch. Austauschbare light engine. Speziell entwickelte MPO+ Microprismatic Optic (wide beam) für eine hohe Effizienz und Sicherstellung der normkonformen Entblendung (UGR < 19). Einbaumontage mit NIV-sets

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

für sichere, unscheinbare Befestigung für verschiedene Deckentypen. Schnellmontage und Verdrahtung ohne Öffnung der Leuchte. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK07, Schutzart: IP50_IP65, IP50 obere Seite der Leuchte, IP65 untere Seite der Leuchte Abmessungen: 623 x 623 x 100 mm Gewicht: 12,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186903 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R1F + CLEAN II CL2 ST 6600-840 M600Q SG MP LDO**ZST Stk**

Normale Reinraumleuchte

Normale Reinraumleuchte CLEAN II Supreme Leuchten Leistung: 55,4 W LED DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. Einbauleuchte mit Zugang von oben für die Wartung. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6630 lm, Leuchten Lichtausbeute: 120 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Stahlblech weiß pulverbeschichtet (resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions- und Reinigungsmittel - Die Reinigungsbedingungen und verwendeten Reinigungsmittel sind in jedem Fall mit ihrem Berater abzuklären). Zertifiziert nach Fraunhofer Institut - Reinraumtauglichkeit der Reinheitsklasse nach DIN EN ISO 14644-1 - Klasse 1 bis 9, Konformität zu den Regelwerken der GMP (Good Manufacturing Practice). Abdeckung aus 4 mm wärmebehandeltem Sicherheitsglas zur Vermeidung von Glasbruch. Austauschbare light engine. Speziell entwickelte MPO+ Microprismatic Optic (wide beam) für eine hohe Effizienz und Sicherstellung der normkonformen Entblendung (UGR < 19). Einbaumontage mit NIV-sets für sichere, unscheinbare Befestigung für verschiedene Deckentypen. Schnellmontage und Verdrahtung ohne Öffnung der Leuchte. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK07, Schutzart: IP50_IP65, IP50 obere Seite der Leuchte, IP65 untere Seite der Leuchte Abmessungen: 598 x 598 x 100 mm Gewicht: 11,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186904 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R1G + CLEAN II CL2 ST 6600-840 M625Q SG MP LDO**ZST Stk**

Normale Reinraumleuchte

Normale Reinraumleuchte CLEAN II Supreme Leuchten Leistung: 49,9 W LED DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. Einbauleuchte mit Zugang von oben für die Wartung. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6540 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Stahlblech weiß pulverbeschichtet (resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions- und Reinigungsmittel - Die Reinigungsbedingungen und verwendeten Reinigungsmittel sind in jedem Fall mit ihrem Berater abzuklären). Zertifiziert nach Fraunhofer Institut - Reinraumtauglichkeit der Reinheitsklasse nach DIN EN ISO 14644-1 - Klasse 1 bis 9, Konformität zu den Regelwerken der GMP (Good Manufacturing Practice). Abdeckung aus 4 mm wärmebehandeltem Sicherheitsglas zur Vermeidung von Glasbruch. Austauschbare light engine. Speziell entwickelte MPO+ Microprismatic Optic (wide beam) für eine hohe Effizienz und Sicherstellung der normkonformen Entblendung (UGR < 19). Einbaumontage mit NIV-sets für sichere, unscheinbare Befestigung für verschiedene Deckentypen. Schnellmontage und Verdrahtung ohne Öffnung der Leuchte. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK07, Schutzart: IP50_IP65, IP50 obere Seite der Leuchte, IP65 untere Seite der Leuchte Abmessungen: 623 x 623 x 100 mm Gewicht: 12,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186905 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R1H + CLEAN II CL2 ST 6200-840 M600L SG MP LDO**ZST Stk**

Normale Reinraumleuchte

Normale Reinraumleuchte CLEAN II Supreme Leuchten Leistung: 51,1 W LED DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. Einbauleuchte mit Zugang von oben für die Wartung. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6130 lm, Leuchten Lichtausbeute: 120 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Stahlblech weiß pulverbeschichtet (resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions- und Reinigungsmittel - Die Reinigungsbedingungen und verwendeten Reinigungsmittel sind in jedem Fall mit ihrem Berater abzuklären). Zertifiziert nach Fraunhofer Institut - Reinraumtauglichkeit der Reinheitsklasse nach DIN EN ISO 14644-1 - Klasse 1 bis 9, Konformität zu den Regelwerken der GMP (Good Manufacturing Practice). Abdeckung aus 4 mm wärmebehandeltem Sicherheitsglas zur Vermeidung von Glasbruch. Austauschbare light engine. Speziell entwickelte MPO+ Microprismatic Optic (wide beam) für eine

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>hohe Effizienz und Sicherstellung der normkonformen Entblendung (UGR < 19). Einbaumontage mit NIV-sets für sichere, unscheinbare Befestigung für verschiedene Deckentypen. Schnellmontage und Verdrahtung ohne Öffnung der Leuchte. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK07, Schutzart: IP50 IP65, IP50 obere Seite der Leuchte, IP65 untere Seite der Leuchte</p> <p>Abmessungen: 1198 x 298 x 100 mm Gewicht: 12,6 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186906 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z5R1I	+	CLEAN II CL2 ST 6600-840 M625L SG MP LDO	ZST	Stk
		<p>Normale Reinraumleuchte</p> <p>Normale Reinraumleuchte CLEAN II Supreme Leuchten Leistung: 55,2 W LED DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. Einbauleuchte mit Zugang von oben für die Wartung. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6510 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Stahlblech weiß pulverbeschichtet (resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions- und Reinigungsmittel - Die Reinigungsbedingungen und verwendeten Reinigungsmittel sind in jedem Fall mit ihrem Berater abzuklären). Zertifiziert nach Fraunhofer Institut - Reinraumtauglichkeit der Reinheitsklasse nach DIN EN ISO 14644-1 - Klasse 1 bis 9, Konformität zu den Regelwerken der GMP (Good Manufacturing Practice). Abdeckung aus 4 mm wärmebehandeltem Sicherheitsglas zur Vermeidung von Glasbruch. Austauschbare light engine. Speziell entwickelte MPO+ Microprismatic Optic (wide beam) für eine hohe Effizienz und Sicherstellung der normkonformen Entblendung (UGR < 19). Einbaumontage mit NIV-sets für sichere, unscheinbare Befestigung für verschiedene Deckentypen. Schnellmontage und Verdrahtung ohne Öffnung der Leuchte. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK07, Schutzart: IP50 IP65, IP50 obere Seite der Leuchte, IP65 untere Seite der Leuchte</p> <p>Abmessungen: 1248 x 311 x 100 mm Gewicht: 13,5 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186907 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z5R1J	+	CLEAN II CL2 ST 6400-927-65 M600Q SG MP LDO	ZST	Stk
		<p>Normale Reinraumleuchte</p> <p>Normale Reinraumleuchte CLEAN II Supreme Leuchten Leistung: 77,3 W LED DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. Einbauleuchte mit Zugang von oben für die Wartung. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6380 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Gehäuse aus Stahlblech weiß pulverbeschichtet (resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions- und Reinigungsmittel - Die Reinigungsbedingungen und verwendeten Reinigungsmittel sind in jedem Fall mit ihrem Berater abzuklären). Zertifiziert nach Fraunhofer Institut - Reinraumtauglichkeit der Reinheitsklasse nach DIN EN ISO 14644-1 - Klasse 1 bis 9, Konformität zu den Regelwerken der GMP (Good Manufacturing Practice). Abdeckung aus 4 mm wärmebehandeltem Sicherheitsglas zur Vermeidung von Glasbruch. Austauschbare light engine. Speziell entwickelte MPO+ Microprismatic Optic (wide beam) für eine hohe Effizienz und Sicherstellung der normkonformen Entblendung (UGR < 19). Einbaumontage mit NIV-sets für sichere, unscheinbare Befestigung für verschiedene Deckentypen. Schnellmontage und Verdrahtung ohne Öffnung der Leuchte. Umgebungstemperatur: 0°C bis +30°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK07, Schutzart: IP50 IP65, IP50 obere Seite der Leuchte, IP65 untere Seite der Leuchte</p> <p>Abmessungen: 598 x 598 x 100 mm Gewicht: 11,2 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186908 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z5R1K	+	CLEAN II CL2 ST 6400-927-65 M625Q SG MP LDO	ZST	Stk
		<p>Normale Reinraumleuchte</p> <p>Normale Reinraumleuchte CLEAN II Supreme Leuchten Leistung: 76,9 W LED DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. Einbauleuchte mit Zugang von oben für die Wartung. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6440 lm, Leuchten Lichtausbeute: 84 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Gehäuse aus Stahlblech weiß pulverbeschichtet (resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions- und Reinigungsmittel - Die Reinigungsbedingungen und verwendeten Reinigungsmittel sind in jedem Fall mit ihrem Berater abzuklären). Zertifiziert nach Fraunhofer Institut - Reinraumtauglichkeit der Reinheitsklasse nach DIN EN ISO 14644-1 - Klasse 1 bis 9, Konformität zu den Regelwerken der GMP (Good Manufacturing Practice). Abdeckung aus 4 mm wärmebehandeltem Sicherheitsglas zur Vermeidung von</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Glasbruch. Austauschbare light engine. Speziell entwickelte MPO+ Microprismatic Optic (wide beam) für eine hohe Effizienz und Sicherstellung der normkonformen Entblendung (UGR < 19). Einbaumontage mit NIV-sets für sichere, unscheinbare Befestigung für verschiedene Deckentypen. Schnellmontage und Verdrahtung ohne Öffnung der Leuchte. Umgebungstemperatur: 0°C bis +30°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK07, Schutzart: IP50_IP65, IP50 obere Seite der Leuchte, IP65 untere Seite der Leuchte Abmessungen: 623 x 623 x 100 mm Gewicht: 12,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186909 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R1L + CLEAN II CL2 ST 6200-927-65 M600L SG MP LDO**ZST Stk**

Normale Reinraumleuchte

Normale Reinraumleuchte CLEAN II Supreme Leuchten Leistung: 75,8 W LED DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. Einbauleuchte mit Zugang von oben für die Wartung. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6230 lm, Leuchten Lichtausbeute: 82 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Gehäuse aus Stahlblech weiß pulverbeschichtet (resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions- und Reinigungsmittel - Die Reinigungsbedingungen und verwendeten Reinigungsmittel sind in jedem Fall mit ihrem Berater abzuklären). Zertifiziert nach Fraunhofer Institut - Reinraumtauglichkeit der Reinheitsklasse nach DIN EN ISO 14644-1 - Klasse 1 bis 9, Konformität zu den Regelwerken der GMP (Good Manufacturing Practice). Abdeckung aus 4 mm wärmebehandeltem Sicherheitsglas zur Vermeidung von Glasbruch. Austauschbare light engine. Speziell entwickelte MPO+ Microprismatic Optic (wide beam) für eine hohe Effizienz und Sicherstellung der normkonformen Entblendung (UGR < 19). Einbaumontage mit NIV-sets für sichere, unscheinbare Befestigung für verschiedene Deckentypen. Schnellmontage und Verdrahtung ohne Öffnung der Leuchte. Umgebungstemperatur: 0°C bis +30°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK07, Schutzart: IP50_IP65, IP50 obere Seite der Leuchte, IP65 untere Seite der Leuchte Abmessungen: 1198 x 298 x 100 mm Gewicht: 12,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186910 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R1M + CLEAN II CL2 ST 6200-927-65 M625L SG MP LDO**ZST Stk**

Normale Reinraumleuchte

Normale Reinraumleuchte CLEAN II Supreme Leuchten Leistung: 76,8 W LED DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. Einbauleuchte mit Zugang von oben für die Wartung. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6160 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Gehäuse aus Stahlblech weiß pulverbeschichtet (resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions- und Reinigungsmittel - Die Reinigungsbedingungen und verwendeten Reinigungsmittel sind in jedem Fall mit ihrem Berater abzuklären). Zertifiziert nach Fraunhofer Institut - Reinraumtauglichkeit der Reinheitsklasse nach DIN EN ISO 14644-1 - Klasse 1 bis 9, Konformität zu den Regelwerken der GMP (Good Manufacturing Practice). Abdeckung aus 4 mm wärmebehandeltem Sicherheitsglas zur Vermeidung von Glasbruch. Austauschbare light engine. Speziell entwickelte MPO+ Microprismatic Optic (wide beam) für eine hohe Effizienz und Sicherstellung der normkonformen Entblendung (UGR < 19). Einbaumontage mit NIV-sets für sichere, unscheinbare Befestigung für verschiedene Deckentypen. Schnellmontage und Verdrahtung ohne Öffnung der Leuchte. Umgebungstemperatur: 0°C bis +30°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK07, Schutzart: IP50_IP65, IP50 obere Seite der Leuchte, IP65 untere Seite der Leuchte Abmessungen: 1248 x 311 x 100 mm Gewicht: 13,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186911 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R1N + CLEAN II CL2 S 4600-940 Q610 SG MP LDO**ZST Stk**

Normale Reinraumleuchte

Normale Reinraumleuchte CLEAN II Supreme Leuchten Leistung: 39,8 W LED DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Stahlblech weiß pulverbeschichtet (resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions- und Reinigungsmittel - Die Reinigungsbedingungen und verwendeten Reinigungsmittel sind in jedem Fall mit ihrem Berater abzuklären). Abdeckung aus 4 mm wärmebehandeltem Sicherheitsglas zur Vermeidung von Glasbruch. Austauschbare light engine, schnell und einfach installiert mit internem Befestigungsfedernsystem. Speziell entwickelte MPO+

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Microprismatic Optic (wide beam) für eine hohe Effizienz und Sicherstellung der normkonformen Entblendung (UGR < 19). Montage als Anbauleuchte mittels 4-Punkt Befestigung oder Deckeneinbau mit separat bestellbarem Einbaurahmen. Zertifiziert nach Fraunhofer Institut - Reinraumtauglichkeit der Reinheitsklasse nach DIN EN ISO 14644-1 - Klasse 1 bis 9, Konformität zu den Regelwerken der GMP (Good Manufacturing Practice). Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK07, Schutzart: IP65, Abmessungen: 609 x 609 x 57 mm Gewicht: 11 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186912 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R10 + CLEAN II CL2 S 6600-940 Q610 SG MP LDO**ZST Stk**

Normale Reinraumleuchte

Normale Reinraumleuchte CLEAN II Supreme Leuchten Leistung: 61 W LED DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6680 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Stahlblech weiß pulverbeschichtet (resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions- und Reinigungsmittel - Die Reinigungsbedingungen und verwendeten Reinigungsmittel sind in jedem Fall mit ihrem Berater abzuklären). Abdeckung aus 4 mm wärmebehandeltem Sicherheitsglas zur Vermeidung von Glasbruch. Austauschbare light engine, schnell und einfach installiert mit internem Befestigungsfedern-system. Speziell entwickelte MPO+ Microprismatic Optic (wide beam) für eine hohe Effizienz und Sicherstellung der normkonformen Entblendung (UGR < 19). Montage als Anbauleuchte mittels 4-Punkt Befestigung oder Deckeneinbau mit separat bestellbarem Einbaurahmen. Zertifiziert nach Fraunhofer Institut - Reinraumtauglichkeit der Reinheitsklasse nach DIN EN ISO 14644-1 - Klasse 1 bis 9, Konformität zu den Regelwerken der GMP (Good Manufacturing Practice). Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK07, Schutzart: IP65, Abmessungen: 609 x 609 x 57 mm Gewicht: 11 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186913 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R1P + CLEAN II CL2 S 6600-940 L1250 SG MP LDO**ZST Stk**

Normale Reinraumleuchte

Normale Reinraumleuchte CLEAN II Supreme Leuchten Leistung: 65,2 W LED DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 101 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Stahlblech weiß pulverbeschichtet (resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions- und Reinigungsmittel - Die Reinigungsbedingungen und verwendeten Reinigungsmittel sind in jedem Fall mit ihrem Berater abzuklären). Abdeckung aus 4 mm wärmebehandeltem Sicherheitsglas zur Vermeidung von Glasbruch. Austauschbare light engine, schnell und einfach installiert mit internem Befestigungsfedern-system. Speziell entwickelte MPO+ Microprismatic Optic (wide beam) für eine hohe Effizienz und Sicherstellung der normkonformen Entblendung (UGR < 19). Montage als Anbauleuchte mittels 4-Punkt Befestigung oder Deckeneinbau mit separat bestellbarem Einbaurahmen. Zertifiziert nach Fraunhofer Institut - Reinraumtauglichkeit der Reinheitsklasse nach DIN EN ISO 14644-1 - Klasse 1 bis 9, Konformität zu den Regelwerken der GMP (Good Manufacturing Practice). Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK07, Schutzart: IP65, Abmessungen: 1249 x 349 x 57 mm Gewicht: 14,3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186914 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R1Q + CLEAN II CL2 S 8000-940 L1250 SG MP LDO**ZST Stk**

Normale Reinraumleuchte

Normale Reinraumleuchte CLEAN II Supreme Leuchten Leistung: 79,9 W LED DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Stahlblech weiß pulverbeschichtet (resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions- und Reinigungsmittel - Die Reinigungsbedingungen und verwendeten Reinigungsmittel sind in jedem Fall mit ihrem Berater abzuklären). Abdeckung aus 4 mm wärmebehandeltem Sicherheitsglas zur Vermeidung von Glasbruch. Austauschbare light engine, schnell und einfach installiert mit internem Befestigungsfedern-system. Speziell entwickelte MPO+ Microprismatic Optic (wide beam) für eine hohe Effizienz und Sicherstellung der normkonformen Entblendung (UGR < 19). Montage als Anbauleuchte mittels 4-Punkt Befestigung oder Deckeneinbau mit separat

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

bestellbarem Einbaurahmen. Zertifiziert nach Fraunhofer Institut - Reinraumtauglichkeit der Reinheitsklasse nach DIN EN ISO 14644-1 - Klasse 1 bis 9, Konformität zu den Regelwerken der GMP (Good Manufacturing Practice). Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK07, Schutzart: IP65, Abmessungen: 1249 x 349 x 57 mm Gewicht: 14,3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186915 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R1R + CLEAN II CL2 S 10000-940 L1550 SG MP LDO**ZST Stk**

Normale Reinraumleuchte

Normale Reinraumleuchte CLEAN II Supreme Leuchten Leistung: 96,2 W LED DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 10000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 104 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Stahlblech weiß pulverbeschichtet (resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions- und Reinigungsmittel - Die Reinigungsbedingungen und verwendeten Reinigungsmittel sind in jedem Fall mit ihrem Berater abzuklären). Abdeckung aus 4 mm wärmebehandeltem Sicherheitsglas zur Vermeidung von Glasbruch. Austauschbare light engine, schnell und einfach installiert mit internem Befestigungsfedern-system. Speziell entwickelte MPO+ Microprismatic Optic (wide beam) für eine hohe Effizienz und Sicherstellung der normkonformen Entblendung (UGR < 19). Montage als Anbauleuchte mittels 4-Punkt Befestigung oder Deckeneinbau mit separat bestellbarem Einbaurahmen. Zertifiziert nach Fraunhofer Institut - Reinraumtauglichkeit der Reinheitsklasse nach DIN EN ISO 14644-1 - Klasse 1 bis 9, Konformität zu den Regelwerken der GMP (Good Manufacturing Practice). Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK07, Schutzart: IP65, Abmessungen: 1549 x 349 x 57 mm Gewicht: 15,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186916 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R1S + CLEAN II CL2 S 6400-927-65 Q610 SG MP LDO**ZST Stk**

Normale Reinraumleuchte

Normale Reinraumleuchte CLEAN II Supreme Leuchten Leistung: 76,9 W LED DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6440 lm, Leuchten Lichtausbeute: 84 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Gehäuse aus Stahlblech weiß pulverbeschichtet (resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions- und Reinigungsmittel - Die Reinigungsbedingungen und verwendeten Reinigungsmittel sind in jedem Fall mit ihrem Berater abzuklären). Abdeckung aus 4 mm wärmebehandeltem Sicherheitsglas zur Vermeidung von Glasbruch. Austauschbare light engine, schnell und einfach installiert mit internem Befestigungsfedern-system. Speziell entwickelte MPO+ Microprismatic Optic (wide beam) für eine hohe Effizienz und Sicherstellung der normkonformen Entblendung (UGR < 19). Montage als Anbauleuchte mittels 4-Punkt Befestigung oder Deckeneinbau mit separat bestellbarem Einbaurahmen. Zertifiziert nach Fraunhofer Institut - Reinraumtauglichkeit der Reinheitsklasse nach DIN EN ISO 14644-1 - Klasse 1 bis 9, Konformität zu den Regelwerken der GMP (Good Manufacturing Practice). Umgebungstemperatur: 0°C bis +30°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK07, Schutzart: IP65, Abmessungen: 609 x 609 x 57 mm Gewicht: 12 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186917 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R1T + CLEAN II CL2 S 6200-927-65 L1250 SG MP LDO**ZST Stk**

Normale Reinraumleuchte

Normale Reinraumleuchte CLEAN II Supreme Leuchten Leistung: 76,8 W LED DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6160 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Gehäuse aus Stahlblech weiß pulverbeschichtet (resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions- und Reinigungsmittel - Die Reinigungsbedingungen und verwendeten Reinigungsmittel sind in jedem Fall mit ihrem Berater abzuklären). Abdeckung aus 4 mm wärmebehandeltem Sicherheitsglas zur Vermeidung von Glasbruch. Austauschbare light engine, schnell und einfach installiert mit internem Befestigungsfedern-system. Speziell entwickelte MPO+ Microprismatic Optic (wide beam) für eine hohe Effizienz und Sicherstellung der normkonformen Entblendung (UGR < 19). Montage als Anbauleuchte mittels 4-Punkt Befestigung oder Deckeneinbau mit separat bestellbarem Einbaurahmen. Zertifiziert nach Fraunhofer Institut - Reinraumtauglichkeit der Reinheitsklasse nach DIN EN ISO 14644-1 - Klasse 1 bis 9, Konformität zu den Regelwerken der GMP (Good Manufacturing Practice).

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Practice). Umgebungstemperatur: 0°C bis +30°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK07, Schutzart: IP65, Abmessungen: 1249 x 349 x 57 mm Gewicht: 14,7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186918 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R1U + CLEAN II CL2 S 8000-927-65 L1550 SG MP LDO**ZST Stk**

Normale Reinraumleuchte

Normale Reinraumleuchte CLEAN II Supreme Leuchten Leistung: 91,6 W LED DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7535 lm, Leuchten Lichtausbeute: 82 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Gehäuse aus Stahlblech weiß pulverbeschichtet (resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions- und Reinigungsmittel - Die Reinigungsbedingungen und verwendeten Reinigungsmittel sind in jedem Fall mit ihrem Berater abzuklären). Abdeckung aus 4 mm wärmebehandeltem Sicherheitsglas zur Vermeidung von Glasbruch. Austauschbare light engine, schnell und einfach installiert mit internem Befestigungsfedern-system. Speziell entwickelte MPO+ Microprismatic Optic (wide beam) für eine hohe Effizienz und Sicherstellung der normkonformen Entblendung (UGR < 19). Montage als Anbauleuchte mittels 4-Punkt Befestigung oder Deckeneinbau mit separat bestellbarem Einbaurahmen. Zertifiziert nach Fraunhofer Institut - Reinraumtauglichkeit der Reinheitsklasse nach DIN EN ISO 14644-1 - Klasse 1 bis 9, Konformität zu den Regelwerken der GMP (Good Manufacturing Practice). Umgebungstemperatur: 0°C bis +30°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK07, Schutzart: IP65, Abmessungen: 1549 x 349 x 57 mm Gewicht: 16,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186919 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R1V + CLEAN II CL2 S 6200-GBW Q610 SG MP LDO**ZST Stk**

Normale Reinraumleuchte

Normale Reinraumleuchte CLEAN II Supreme Leuchten Leistung: 106,5 W LED DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 9750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W. Leuchte mit GBW-Lichtfarben (Grün, Blau, Weiß), 4000 K in Ra > 90. Gehäuse aus Stahlblech weiß pulverbeschichtet (resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions- und Reinigungsmittel - Die Reinigungsbedingungen und verwendeten Reinigungsmittel sind in jedem Fall mit ihrem Berater abzuklären). Abdeckung aus 4 mm wärmebehandeltem Sicherheitsglas zur Vermeidung von Glasbruch. Austauschbare light engine, schnell und einfach installiert mit internem Befestigungsfedern-system. Speziell entwickelte MPO+ Microprismatic Optic (wide beam) für eine hohe Effizienz und Sicherstellung der normkonformen Entblendung (UGR < 19). Montage als Anbauleuchte mittels 4-Punkt Befestigung oder Deckeneinbau mit separat bestellbarem Einbaurahmen. Zertifiziert nach Fraunhofer Institut - Reinraumtauglichkeit der Reinheitsklasse nach DIN EN ISO 14644-1 - Klasse 1 bis 9, Konformität zu den Regelwerken der GMP (Good Manufacturing Practice). Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK07, Schutzart: IP65, Abmessungen: 609 x 609 x 57 mm Gewicht: 12,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186920 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R1W + CLEAN II CL2 S 8000-GBW L1250 SG MP LDO**ZST Stk**

Normale Reinraumleuchte

Normale Reinraumleuchte CLEAN II Supreme Leuchten Leistung: 130,5 W LED DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 9750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W. Leuchte mit GBW-Lichtfarben (Grün, Blau, Weiß), 4000 K in Ra > 90. Gehäuse aus Stahlblech weiß pulverbeschichtet (resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions- und Reinigungsmittel - Die Reinigungsbedingungen und verwendeten Reinigungsmittel sind in jedem Fall mit ihrem Berater abzuklären). Abdeckung aus 4 mm wärmebehandeltem Sicherheitsglas zur Vermeidung von Glasbruch. Austauschbare light engine, schnell und einfach installiert mit internem Befestigungsfedern-system. Speziell entwickelte MPO+ Microprismatic Optic (wide beam) für eine hohe Effizienz und Sicherstellung der normkonformen Entblendung (UGR < 19). Montage als Anbauleuchte mittels 4-Punkt Befestigung oder Deckeneinbau mit separat bestellbarem Einbaurahmen. Zertifiziert nach Fraunhofer Institut - Reinraumtauglichkeit der Reinheitsklasse nach DIN EN ISO 14644-1 - Klasse 1 bis 9, Konformität zu den Regelwerken der GMP (Good Manufacturing Practice). Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK07, Schutzart: IP65, Abmessungen: 1249 x 349 x 57 mm Gewicht: 15,1 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186921 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R1X + CLEAN II CL2 S 10000-GBW L1550 SG MP LDO**ZST Stk**

Normale Reinraumleuchte

Normale Reinraumleuchte CLEAN II Supreme Leuchten Leistung: 168,3 W LED DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. „Leuchte mit GBW-Lichtfarben (Grün, Blau, Weiß), 4000 K in Ra > 90. Gehäuse aus Stahlblech weiß pulverbeschichtet (resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions- und Reinigungsmittel - Die Reinigungsbedingungen und verwendeten Reinigungsmittel sind in jedem Fall mit ihrem Berater abzuklären). Abdeckung aus 4 mm wärmebehandeltem Sicherheitsglas zur Vermeidung von Glasbruch. Austauschbare light engine, schnell und einfach installiert mit internem Befestigungsfedern-system. Speziell entwickelte MPO+ Microprismatic Optic (wide beam) für eine hohe Effizienz und Sicherstellung der normkonformen Entblendung (UGR < 19). Montage als Anbauleuchte mittels 4-Punkt Befestigung oder Deckeneinbau mit separat bestellbarem Einbaurahmen. Zertifiziert nach Fraunhofer Institut - Reinraumtauglichkeit der Reinheitsklasse nach DIN EN ISO 14644-1 - Klasse 1 bis 9, Konformität zu den Regelwerken der GMP (Good Manufacturing Practice). Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK07, Schutzart: IP65, Abmessungen: 1549 x 349 x 57 mm Gewicht: 16,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186922 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R1Y + CLEAN II CL2 S 6200-RGBW M600Q SG MP LDO**ZST Stk**

Reinraumleuchte

Reinraumleuchte CLEAN II Supreme Leuchten Leistung: 108,9 W LED DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W. Leuchte mit RGBW-Lichtfarben (Rot, Grün, Blau, Weiß), 4000 K in Ra > 90. Gehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet (resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions- und Reinigungsmittel - Die Reinigungsbedingungen und verwendeten Reinigungsmittel sind in jedem Fall mit ihrem Berater abzuklären). Zertifiziert nach Fraunhofer Institut - Reinraumtauglichkeit der Reinheitsklasse nach DIN EN ISO 14644-1 - Klasse 1 bis 9, Konformität zu den Regelwerken der GMP (Good Manufacturing Practice). Abdeckung aus 4 mm wärmebehandeltem Sicherheitsglas zur Vermeidung von Glasbruch. Austauschbare light engine, schnell und einfach installiert mit internem Befestigungsfedern-system. Speziell entwickelte MPO+ Microprismatic Optic (wide beam) für eine hohe Effizienz und Sicherstellung der normkonformen Entblendung (UGR < 19). Einbaumontage mit NIV-sets für sichere, unscheinbare Befestigung für verschiedene Deckentypen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK07, Schutzart: IP50_IP65, IP50 obere Seite der Leuchte, IP65 untere Seite der Leuchte Abmessungen: 598 x 598 x 100 mm Gewicht: 11,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189378 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R1Z + CLEAN II CL2 S 6200-RGBW M625Q SG MP LDO**ZST Stk**

Reinraumleuchte

Reinraumleuchte CLEAN II Supreme Leuchten Leistung: 108,9 W LED DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W. Leuchte mit RGBW-Lichtfarben (Rot, Grün, Blau, Weiß), 4000 K in Ra > 90. Gehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet (resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions- und Reinigungsmittel - Die Reinigungsbedingungen und verwendeten Reinigungsmittel sind in jedem Fall mit ihrem Berater abzuklären). Zertifiziert nach Fraunhofer Institut - Reinraumtauglichkeit der Reinheitsklasse nach DIN EN ISO 14644-1 - Klasse 1 bis 9, Konformität zu den Regelwerken der GMP (Good Manufacturing Practice). Abdeckung aus 4 mm wärmebehandeltem Sicherheitsglas zur Vermeidung von Glasbruch. Austauschbare light engine, schnell und einfach installiert mit internem Befestigungsfedern-system. Speziell entwickelte MPO+ Microprismatic Optic (wide beam) für eine hohe Effizienz und Sicherstellung der normkonformen Entblendung (UGR < 19). Einbaumontage mit NIV-sets für sichere, unscheinbare Befestigung für verschiedene Deckentypen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK07, Schutzart: IP50_IP65, IP50 obere Seite der Leuchte, IP65 untere Seite der Leuchte Abmessungen: 623 x 623 x 100 mm Gewicht: 12,3 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189379 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R20 + CLEAN II CL2 S 6200-RGBW M600L SG MP LDO**ZST Stk**

Reinraumleuchte

Reinraumleuchte CLEAN II Supreme Leuchten Leistung: 113,9 W LED DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7860 lm, Leuchten Lichtausbeute: 69 lm/W. Leuchte mit RGBW-Lichtfarben (Rot, Grün, Blau, Weiß), 4000 K in Ra > 90. Gehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet (resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions- und Reinigungsmittel - Die Reinigungsbedingungen und verwendeten Reinigungsmittel sind in jedem Fall mit ihrem Berater abzuklären). Zertifiziert nach Fraunhofer Institut - Reinraumtauglichkeit der Reinheitsklasse nach DIN EN ISO 14644-1 - Klasse 1 bis 9, Konformität zu den Regelwerken der GMP (Good Manufacturing Practice). Abdeckung aus 4 mm wärmebehandeltem Sicherheitsglas zur Vermeidung von Glasbruch. Austauschbare light engine, schnell und einfach installiert mit internem Befestigungsfedern-system. Speziell entwickelte MPO+ Microprismatic Optic (wide beam) für eine hohe Effizienz und Sicherstellung der normkonformen Entblendung (UGR < 19). Einbaumontage mit NIV-sets für sichere, unscheinbare Befestigung für verschiedene Deckentypen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK07, Schutzart: IP50 IP65, IP50 obere Seite der Leuchte, IP65 untere Seite der Leuchte Abmessungen: 1198 x 298 x 100 mm Gewicht: 12,3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189380 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R21 + CLEAN II CL2 S 6600-RGBW M625L SG MP LDO**ZST Stk**

Reinraumleuchte

Reinraumleuchte CLEAN II Supreme Leuchten Leistung: 118,6 W LED DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8250 lm, Leuchten Lichtausbeute: 70 lm/W. Leuchte mit RGBW-Lichtfarben (Rot, Grün, Blau, Weiß), 4000 K in Ra > 90. Gehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet (resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions- und Reinigungsmittel - Die Reinigungsbedingungen und verwendeten Reinigungsmittel sind in jedem Fall mit ihrem Berater abzuklären). Zertifiziert nach Fraunhofer Institut - Reinraumtauglichkeit der Reinheitsklasse nach DIN EN ISO 14644-1 - Klasse 1 bis 9, Konformität zu den Regelwerken der GMP (Good Manufacturing Practice). Abdeckung aus 4 mm wärmebehandeltem Sicherheitsglas zur Vermeidung von Glasbruch. Austauschbare light engine, schnell und einfach installiert mit internem Befestigungsfedern-system. Speziell entwickelte MPO+ Microprismatic Optic (wide beam) für eine hohe Effizienz und Sicherstellung der normkonformen Entblendung (UGR < 19). Einbaumontage mit NIV-sets für sichere, unscheinbare Befestigung für verschiedene Deckentypen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK07, Schutzart: IP50 IP65, IP50 obere Seite der Leuchte, IP65 untere Seite der Leuchte Abmessungen: 1248 x 311 x 100 mm Gewicht: 13,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189381 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R22 + CLEAN II CL2 S 6200-RGBW Q610 SG MP LDO**ZST Stk**

Normale Reinraumleuchte

Normale Reinraumleuchte CLEAN II Supreme Leuchten Leistung: 108,9 W LED DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W. Leuchte mit RGBW-Lichtfarben (Rot, Grün, Blau, Weiß), 4000 K in Ra > 90. Gehäuse aus Stahlblech (resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions- und Reinigungsmittel - Die Reinigungsbedingungen und verwendeten Reinigungsmittel sind in jedem Fall mit ihrem Berater abzuklären). Abdeckung aus 4 mm wärmebehandeltem Sicherheitsglas zur Vermeidung von Glasbruch. Austauschbare light engine, schnell und einfach installiert mit internem Befestigungsfedern-system. Speziell entwickelte MPO+ Microprismatic Optic (wide beam) für eine hohe Effizienz und Sicherstellung der normkonformen Entblendung (UGR < 19). Montage als Anbauleuchte mittels 4-Punkt Befestigung oder Deckeneinbau mit separat bestellbarem Einbaurahmen. Zertifiziert nach Fraunhofer Institut - Reinraumtauglichkeit der Reinheitsklasse nach DIN EN ISO 14644-1 - Klasse 1 bis 9, Konformität zu den Regelwerken der GMP (Good Manufacturing Practice). Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK07, Schutzart: IP65, Abmessungen: 609 x 609 x 57 mm Gewicht: 12,4 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189382 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R23 + CLEAN II CL2 S 8000-RGBW L1250 SG MP LDO**ZST Stk**

Normale Reinraumleuchte

Normale Reinraumleuchte CLEAN II Supreme Leuchten Leistung: 132,7 W LED DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 9610 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W. Leuchte mit RGBW-Lichtfarben (Rot, Grün, Blau, Weiß), 4000 K in Ra > 90. Gehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet (resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions- und Reinigungsmittel - Die Reinigungsbedingungen und verwendeten Reinigungsmittel sind in jedem Fall mit ihrem Berater abzuklären). Abdeckung aus 4 mm wärmebehandeltem Sicherheitsglas zur Vermeidung von Glasbruch. Austauschbare light engine, schnell und einfach installiert mit internem Befestigungsfedern-system. Speziell entwickelte MPO+ Microprismatic Optic (wide beam) für eine hohe Effizienz und Sicherstellung der normkonformen Entblendung (UGR < 19). Montage als Anbauleuchte mittels 4-Punkt Befestigung oder Deckeneinbau mit separat bestellbarem Einbaurahmen. Zertifiziert nach Fraunhofer Institut - Reinraumtauglichkeit der Reinheitsklasse nach DIN EN ISO 14644-1 - Klasse 1 bis 9, Konformität zu den Regelwerken der GMP (Good Manufacturing Practice). Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK07, Schutzart: IP65, Abmessungen: 1249 x 349 x 57 mm Gewicht: 15,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189383 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R24 + CLEAN II CL2 S 10000-RGBW L1550 SG MP LDO**ZST Stk**

Normale Reinraumleuchte

Normale Reinraumleuchte CLEAN II Supreme Leuchten Leistung: 164,7 W LED DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 11700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W. Leuchte mit RGBW-Lichtfarben (Rot, Grün, Blau, Weiß), 4000 K in Ra > 90. Gehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet (resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions- und Reinigungsmittel - Die Reinigungsbedingungen und verwendeten Reinigungsmittel sind in jedem Fall mit ihrem Berater abzuklären). Abdeckung aus 4 mm wärmebehandeltem Sicherheitsglas zur Vermeidung von Glasbruch. Austauschbare light engine, schnell und einfach installiert mit internem Befestigungsfedern-system. Speziell entwickelte MPO+ Microprismatic Optic (wide beam) für eine hohe Effizienz und Sicherstellung der normkonformen Entblendung (UGR < 19). Montage als Anbauleuchte mittels 4-Punkt Befestigung oder Deckeneinbau mit separat bestellbarem Einbaurahmen. Zertifiziert nach Fraunhofer Institut - Reinraumtauglichkeit der Reinheitsklasse nach DIN EN ISO 14644-1 - Klasse 1 bis 9, Konformität zu den Regelwerken der GMP (Good Manufacturing Practice). Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK07, Schutzart: IP65, Abmessungen: 1549 x 349 x 57 mm Gewicht: 16,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189384 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R25 + CLEAN II CL2 S 8000-940 L1250 SG MP BC**ZST Stk**

Normale Reinraumleuchte

Normale Reinraumleuchte CLEAN II Supreme Leuchten Leistung: 81,6 W LED Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Stahlblech weiß pulverbeschichtet (resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions- und Reinigungsmittel - Die Reinigungsbedingungen und verwendeten Reinigungsmittel sind in jedem Fall mit ihrem Berater abzuklären). Abdeckung aus 4 mm wärmebehandeltem Sicherheitsglas zur Vermeidung von Glasbruch. Austauschbare light engine, schnell und einfach installiert mit internem Befestigungsfedern-system. Speziell entwickelte MPO+ Microprismatic Optic (wide beam) für eine hohe Effizienz und Sicherstellung der normkonformen Entblendung (UGR < 19). Montage als Anbauleuchte mittels 4-Punkt Befestigung oder Deckeneinbau mit separat bestellbarem Einbaurahmen. Zertifiziert nach Fraunhofer Institut - Reinraumtauglichkeit der Reinheitsklasse nach DIN EN ISO 14644-1 - Klasse 1 bis 9, Konformität zu den Regelwerken der GMP (Good Manufacturing Practice). Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK07, Schutzart: IP65, Abmessungen: 1249 x 349 x 57 mm Gewicht: 14,5 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932572 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R26 + CLEAN II CL2 S 8000-940 L1250 SG MP MWCF**ZST Stk**

Normale Reinraumleuchte

Normale Reinraumleuchte CLEAN II Supreme Leuchten Leistung: 80,4 W LED Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Stahlblech weiß pulverbeschichtet (resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions- und Reinigungsmittel - Die Reinigungsbedingungen und verwendeten Reinigungsmittel sind in jedem Fall mit ihrem Berater abzuklären). Abdeckung aus 4 mm wärmebehandeltem Sicherheitsglas zur Vermeidung von Glasbruch. Austauschbare light engine, schnell und einfach installiert mit internem Befestigungsfedern-system. Speziell entwickelte MPO+ Microprismatic Optic (wide beam) für eine hohe Effizienz und Sicherstellung der normkonformen Entblendung (UGR < 19). Montage als Anbauleuchte mittels 4-Punkt Befestigung oder Deckeneinbau mit separat bestellbarem Einbaurahmen. Zertifiziert nach Fraunhofer Institut - Reinraumtauglichkeit der Reinheitsklasse nach DIN EN ISO 14644-1 - Klasse 1 bis 9, Konformität zu den Regelwerken der GMP (Good Manufacturing Practice). Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK07, Schutzart: IP65, Abmessungen: 1249 x 349 x 57 mm Gewicht: 14,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932574 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R27 + CLEAN II CL2 S 8000-930 L1250 SG MP LDO**ZST Stk**

Normale Reinraumleuchte

Normale Reinraumleuchte CLEAN II Supreme Leuchten Leistung: 82,2 W LED DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 10000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 122 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Stahlblech weiß pulverbeschichtet (resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions- und Reinigungsmittel - Die Reinigungsbedingungen und verwendeten Reinigungsmittel sind in jedem Fall mit ihrem Berater abzuklären). Abdeckung aus 4 mm wärmebehandeltem Sicherheitsglas zur Vermeidung von Glasbruch. Austauschbare light engine, schnell und einfach installiert mit internem Befestigungsfedern-system. Speziell entwickelte MPO+ Microprismatic Optic (wide beam) für eine hohe Effizienz und Sicherstellung der normkonformen Entblendung (UGR < 19). Montage als Anbauleuchte mittels 4-Punkt Befestigung oder Deckeneinbau mit separat bestellbarem Einbaurahmen. Zertifiziert nach Fraunhofer Institut - Reinraumtauglichkeit der Reinheitsklasse nach DIN EN ISO 14644-1 - Klasse 1 bis 9, Konformität zu den Regelwerken der GMP (Good Manufacturing Practice). Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK07, Schutzart: IP65, Abmessungen: 1249 x 349 x 57 mm Gewicht: 14,3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932575 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R28 + CLEAN II CL2 S 6600-840 M625Q SG MP BC**ZST Stk**

Normale Reinraumleuchte

Normale Reinraumleuchte CLEAN II Supreme Leuchten Leistung: 51,6 W LED Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6540 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Stahlblech weiß pulverbeschichtet (resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions- und Reinigungsmittel - Die Reinigungsbedingungen und verwendeten Reinigungsmittel sind in jedem Fall mit ihrem Berater abzuklären). Zertifiziert nach Fraunhofer Institut - Reinraumtauglichkeit der Reinheitsklasse nach DIN EN ISO 14644-1 - Klasse 1 bis 9, Konformität zu den Regelwerken der GMP (Good Manufacturing Practice). Abdeckung aus 4 mm wärmebehandeltem Sicherheitsglas zur Vermeidung von Glasbruch. Austauschbare light engine, schnell und einfach installiert mit internem Befestigungsfedern-system. Speziell entwickelte MPO+ Microprismatic Optic (wide beam) für eine hohe Effizienz und Sicherstellung der normkonformen Entblendung (UGR < 19). Einbaumontage mit NIV-sets für sichere, unscheinbare Befestigung für verschiedene Deckentypen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK07, Schutzart: IP50_IP65, IP50 obere Seite der Leuchte, IP65 untere Seite der Leuchte Abmessungen: 623 x 623 x 100 mm Gewicht: 11,1 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932576 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R29 + CLEAN II CL2 S 6600-840 M625Q SG MP MWCF**ZST Stk**

Normale Reinraumleuchte

Normale Reinraumleuchte CLEAN II Supreme Leuchten Leistung: 50,4 W LED Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6540 lm, Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Stahlblech weiß pulverbeschichtet (resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions- und Reinigungsmittel - Die Reinigungsbedingungen und verwendeten Reinigungsmittel sind in jedem Fall mit ihrem Berater abzuklären). Zertifiziert nach Fraunhofer Institut - Reinraumtauglichkeit der Reinheitsklasse nach DIN EN ISO 14644-1 - Klasse 1 bis 9, Konformität zu den Regelwerken der GMP (Good Manufacturing Practice). Abdeckung aus 4 mm wärmebehandeltem Sicherheitsglas zur Vermeidung von Glasbruch. Austauschbare light engine, schnell und einfach installiert mit internem Befestigungsfedern-system. Speziell entwickelte MPO+ Microprismatic Optic (wide beam) für eine hohe Effizienz und Sicherstellung der normkonformen Entblendung (UGR < 19). Einbaumontage mit NIV-sets für sichere, unscheinbare Befestigung für verschiedene Deckentypen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK07, Schutzart: IP50_IP65, IP50 obere Seite der Leuchte, IP65 untere Seite der Leuchte Abmessungen: 623 x 623 x 100 mm Gewicht: 11,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932578 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R2A + CLEAN II CL2 S 6600-940 M625Q SG MP LDO**ZST Stk**

Normale Reinraumleuchte

Normale Reinraumleuchte CLEAN II Supreme Leuchten Leistung: 61 W LED DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6680 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Stahlblech weiß pulverbeschichtet (resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions- und Reinigungsmittel - Die Reinigungsbedingungen und verwendeten Reinigungsmittel sind in jedem Fall mit ihrem Berater abzuklären). Zertifiziert nach Fraunhofer Institut - Reinraumtauglichkeit der Reinheitsklasse nach DIN EN ISO 14644-1 - Klasse 1 bis 9, Konformität zu den Regelwerken der GMP (Good Manufacturing Practice). Abdeckung aus 4 mm wärmebehandeltem Sicherheitsglas zur Vermeidung von Glasbruch. Austauschbare light engine, schnell und einfach installiert mit internem Befestigungsfedern-system. Speziell entwickelte MPO+ Microprismatic Optic (wide beam) für eine hohe Effizienz und Sicherstellung der normkonformen Entblendung (UGR < 19). Einbaumontage mit NIV-sets für sichere, unscheinbare Befestigung für verschiedene Deckentypen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK07, Schutzart: IP50_IP65, IP50 obere Seite der Leuchte, IP65 untere Seite der Leuchte Abmessungen: 623 x 623 x 100 mm Gewicht: 10,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932579 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R2B + CLEAN II CL2 I 6000-840 M625L PM O BC**ZST Stk**

Normale Reinraumleuchte

Normale Reinraumleuchte CLEAN II Industry Leuchten Leistung: 40,7 W LED Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5960 lm, Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus geschweißtem Stahlblech weiß pulverbeschichtet (resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions- und Reinigungsmittel - Die Reinigungsbedingungen und verwendeten Reinigungsmittel sind in jedem Fall mit ihrem Berater abzuklären). Abdeckung aus PMMA für chemische resistenz in Reinräumen und Industrie Anwendung. Thermoforming Technologie, Rahmenlos design für hohe Anforderung an Hygiene und leichte, schnelle Reinigung Zertifiziert durch das Fraunhofer Institut: Reinraumtauglichkeit nach DIN EN ISO 14644-1 für Reinraumklasse 1 bis 9. Konformität zu den Regelwerken der GMP (Good Manufacturing Practice). Einbaumontage über Deckeneinwurfmontage oder NIV-sets für sichere, unscheinbare Befestigung für verschiedene Deckentypen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +50°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK03, Schutzart: IP50_IP65- IP50 obere Seite der Leuchte, IP65 untere Seite der Leuchte, Abmessungen: 1248 x 311 x 105 mm Gewicht: 5,2 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932580 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R2C + CLEAN II CL2 I 6000-840 M625L PM O MWCF**ZST Stk**

Normale Reinraumleuchte

Normale Reinraumleuchte CLEAN II Industry Leuchten Leistung: 39,7 W LED Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5960 lm, Leuchten Lichtausbeute: 150 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus geschweißtem Stahlblech weiß pulverbeschichtet (resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions- und Reinigungsmittel - Die Reinigungsbedingungen und verwendeten Reinigungsmittel sind in jedem Fall mit ihrem Berater abzuklären). Abdeckung aus PMMA für chemische Resistenz in Reinräumen und Industrie Anwendung. Thermoforming Technologie, Rahmenlos design für hohe Anforderung an Hygiene und leichte, schnelle Reinigung Zertifiziert durch das Fraunhofer Institut: Reinraumtauglichkeit nach DIN EN ISO 14644-1 für Reinraumklasse 1 bis 9. Konformität zu den Regelwerken der GMP (Good Manufacturing Practice). Einbaumontage über Deckeneinwurfmontage oder NIV-sets für sichere, unscheinbare Befestigung für verschiedene Deckentypen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +50°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK03, Schutzart: IP50_IP65- IP50 obere Seite der Leuchte, IP65 untere Seite der Leuchte, Abmessungen: 1248 x 311 x 105 mm Gewicht: 5,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932582 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R2D + CLEAN II CL2 I 6000-940 M625L PM O LDO**ZST Stk**

Normale Reinraumleuchte

Normale Reinraumleuchte CLEAN II Industry Leuchten Leistung: 49,4 W LED DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus geschweißtem Stahlblech weiß pulverbeschichtet (resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions- und Reinigungsmittel - Die Reinigungsbedingungen und verwendeten Reinigungsmittel sind in jedem Fall mit ihrem Berater abzuklären). Abdeckung aus PMMA für chemische Resistenz in Reinräumen und Industrie Anwendung. Thermoforming Technologie, Rahmenlos design für hohe Anforderung an Hygiene und leichte, schnelle Reinigung Zertifiziert durch das Fraunhofer Institut: Reinraumtauglichkeit nach DIN EN ISO 14644-1 für Reinraumklasse 1 bis 9. Konformität zu den Regelwerken der GMP (Good Manufacturing Practice). Einbaumontage über Deckeneinwurfmontage oder NIV-sets für sichere, unscheinbare Befestigung für verschiedene Deckentypen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +50°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK03, Schutzart: IP50_IP65- IP50 obere Seite der Leuchte, IP65 untere Seite der Leuchte, Abmessungen: 1248 x 311 x 105 mm Gewicht: 5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932583 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R2E + CLEAN II CL2 I 6200-840 M625Q PM O BC**ZST Stk**

Normale Reinraumleuchte

Normale Reinraumleuchte CLEAN II Industry Leuchten Leistung: 42,5 W LED Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6180 lm, Leuchten Lichtausbeute: 145 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus geschweißtem Stahlblech weiß pulverbeschichtet (resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions- und Reinigungsmittel - Die Reinigungsbedingungen und verwendeten Reinigungsmittel sind in jedem Fall mit ihrem Berater abzuklären). Abdeckung aus PMMA für chemische Resistenz in Reinräumen und Industrie Anwendung. Thermoforming Technologie, Rahmenlos design für hohe Anforderung an Hygiene und leichte, schnelle Reinigung Zertifiziert durch das Fraunhofer Institut: Reinraumtauglichkeit nach DIN EN ISO 14644-1 für Reinraumklasse 1 bis 9. Konformität zu den Regelwerken der GMP (Good Manufacturing Practice). Einbaumontage über Deckeneinwurfmontage oder NIV-sets für sichere, unscheinbare Befestigung für verschiedene Deckentypen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +50°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK03, Schutzart: IP50_IP65- IP50 obere Seite der Leuchte, IP65 untere Seite der Leuchte, Abmessungen: 623 x 623 x 105 mm Gewicht: 5,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932584 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R2F + CLEAN II CL2 I 6200-840 M625Q PM O MWCFZST **Stk**

Normale Reinraumleuchte

Normale Reinraumleuchte CLEAN II Industry Leuchten Leistung: 41,3 W LED Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6180 lm, Leuchten Lichtausbeute: 150 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus geschweißtem Stahlblech weiß pulverbeschichtet (resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions- und Reinigungsmittel - Die Reinigungsbedingungen und verwendeten Reinigungsmittel sind in jedem Fall mit ihrem Berater abzuklären). Abdeckung aus PMMA für chemische Resistenz in Reinräumen und Industrie Anwendung. Thermoforming Technologie, Rahmenlos design für hohe Anforderung an Hygiene und leichte, schnelle Reinigung Zertifiziert durch das Fraunhofer Institut: Reinraumtauglichkeit nach DIN EN ISO 14644-1 für Reinraumklasse 1 bis 9. Konformität zu den Regelwerken der GMP (Good Manufacturing Practice). Einbaumontage über Deckeneinwurfmontage oder NIV-sets für sichere, unscheinbare Befestigung für verschiedene Deckentypen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +50°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK03, Schutzart: IP50_IP65- IP50 obere Seite der Leuchte, IP65 untere Seite der Leuchte, Abmessungen: 623 x 623 x 105 mm Gewicht: 5,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932586 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R2G + CLEAN II CL2 I 6200-940 M625Q PM O LDOZST **Stk**

Normale Reinraumleuchte

Normale Reinraumleuchte CLEAN II Industry Leuchten Leistung: 47,7 W LED DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6180 lm, Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus geschweißtem Stahlblech weiß pulverbeschichtet (resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions- und Reinigungsmittel - Die Reinigungsbedingungen und verwendeten Reinigungsmittel sind in jedem Fall mit ihrem Berater abzuklären). Abdeckung aus PMMA für chemische Resistenz in Reinräumen und Industrie Anwendung. Thermoforming Technologie, Rahmenlos design für hohe Anforderung an Hygiene und leichte, schnelle Reinigung Zertifiziert durch das Fraunhofer Institut: Reinraumtauglichkeit nach DIN EN ISO 14644-1 für Reinraumklasse 1 bis 9. Konformität zu den Regelwerken der GMP (Good Manufacturing Practice). Einbaumontage über Deckeneinwurfmontage oder NIV-sets für sichere, unscheinbare Befestigung für verschiedene Deckentypen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +50°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK03, Schutzart: IP50_IP65- IP50 obere Seite der Leuchte, IP65 untere Seite der Leuchte, Abmessungen: 623 x 623 x 105 mm Gewicht: 5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932587 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R2H + CLEAN II CL2 I 6200-840 M625Q PM O E3DZST **Stk**

Normale Reinraumleuchte

Normale Reinraumleuchte CLEAN II Industry Leuchten Leistung: 44,3 W LED Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6180 lm, Leuchten Lichtausbeute: 140 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus geschweißtem Stahlblech weiß pulverbeschichtet (resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions- und Reinigungsmittel - Die Reinigungsbedingungen und verwendeten Reinigungsmittel sind in jedem Fall mit ihrem Berater abzuklären). Abdeckung aus PMMA für chemische Resistenz in Reinräumen und Industrie Anwendung. Thermoforming Technologie, Rahmenlos design für hohe Anforderung an Hygiene und leichte, schnelle Reinigung Zertifiziert durch das Fraunhofer Institut: Reinraumtauglichkeit nach DIN EN ISO 14644-1 für Reinraumklasse 1 bis 9. Konformität zu den Regelwerken der GMP (Good Manufacturing Practice). Einbaumontage über Deckeneinwurfmontage oder NIV-sets für sichere, unscheinbare Befestigung für verschiedene Deckentypen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK03, Schutzart: IP50_IP65- IP50 obere Seite der Leuchte, IP65 untere Seite der Leuchte, Abmessungen: 623 x 623 x 105 mm Gewicht: 5,7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932592 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R2I + CLEAN II CL2 I 6000-840 M625L PM O E3D**ZST Stk**

Normale Reinraumleuchte

Normale Reinraumleuchte CLEAN II Industry Leuchten Leistung: 42,5 W LED Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5960 lm, Leuchten Lichtausbeute: 140 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus geschweißtem Stahlblech weiß pulverbeschichtet (resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions- und Reinigungsmittel - Die Reinigungsbedingungen und verwendeten Reinigungsmittel sind in jedem Fall mit ihrem Berater abzuklären). Abdeckung aus PMMA für chemische resistenz in Reinräumen und Industrie Anwendung. Thermoforming Technologie, Rahmenlos design für hohe Anforderung an Hygiene und leichte, schnelle Reinigung Zertifiziert durch das Fraunhofer Institut: Reinraumtauglichkeit nach DIN EN ISO 14644-1 für Reinraumklasse 1 bis 9. Konformität zu den Regelwerken der GMP (Good Manufacturing Practice). Einbaumontage über Deckeneinwurfmontage oder NIV-sets für sichere, unscheinbare Befestigung für verschiedene Deckentypen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK03, Schutzart: IP50_IP65- IP50 obere Seite der Leuchte, IP65 untere Seite der Leuchte, Abmessungen: 1248 x 311 x 105 mm Gewicht: 5,7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932593 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R2J + CLEAN II CL2 S 6600-840 M625Q SG MP E3D**ZST Stk**

Normale Reinraumleuchte

Normale Reinraumleuchte CLEAN II Supreme Leuchten Leistung: 53,4 W LED DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6540 lm, Leuchten Lichtausbeute: 122 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Stahlblech weiß pulverbeschichtet (resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions- und Reinigungsmittel - Die Reinigungsbedingungen und verwendeten Reinigungsmittel sind in jedem Fall mit ihrem Berater abzuklären). Zertifiziert nach Fraunhofer Institut - Reinraumtauglichkeit der Reinheitsklasse nach DIN EN ISO 14644-1 - Klasse 1 bis 9, Konformität zu den Regelwerken der GMP (Good Manufacturing Practice). Abdeckung aus 4 mm wärmebehandeltem Sicherheitsglas zur Vermeidung von Glasbruch. Austauschbare light engine, schnell und einfach installiert mit internem Befestigungsfedern-system. Speziell entwickelte MPO+ Microprismatic Optic (wide beam) für eine hohe Effizienz und Sicherstellung der normkonformen Entblendung (UGR < 19). Einbaumontage mit NIV-sets für sichere, unscheinbare Befestigung für verschiedene Deckentypen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK07, Schutzart: IP50_IP65, IP50 obere Seite der Leuchte, IP65 untere Seite der Leuchte Abmessungen: 623 x 623 x 100 mm Gewicht: 11,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932594 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R2K + CLEAN II CL2 ST 6600-840 M625Q SG MP E3D**ZST Stk**

Normale Reinraumleuchte

Normale Reinraumleuchte CLEAN II Supreme Leuchten Leistung: 53,4 W LED DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. Einbauleuchte mit Zugang von oben für die Wartung. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6540 lm, Leuchten Lichtausbeute: 122 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Stahlblech weiß pulverbeschichtet (resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions- und Reinigungsmittel - Die Reinigungsbedingungen und verwendeten Reinigungsmittel sind in jedem Fall mit ihrem Berater abzuklären). Zertifiziert nach Fraunhofer Institut - Reinraumtauglichkeit der Reinheitsklasse nach DIN EN ISO 14644-1 - Klasse 1 bis 9, Konformität zu den Regelwerken der GMP (Good Manufacturing Practice). Abdeckung aus 4 mm wärmebehandeltem Sicherheitsglas zur Vermeidung von Glasbruch. Austauschbare light engine. Speziell entwickelte MPO+ Microprismatic Optic (wide beam) für eine hohe Effizienz und Sicherstellung der normkonformen Entblendung (UGR < 19). Einbaumontage mit NIV-sets für sichere, unscheinbare Befestigung für verschiedene Deckentypen. Schnellmontage und Verdrahtung ohne Öffnung der Leuchte. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK07, Schutzart: IP50_IP65, IP50 obere Seite der Leuchte, IP65 untere Seite der Leuchte Abmessungen: 623 x 623 x 100 mm Gewicht: 12,6 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932595 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R2L + CLEAN II CL2 S 8000-940 L1250 SG MP E3D**ZST Stk**

Normale Reinraumleuchte

Normale Reinraumleuchte CLEAN II Supreme Leuchten Leistung: 83,4 W LED Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 10000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 120 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Stahlblech weiß pulverbeschichtet (resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions- und Reinigungsmittel - Die Reinigungsbedingungen und verwendeten Reinigungsmittel sind in jedem Fall mit ihrem Berater abzuklären). Abdeckung aus 4 mm wärmebehandeltem Sicherheitsglas zur Vermeidung von Glasbruch. Austauschbare light engine, schnell und einfach installiert mit internem Befestigungsfedern-system. Speziell entwickelte MPO+ Microprismatic Optic (wide beam) für eine hohe Effizienz und Sicherstellung der normkonformen Entblendung (UGR < 19). Montage als Anbauleuchte mittels 4-Punkt Befestigung oder Deckeneinbau mit separat bestellbarem Einbaurahmen. Zertifiziert nach Fraunhofer Institut - Reinraumtauglichkeit der Reinheitsklasse nach DIN EN ISO 14644-1 - Klasse 1 bis 9, Konformität zu den Regelwerken der GMP (Good Manufacturing Practice). Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK07, Schutzart: IP65, Abmessungen: 1249 x 349 x 57 mm Gewicht: 14,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932596 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R2M + CLEAN II CL2 S 6200-940 M600L SG MP LDO IP**ZST Stk**

Normale Reinraumleuchte

Normale Reinraumleuchte CLEAN II Supreme Leuchten Leistung: 59,8 W LED DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6099 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet (resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions- und Reinigungsmittel - Die Reinigungsbedingungen und verwendeten Reinigungsmittel sind in jedem Fall mit ihrem Berater abzuklären). Zertifiziert nach Fraunhofer Institut - Reinraumtauglichkeit der Reinheitsklasse nach DIN EN ISO 14644-1 - Klasse 1 bis 9, Konformität zu den Regelwerken der GMP (Good Manufacturing Practice). Abdeckung aus 4 mm wärmebehandeltem Sicherheitsglas zur Vermeidung von Glasbruch. Austauschbare light engine, schnell und einfach installiert mit internem Befestigungsfedern-system. Speziell entwickelte MPO+ Microprismatic Optic (wide beam) für eine hohe Effizienz und Sicherstellung der normkonformen Entblendung (UGR < 19). Einbaumontage mit NIV-sets für sichere, unscheinbare Befestigung für verschiedene Deckentypen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK07, Schutzart: IP54_IP65, IP54 obere Seite der Leuchte, IP65 untere Seite der Leuchte Abmessungen: 1198 x 298 x 100 mm Gewicht: 11,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936947 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R2N + CLEAN II CL2 S 6600-940 M625L SG MP LDO IP**ZST Stk**

Normale Reinraumleuchte

Normale Reinraumleuchte CLEAN II Supreme Leuchten Leistung: 65,1 W LED DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6510 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet (resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions- und Reinigungsmittel - Die Reinigungsbedingungen und verwendeten Reinigungsmittel sind in jedem Fall mit ihrem Berater abzuklären). Zertifiziert nach Fraunhofer Institut - Reinraumtauglichkeit der Reinheitsklasse nach DIN EN ISO 14644-1 - Klasse 1 bis 9, Konformität zu den Regelwerken der GMP (Good Manufacturing Practice). Abdeckung aus 4 mm wärmebehandeltem Sicherheitsglas zur Vermeidung von Glasbruch. Austauschbare light engine, schnell und einfach installiert mit internem Befestigungsfedern-system. Speziell entwickelte MPO+ Microprismatic Optic (wide beam) für eine hohe Effizienz und Sicherstellung der normkonformen Entblendung (UGR < 19). Einbaumontage mit NIV-sets für sichere, unscheinbare Befestigung für verschiedene Deckentypen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Schlagfestigkeit: IK07, Schutzart: IP54 IP65, IP54 obere Seite der Leuchte, IP65 untere Seite der Leuchte
Abmessungen: 1248 x 311 x 100 mm Gewicht: 12,3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936948 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R2O + CLEAN II CL2 S 6600-940 M600Q SG MP LDO IP**ZST Stk**

Normale Reinraumleuchte

Normale Reinraumleuchte CLEAN II Supreme Leuchten Leistung: 65,9 W LED DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6690 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet (resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions- und Reinigungsmittel - Die Reinigungsbedingungen und verwendeten Reinigungsmittel sind in jedem Fall mit ihrem Berater abzuklären). Zertifiziert nach Fraunhofer Institut - Reinraumtauglichkeit der Reinheitsklasse nach DIN EN ISO 14644-1 - Klasse 1 bis 9, Konformität zu den Regelwerken der GMP (Good Manufacturing Practice). Abdeckung aus 4 mm wärmebehandeltem Sicherheitsglas zur Vermeidung von Glasbruch. Austauschbare light engine, schnell und einfach installiert mit internem Befestigungsfedern-system. Speziell entwickelte MPO+ Microprismatic Optic (wide beam) für eine hohe Effizienz und Sicherstellung der normkonformen Entblendung (UGR < 19). Einbaumontage mit NIV-sets für sichere, unscheinbare Befestigung für verschiedene Deckentypen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK07, Schutzart: IP54 IP65, IP54 obere Seite der Leuchte, IP65 untere Seite der Leuchte Abmessungen: 598 x 598 x 100 mm Gewicht: 10 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936949 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z5R2P + CLEAN II CL2 S 6600-940 M625Q SG MP LDO IP**ZST Stk**

Normale Reinraumleuchte

Normale Reinraumleuchte CLEAN II Supreme Leuchten Leistung: 60,9 W LED DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6677 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet (resistent gegen Öldämpfe, chemische Einflüsse, Desinfektions- und Reinigungsmittel - Die Reinigungsbedingungen und verwendeten Reinigungsmittel sind in jedem Fall mit ihrem Berater abzuklären). Zertifiziert nach Fraunhofer Institut - Reinraumtauglichkeit der Reinheitsklasse nach DIN EN ISO 14644-1 - Klasse 1 bis 9, Konformität zu den Regelwerken der GMP (Good Manufacturing Practice). Abdeckung aus 4 mm wärmebehandeltem Sicherheitsglas zur Vermeidung von Glasbruch. Austauschbare light engine, schnell und einfach installiert mit internem Befestigungsfedern-system. Speziell entwickelte MPO+ Microprismatic Optic (wide beam) für eine hohe Effizienz und Sicherstellung der normkonformen Entblendung (UGR < 19). Einbaumontage mit NIV-sets für sichere, unscheinbare Befestigung für verschiedene Deckentypen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK07, Schutzart: IP54 IP65, IP54 obere Seite der Leuchte, IP65 untere Seite der Leuchte Abmessungen: 623 x 623 x 100 mm Gewicht: 10,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936950 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z64 + comfortDIM (ZUMTOBEL)**ZST**

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

Kommentar

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 20

Geändert

0Z6401 + comfortDIM MSensor G3 SFI 30 PIR 10DPI WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>DALI V2 sensor 10DPI 23f</p> <p>Passiv Infrarot Bewegungsmelder für Sensorhöhen von bis zu 8 m. Gehäuseform: Leuchteneinbau. Integrierter Lichtsensor für Konstantlichtsteuerung. Zur Nutzung an DIMLITE PRO oder LITECOM mittels bmLINK (mini) Sender und Receiver Kombination oder nur bmLINK (mini) Receiver im Modus "Lokale Steuerung". Für den Einsatz in typischen Büro- oder Eingangs- und Treppenhausbereichen. Zubehör für Deckenanbau und Erhöhung bis zu IP66 optional erhältlich. Schutzart: IP20 Größe: 30 x 30 x 28,5 (L x B x H, in mm) Gewicht: ca. 13 g</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 28002119 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0Z6402	<p>+ comfortDIM MSensor G3 PIR 16DPI WH</p> <p>DALI V2 sensor 16DPI 69f</p> <p>DALI V2 sensor 16DPI 69f DALI-2-Komponenten</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 28002234 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0Z6403	<p>+ comfortDIM DALI-PCD 1-300 one4all G2</p> <p>DALI-PCD 1-300 one4all G2</p> <p>DALI-PCD 1-300 one4all G2</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 28002269 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0Z6404	<p>+ comfortDIM MSensor G3 SFI 30 PIR 5DPI WH</p> <p>MSensor v2 5DPI 14f</p> <p>Passiv Infrarot Bewegungsmelder für Sensorhöhen von bis zu 5 m. Gehäuseform: Leuchteneinbau. Integrierter Lichtsensor für Konstantlichtsteuerung. Zur Nutzung an DIMLITE pro oder LITECOM mittels bmLINK (mini) Sender und Receiver Kombination oder nur bmLINK (mini) Receiver im Modus "Lokale Steuerung". Für den Einsatz in typischen Büro- oder Eingangs- und Treppenhausbereichen. Schutzart: IP20 Größe: 44,4 x 16,4 x 17,8 (L x B x H, in mm) Gewicht: ca. 10 g</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 28002384 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0Z6405	<p>+ comfortDIM MSensor G3 SRC 30 PIR 5DPI WH</p> <p>MSensor v2 5DPI 14rc</p> <p>Passiv Infrarot Bewegungsmelder für Sensorhöhen von bis zu 5 m. Gehäuseform: Deckeneinbau. Farbe: Weiß. Integrierter Lichtsensor für Konstantlichtsteuerung. Zur Nutzung an DIMLITE PRO oder LITECOM mittels bmLINK (mini) Sender und Receiver Kombination oder nur bmLINK (mini) Receiver im Modus "Lokale Steuerung". Für den Einsatz in typischen Büro- oder Eingangs- und Treppenhausbereichen. Schutzart: IP20 Größe: 58 x 65,4 (Durchmesser x H, in mm) Gewicht: ca. 37 g</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 28002386 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0Z6406	<p>+ comfortDIM MSensor G3 SSM 30 5DPI WH</p> <p>Multisensor</p> <p>Passiv Infrarot Bewegungsmelder für Sensorhöhen von bis zu 5 m. Gehäuseform: Deckenanbau (Set). Farbe: Weiß. Integrierter Lichtsensor für Konstantlichtsteuerung. Zur Nutzung an DIMLITE pro oder LITECOM mittels bmLINK (mini) Sender und Receiver Kombination oder nur bmLINK (mini) Receiver im Modus "Lokale Steuerung". Für den Einsatz in typischen Büro- oder Eingangs- und Treppenhausbereichen. Schutzart: IP20 Größe: 58 x 65,4 (Durchmesser x H, in mm) Gewicht: ca. 37 g</p>	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 28002878 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6H + COMSIGN 150 P (ZUMTOBEL) ZST

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

Kommentar

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprechen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 20

Geändert

0Z6H01 + COMSIGN 150 MSC/MRC SP1-E001-L ZST Stk

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen zur einfachen Montage auf das PURESIGN/COMSIGN 150 MSC/MRC Gehäuse, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die Acrylglasplatte aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 300 x 16 x 188 mm, Gewicht: 0,76 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22168640 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6H02 + COMSIGN 150 MSC/MRC SP1-E002-R ZST Stk

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen zur einfachen Montage auf das PURESIGN/COMSIGN 150 MSC/MRC Gehäuse, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die Acrylglasplatte aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 300 x 16 x 188 mm, Gewicht: 0,76 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22168650 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6H03 + COMSIGN 150 MSC/MRC SP1-E002-D ZST Stk

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen zur einfachen Montage auf das PURESIGN/COMSIGN 150 MSC/MRC Gehäuse, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die Acrylglasplatte aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil nach unten, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 300 x 16 x 188 mm, Gewicht: 0,76 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22168651 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6H04 + COMSIGN 150 MSC/MRC SP2-E002-LR ZST Stk

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen zur einfachen Montage auf das PURESIGN/COMSIGN 150 MSC/MRC Gehäuse, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die Acrylglasplatte aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 2seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 300 x 16 x 188 mm, Gewicht: 0,76 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22168652 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6H05 + COMSIGN 150 MSC/MRC SP2-E002-D ZST Stk

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen zur einfachen Montage auf das PURESIGN/COMSIGN 150 MSC/MRC Gehäuse, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die Acrylglasplatte aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 2seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil nach unten, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 300 x 16 x 188 mm, Gewicht: 0,76 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22168653 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6H06 + COMSIGN 150 P COM MSC-WF/MRC-WF/MRCR-WF SP1E001L SR ZST Stk

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für COMSIGN 150 P MSC-WF/MRC-WF/MRCR-WF mit Aluminium Druckgussabdeckcover silber, pulverbeschichtet, zur einfachen Montage auf die PURESIGN/COMSIGN 150 P Gehäuse für Seilabhängung, max. Seilabhängung: 1,5 m, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die Acrylglasplatte aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 300 x 16 x 188 mm, Gewicht: 0,83 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22168679 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6H07 + COMSIGN 150 P COM MSC-WF/MRC-WF/MRCR-WF SP1E002R SR ZST Stk

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für COMSIGN 150 P MSC-WF/MRC-WF/MRCR-WF mit Aluminium Druckgussabdeckcover silber, pulverbeschichtet, zur einfachen Montage auf die PURESIGN/COMSIGN 150 P Gehäuse für Seilabhängung, max. Seilabhängung: 1,5 m, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die Acrylglasplatte aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 300 x 16 x 188 mm, Gewicht: 0,83 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22168680 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6H08 + COMSIGN 150 P COM MSC-WF/MRC-WF/MRCR-WF SP1E002D SR ZST Stk

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für COMSIGN 150 P MSC-WF/MRC-WF/MRCR-WF mit Aluminium Druckgussabdeckcover silber, pulverbeschichtet, zur einfachen Montage auf die PURESIGN/COMSIGN 150 P Gehäuse für Seilabhängung, max. Seilabhängung: 1,5 m, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die Acrylglasplatte aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil nach unten, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 300 x 16 x 188 mm, Gewicht: 0,83 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22168681 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6H09 + COMSIGN 150 P COM MSC-WF/MRC-WF/MRCR-WF SP2E002LR SR ZST Stk

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für COMSIGN 150 P MSC-WF/MRC-WF/MRCR-WF mit Aluminium Druckgussabdeckcover silber, pulverbeschichtet, zur einfachen Montage auf die PURESIGN/COMSIGN 150 P Gehäuse für Seilabhängung, max. Seilabhängung: 1,5 m, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die Acrylglasplatte aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 2seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 300 x 16 x 188 mm, Gewicht: 0,83 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22168682 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6H0A	+	COMSIGN 150 P COM MSC-WF/MRC-WF/MRCR-WF SP2E002D SR	ZST	Stk
Sicherheitszeichen				
Sicherheitszeichen für COMSIGN 150 P MSC-WF/MRC-WF/MRCR-WF mit Aluminium Druckgussabdeckcover silber, pulverbeschichtet, zur einfachen Montage auf die PURESIGN/COMSIGN 150 P Gehäuse für Seilabhängung, max. Seilabhängung: 1,5 m, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die Acrylglasplatte aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 2seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil nach unten, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 300 x 16 x 188 mm, Gewicht: 0,83 kg				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22168683 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				

0Z6H0B	+	COMSIGN 150 MSW ExD bracket SR	ZST	Stk
Anbauwinkel				
Anbauwinkel, Stahlblech pulverbeschichtet, silber (RAL 7035 ähnlich), zur Montage der COMSIGN 150 P MSC ExD parallel zur Wand, Kabeleinführung nicht sichtbar innerhalb der Wandhalterung, Gewicht: 0,58 kg.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22168689 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				

0Z6H0C	+	COMSIGN 150 MSW ECx bracket SR	ZST	Stk
Anbauwinkel				
Anbauwinkel, Stahlblech pulverbeschichtet, silber (RAL 7035 ähnlich), zur Montage der COMSIGN 150 MSC ECx parallel zur Wand, Kabeleinführung nicht sichtbar innerhalb der Wandhalterung, Gewicht: 0,47 kg.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22168690 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				

0Z6H0D	+	COMSIGN 150 P PURE/COMSIGN 150 MS90° ExD bracket WH	ZST	Stk
Anbauwinkel				
Anbauwinkel Stahlblech beschichtet, weiß (RAL 9016), zur Montage der PURESIGN/COMSIGN 150 P MSC ExD 90° zur Wand, Kabeleinführung nicht sichtbar innerhalb der Wandhalterung, Gewicht: 0,46 kg				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171508 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				

0Z6H0E	+	COMSIGN 150 P PURE/COMSIGN 150 MS90° ECx bracket WH	ZST	Stk
Anbauwinkel				
Anbauwinkel Stahlblech beschichtet, weiß (RAL 9016), zur Montage der PURESIGN/COMSIGN 150 P MSC ECx 90° zur Wand, Kabeleinführung nicht sichtbar innerhalb der Wandhalterung, Gewicht: 0,31 kg				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171509 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				

0Z6H0F	+	COMSIGN 150 P PURE/COMSIGN 150 P FCC ExD side feed WH	ZST	Stk
Rahmen				
Rahmen Stahlblech beschichtet, weiß (RAL 9016), Zusatzmontageteil für die Deckenanbauleuchte PURESIGN/COMSIGN 150 P MSC ExD für seitliche Einspeisung bei Aufputzinstallation, Gewicht: 0,14 kg				

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171510 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0Z6H0G +	COMSIGN 150 P PURE/COMSIGN 150 P FCC ECx side feed WH	ZST Stk
	Rahmen Rahmen Stahlblech beschichtet, weiß (RAL 9016), Zusatzmontageteil für die Deckenanbauleuchte PURESIGN/COMSIGN 150 P MSC ECx für seitliche Einspeisung bei Aufputzinstallation, Gewicht: 0,12 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171511 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0Z6H0H +	COMSIGN 150 MSW ExD bracket WH	ZST Stk
	Anbauwinkel Anbauwinkel, Stahlblech pulverbeschichtet, weiß (RAL 9016), zur Montage der COMSIGN 150 P MSC ExD parallel zur Wand, Kabeleinführung nicht sichtbar innerhalb der Wandhalterung, Gewicht: 0,58 kg. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171512 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0Z6H0I +	COMSIGN 150 MSW ECx bracket WH	ZST Stk
	Anbauwinkel Anbauwinkel, Stahlblech pulverbeschichtet, weiß (RAL 9016), zur Montage der COMSIGN 150 MSC ECx parallel zur Wand, Kabeleinführung nicht sichtbar innerhalb der Wandhalterung, Gewicht: 0,47 kg. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171513 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0Z6H0J +	COMSIGN 150 P PURE/COMSIGN 150 MS90° ExD bracket BK	ZST Stk
	Anbauwinkel Anbauwinkel Stahlblech beschichtet, schwarz (RAL9005), zur Montage der PURESIGN/COMSIGN 150 P MSC ExD 90° zur Wand, Kabeleinführung nicht sichtbar innerhalb der Wandhalterung, Gewicht: 0,46 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171515 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0Z6H0K +	COMSIGN 150 P PURE/COMSIGN 150 MS90° ECx bracket BK	ZST Stk
	Anbauwinkel Anbauwinkel Stahlblech beschichtet, schwarz (RAL9005), zur Montage der PURESIGN/COMSIGN 150 P MSC ECx 90° zur Wand, Kabeleinführung nicht sichtbar innerhalb der Wandhalterung, Gewicht: 0,31 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171516 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0Z6H0L +	COMSIGN 150 P PURE/COMSIGN 150 P FCC ExD side feed BK	ZST Stk
	Rahmen Rahmen Stahlblech beschichtet, schwarz (RAL9005), Zusatzmontageteil für die Deckenanbauleuchte PURESIGN/COMSIGN 150 P MSC ExD für seitliche Einspeisung bei Aufputzinstallation, Gewicht: 0,14 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171517 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0Z6H0M +	COMSIGN 150 P PURE/COMSIGN 150 P FCC ECx side feed BK	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Rahmen

Rahmen Stahlblech beschichtet, schwarz (RAL9005), Zusatzmontageteil für die Deckenanbauleuchte PURESIGN/COMSIGN 150 P MSC ECx für seitliche Einspeisung bei Aufputzinstallation, Gewicht: 0,12 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171518 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6H0N + COMSIGN 150 MSW ExD bracket BK ZST **Stk**

Anbauwinkel

Anbauwinkel, Stahlblech pulverbeschichtet, schwarz (RAL9005), zur Montage der COMSIGN 150 P MSC ExD parallel zur Wand, Kabeleinführung nicht sichtbar innerhalb der Wandhalterung, Gewicht: 0,58 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171519 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6H0O + COMSIGN 150 MSW ECx bracket BK ZST **Stk**

Anbauwinkel

Anbauwinkel, Stahlblech pulverbeschichtet, schwarz (RAL9005), zur Montage der COMSIGN 150 MSC ECx parallel zur Wand, Kabeleinführung nicht sichtbar innerhalb der Wandhalterung, Gewicht: 0,47 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171520 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6H0P + COMSIGN 150 P COM MSC-WF/MRC-WF/MRCR-WF SP1E002UP SR ZST **Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für COMSIGN 150 P MSC-WF/MRC-WF/MRCR-WF mit Aluminium Druckgussabdeckcover silber, pulverbeschichtet, zur einfachen Montage auf die PURESIGN/COMSIGN 150 P Gehäuse für Seilabhängung, max. Seilabhängung: 1,5 m, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die Acrylglasplatte aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil nach oben, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 300 x 16 x 188 mm, Gewicht: 0,83 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22900384 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6H0Q + COMSIGN 150 P COM MSC-WF/MRC-WF/MRCR-WF SP2E002UP SR ZST **Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für COMSIGN 150 P MSC-WF/MRC-WF/MRCR-WF mit Aluminium Druckgussabdeckcover silber, pulverbeschichtet, zur einfachen Montage auf die PURESIGN/COMSIGN 150 P Gehäuse für Seilabhängung, max. Seilabhängung: 1,5 m, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die Acrylglasplatte aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 2seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil nach oben, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 300 x 16 x 188 mm, Gewicht: 0,83 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22900385 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6H0R + COMSIGN 150 P COM MSC-WF/MRC-WF/MRCR-WF SP1E002UPR SR ZST **Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für COMSIGN 150 P MSC-WF/MRC-WF/MRCR-WF mit Aluminium Druckgussabdeckcover silber, pulverbeschichtet, zur einfachen Montage auf die PURESIGN/COMSIGN 150 P Gehäuse für Seilabhängung, max. Seilabhängung: 1,5 m, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die Acrylglasplatte aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite nach oben, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 300 x 16 x 188 mm, Gewicht: 0,83 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22900386 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6H0S + COMSIGN 150 P COM MSC-WF/MRC-WF/MRCR-WF SP1E002DR SR ZST Stk

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für COMSIGN 150 P MSC-WF/MRC-WF/MRCR-WF mit Aluminium Druckgussabdeckcover silber, pulverbeschichtet, zur einfachen Montage auf die PURESIGN/COMSIGN 150 P Gehäuse für Seilabhängung, max. Seilabhängung: 1,5 m, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die Acrylglasplatte aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite nach unten, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 300 x 16 x 188 mm, Gewicht: 0,83 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22900387 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6H0T + COMSIGN 150 P COM MSC-WF/MRC-WF/MRCR-WF SP1E001UPL SR ZST Stk

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für COMSIGN 150 P MSC-WF/MRC-WF/MRCR-WF mit Aluminium Druckgussabdeckcover silber, pulverbeschichtet, zur einfachen Montage auf die PURESIGN/COMSIGN 150 P Gehäuse für Seilabhängung, max. Seilabhängung: 1,5 m, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die Acrylglasplatte aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite nach oben, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 300 x 16 x 188 mm, Gewicht: 0,83 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22900388 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6H0U + COMSIGN 150 P COM MSC-WF/MRC-WF/MRCR-WF SP1E001DL SR ZST Stk

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für COMSIGN 150 P MSC-WF/MRC-WF/MRCR-WF mit Aluminium Druckgussabdeckcover silber, pulverbeschichtet, zur einfachen Montage auf die PURESIGN/COMSIGN 150 P Gehäuse für Seilabhängung, max. Seilabhängung: 1,5 m, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die Acrylglasplatte aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite nach unten, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 300 x 16 x 188 mm, Gewicht: 0,83 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22900389 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6H0V + COMSIGN 150 P COM MSC-WF/MRC-WF/MRCR-WF SP2E002U SR ZST Stk

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für COMSIGN 150 P MSC-WF/MRC-WF/MRCR-WF mit Aluminium Druckgussabdeckcover silber, pulverbeschichtet, zur einfachen Montage auf die PURESIGN/COMSIGN 150 P Gehäuse für Seilabhängung, max. Seilabhängung: 1,5 m, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die Acrylglasplatte aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 2seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite nach oben, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 300 x 16 x 188 mm, Gewicht: 0,83 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22900390 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6H0W + COMSIGN 150 P COM MSC-WF/MRC-WF/MRCR-WF SP2E001DLR SR ZST Stk

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für COMSIGN 150 P MSC-WF/MRC-WF/MRCR-WF mit Aluminium Druckgussabdeckcover silber, pulverbeschichtet, zur einfachen Montage auf die PURESIGN/COMSIGN 150 P Gehäuse für Seilabhängung, max. Seilabhängung: 1,5 m, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die Acrylglasplatte aufgebracht,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 2seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite nach unten, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 300 x 16 x 188 mm, Gewicht: 0,83 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22900391 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6H0X + COMSIGN 150 MSC/MRC SP1-E002-UP ZST Stk

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen zur einfachen Montage auf das PURESIGN/COMSIGN 150 MSC/MRC Gehäuse, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die Acrylglasplatte aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil nach oben, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 300 x 16 x 188 mm, Gewicht: 0,76 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22900392 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6H0Y + COMSIGN 150 MSC/MRC SP2-E002-UP ZST Stk

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen zur einfachen Montage auf das PURESIGN/COMSIGN 150 MSC/MRC Gehäuse, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die Acrylglasplatte aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 2seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil nach oben, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 300 x 16 x 188 mm, Gewicht: 0,76 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22900393 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6H0Z + COMSIGN 150 MSC/MRC SP1-E002-UPR ZST Stk

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen zur einfachen Montage auf das PURESIGN/COMSIGN 150 MSC/MRC Gehäuse, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die Acrylglasplatte aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite nach oben, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 300 x 16 x 188 mm, Gewicht: 0,76 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22900394 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6H10 + COMSIGN 150 MSC/MRC SP1-E002-DR ZST Stk

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen zur einfachen Montage auf das PURESIGN/COMSIGN 150 MSC/MRC Gehäuse, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die Acrylglasplatte aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite nach unten, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 300 x 16 x 188 mm, Gewicht: 0,76 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22900395 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6H11 + COMSIGN 150 MSC/MRC SP1-E001-UPL ZST Stk

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen zur einfachen Montage auf das PURESIGN/COMSIGN 150 MSC/MRC Gehäuse, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die Acrylglasplatte aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite nach oben, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 300 x 16 x 188 mm, Gewicht: 0,76 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22900396 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6H12 + COMSIGN 150 MSC/MRC SP1-E001-DL**ZST Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen zur einfachen Montage auf das PURESIGN/COMSIGN 150 MSC/MRC Gehäuse, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die Acrylglasplatte aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite nach unten, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 300 x 16 x 188 mm, Gewicht: 0,76 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22900397 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6H13 + COMSIGN 150 MSC/MRC SP2-E002-UPLR**ZST Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen zur einfachen Montage auf das PURESIGN/COMSIGN 150 MSC/MRC Gehäuse, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die Acrylglasplatte aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 2seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite nach oben, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 300 x 16 x 188 mm, Gewicht: 0,76 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22900398 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6H14 + COMSIGN 150 MSC/MRC SP2-E001-DLR**ZST Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen zur einfachen Montage auf das PURESIGN/COMSIGN 150 MSC/MRC Gehäuse, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die Acrylglasplatte aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 2seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite nach unten, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 300 x 16 x 188 mm, Gewicht: 0,76 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22900399 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6H15 + COMSIGN 150 P PURE/COMSIGN 150 P MRC E3DG5 SR**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, autom. Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Leuchtenstatus über LED, 5 Jahre Garantie auf Leuchte und Akku, Einbau, Gehäuse aus Stahlblech, silber (RAL 7035 ähnlich), pulverbeschichtet, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr. 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 6,6 W, Schutzart: IP40, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 346 x 90 x 78 mm, Gewicht: 1,26 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936200 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6H16 + COMSIGN 150 P PURE/COMSIGN 150 P MRC-WF15 E3DG5 SR**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, autom. Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Leuchtenstatus über LED, 5 Jahre Garantie auf Leuchte und Akku, Einbau, für Seilabhängung, Gehäuse aus Stahlblech, silber (RAL 7035 ähnlich), pulverbeschichtet, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 6,6 W, Schutzart: IP40, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 346 x 90 x 80 mm, Gewicht: 1,2 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird),</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936316 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z6H17	+	COMSIGN 150 P PURE/COMSIGN 150 P MRCR-WF15 E3DG5 SR	ZST	Stk
		<p>Sicherheitszeichenleuchte</p> <p>LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, autom. Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Leuchtenstatus über LED, 5 Jahre Garantie auf Leuchte und Akku, Deckeneinwurf für Seilabhängung, Gehäuse aus Polycarbonat (PC), einspritzgegossen, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 6,6 W, Schutzart: IP40, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 187 x 56 x 97 mm, Gewicht: 0,6 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936317 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20	Geändert	

0Z6H18	+	COMSIGN 150 P PURE/COMSIGN 150 P MSC E3DG5 SR	ZST	Stk
		<p>Sicherheitszeichenleuchte</p> <p>LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, autom. Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Leuchtenstatus über LED, 5 Jahre Garantie auf Leuchte und Akku, Anbau, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, silber (RAL 7035 ähnlich), pulverbeschichtet, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 6,6 W, Schutzart: IP42, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 310 x 65 x 50 mm, Gewicht: 1,08 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird),</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936318 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20	Geändert	

0Z6H19	+	COMSIGN 150 P PURE/COMSIGN 150 P MSC-WF15 E3DG5 SR	ZST	Stk
		<p>Sicherheitszeichenleuchte</p> <p>LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, autom. Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Leuchtenstatus über LED, 5 Jahre Garantie auf Leuchte und Akku, Anbau, für Seilabhängung, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, silber (RAL 7035 ähnlich), pulverbeschichtet, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 6,6 W, Schutzart: IP40, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 310 x 65 x 50 mm, Gewicht: 1 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936319 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U + CRAFT II (ZUMTOBEL) ZST

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

Kommentar

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVergG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVergG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U01 + CRAFT II CR2 ASY Length 2000 ZST Stk

Kabelabhängung

Montagezubehör für die Seilaufhängung der CRAFT II performance und CRAFT II plus. Lieferung besteht aus Seilen und Schrauben zur Befestigung. Mit diesem Zubehör kann die Leuchte bis zu max. 2,13m von der Decke abgehängt werden.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171381 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U02 + CRAFT II CR2PL ZAK Set Length 1500 ZST Stk

Seilabhängung (1 Punkt)

Montagezubehör für Kettenabhängung der CRAFT II plus. Lieferung besteht aus einer Kette zur Montage. Mit diesem Zubehör kann die Leuchte bis zu max. 1,58m von der Decke abgehängt werden. In Kombination mit diesem Zubehör ist die CRAFT II plus für den Einsatz im Sportbereich zertifiziert (BWS Ballwurfsicherheitsnachweis)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171382 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U03 + CRAFT II CR2PL M 1 Point Mounting ASY Length 2000 ZST Stk

Seilabhängung (1 Punkt)

Montagezubehör für Seilabhängung (1 Punkt) CRAFT II plus in der Größe M. Lieferung bestehend aus Schiene, Seil und Schrauben zur Befestigung. Schiene wird mit einer Schraube an der Decke befestigt und bietet zwei Befestigungspunkte für die Seilabhängung. Leuchte kann bis zu max. 2,16m von der Decke abgehängt werden. Der Mindestabstand zur Decke beträgt 0,25m.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171394 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U04 + CRAFT II CR2PL L 1 Point Mounting ASY Length 2000 ZST Stk

Seilabhängung (1 Punkt)

Montagezubehör für Seilabhängung (1 Punkt) CRAFT II plus in der Größe L. Lieferung bestehend aus Schiene, Seil und Schrauben zur Befestigung. Schiene wird mit einer Schraube an der Decke befestigt und bietet zwei Befestigungspunkte für die Seilabhängung. Leuchte kann bis zu max. 2,16m von der Decke abgehängt werden. Der Mindestabstand zur Decke beträgt 0,25m.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171395 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0Z6U05 + CRAFT II CR2PL M 1 Point Mounting ZAK Length 1500 ZST **Stk**

Kettenabhängung (1 Punkt)

Montagezubehör für Kettenabhängung (1 Punkt) CRAFT II plus in der Größe M. Lieferung bestehend aus Schiene, Kette und Schrauben zur Befestigung. Schiene wird mit einer Schraube an der Decke befestigt und bietet zwei Befestigungspunkte für die Kettenabhängung. Leuchte kann bis zu max. 1,59m von der Decke abgehängt werden. Der Mindestabstand zur Decke beträgt 0,25m.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171406 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U06 + CRAFT II CR2PL L 1 Point Mounting ZAK Length 1500 ZST **Stk**

Kettenabhängung (1 Punkt)

Montagezubehör für Kettenabhängung (1 Punkt) CRAFT II plus in der Größe L. Lieferung bestehend aus Schiene, Kette und Schrauben zur Befestigung. Schiene wird mit einer Schraube an der Decke befestigt und bietet zwei Befestigungspunkte für die Kettenabhängung. Leuchte kann bis zu max. 1,59m von der Decke abgehängt werden. Der Mindestabstand zur Decke beträgt 0,25m.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171407 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U07 + CRAFT II CR2 ZAK Set Length 1500 ZST **Stk**

Seilabhängung (1 Punkt)

Montagezubehör für Kettenabhängung der CRAFT II performance. Lieferung besteht aus einer Kette zur Montage. Mit diesem Zubehör kann die Leuchte bis zu max. 1,58m von der Decke abgehängt werden. In Kombination mit diesem Zubehör ist die CRAFT II performance für den Einsatz im Sportbereich zertifiziert (BWS Ballwurfsicherheitsnachweis)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171556 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U08 + CRAFT II CR2 M 1 Point Mounting ASY Length 2000 ZST **Stk**

Seilabhängung (1 Punkt)

Montagezubehör für die 1-Punkt-Seilaufhängung des CRAFT II performance in der Größe M. Die Lieferung besteht aus einer Schiene, einer Seil und Schrauben zur Befestigung. Die Schiene wird mit einer Schraube an der Decke befestigt und bietet zwei Befestigungspunkte für die Seilabhängung. Mit diesem Zubehör kann die Leuchte bis zu max. 2,17 m. von der Decke abgehängt werden. Der Mindestabstand zur Decke beträgt 0,26 m.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171557 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U09 + CRAFT II CR2 L 1 Point Mounting ASY Length 2000 ZST **Stk**

Seilabhängung (1 Punkt)

Montagezubehör für die 1-Punkt-Seilaufhängung des CRAFT II performance in der Größe L. Die Lieferung besteht aus einer Schiene, einer Seil und Schrauben zur Befestigung. Die Schiene wird mit einer Schraube an der Decke befestigt und bietet zwei Befestigungspunkte für die Seilabhängung. Mit diesem Zubehör kann die Leuchte bis zu max. 2,17 m. von der Decke abgehängt werden. Der Mindestabstand zur Decke beträgt 0,26 m.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171558 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U0A + CRAFT II CR2 M 1 Point Mounting ZAK Length 1500 ZST **Stk**

Kettenabhängung (1 Punkt)

Montagezubehör für die 1-Punkt-Kettenabhängung der CRAFT II performance in Größe M. Die Lieferung besteht aus einer Schiene, Kette und Schrauben zur Befestigung. Die Schiene wird mit einer Schraube an der Decke befestigt und bietet zwei Befestigungspunkte für die Kettenabhängung. Mit diesem Zubehör kann die

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Leuchte bis zu max. 1,49 m von der Decke abgehängt werden. Der Mindestabstand zur Decke beträgt 0,29 m.
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171559 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U0B + CRAFT II CR2 L 1 Point Mounting ZAK Length 1500 ZST **Stk**

Kettenabhängung (1 Punkt)

Montagezubehör für die 1-Punkt-Kettenabhängung der CRAFT II performance in Größe L. Die Lieferung besteht aus einer Schiene, Kette und Schrauben zur Befestigung. Die Schiene wird mit einer Schraube an der Decke befestigt und bietet zwei Befestigungspunkte für die Kettenabhängung. Mit diesem Zubehör kann die Leuchte bis zu max. 1,49 m von der Decke abgehängt werden. Der Mindestabstand zur Decke beträgt 0,29 m.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171560 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U0C + CRAFT II CR2 ASP SET ZST **Stk**

Montagezubehör Set

Aufhängung Spanndraht zur Montage auf ein aufgespanntes Seil mit einem Durchmesser von max. 11 mm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171561 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U0D + CRAFT II CR2PL AD/AW SET ZST **Stk**

Decken- und Wandbefestigungsset

Montagebügel für Wand- und Deckenmontage 2-teilig und winkelverstellbar für die Montage an Wand und Decke, Winkelbereich in 15°-Schritten einstellbar (Montageanleitungshinweise zum Umgebungstemperaturbereich und Winkelbereich beachten). Ballwurfsicher zertifiziert (nur für die Deckenmontage) in Kombination mit CRAFT II plus.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171562 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U0E + CRAFT II CR2 AD/AW SET ZST **Stk**

Decken- und Wandbefestigungsset

Montagebügel für Wand- und Deckenmontage 2-teilig und winkelverstellbar für die Montage an Wand und Decke, Winkelbereich in 15°-Schritten einstellbar (Montageanleitungshinweise zum Umgebungstemperaturbereich und Winkelbereich beachten).

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171563 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U0F + CRAFT II CR2 M20 SET ZST **Stk**

Montagezubehör Set

Dieser Aufhängungsbügel ermöglicht die Montage von CRAFT II an Lichtschienen. Der Adapter hat eine Bohrung mit 20 mm Durchmesser für die Messingbuchse und die Kupplungsbefestigung. Ballwurfsicher zertifiziert in Kombination mit CRAFT II plus.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171564 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U0G + CRAFT II CR2PL CEILING MOUNTING M ZST **Stk**

Deckenbefestigung

Der Deckendirektausleger ist eine Montageoption, die es ermöglicht, die Leuchte durch einen innovativen Einrastmechanismus sehr schnell und sehr nah an der Decke zu montieren. Ballwurfsicher zertifiziert für die Deckenmontage in Kombination mit CRAFT II plus.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171568 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U0H + CRAFT II CR2PL CEILING MOUNTING L**ZST Stk**

Deckenbefestigung

Der Deckendirekttausleger ist eine Montageoption, die es ermöglicht, die Leuchte durch einen innovativen Einrastmechanismus sehr schnell und sehr nah an der Decke zu montieren. Ballwurfsicher zertifiziert für die Deckenmontage in Kombination mit CRAFT II plus.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171569 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U0I + CRAFT II CR2PL M MOUNTING FRAME**ZST Stk**

Befestigungsrahmen

Einbaurahmen für CRAFT 2 plus in der Größe M, aus pulverbeschichtetem Stahlblech. Abmessungen (LxWxH): 650 mm x 540 mm x 106 mm, Gesamtgewicht inkl. Leuchte: 13 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171570 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U0J + CRAFT II CR2PL L MOUNTING FRAME**ZST Stk**

Befestigungsrahmen

Einbaurahmen für CRAFT 2 plus in der Größe L, aus pulverbeschichtetem Stahlblech. Abmessungen (LxWxH): 1160 mm x 540 mm x 106 mm, Gesamtgewicht inkl. Leuchte: 23 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171571 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U0K + CRAFT II CR2 M MOUNTING FRAME**ZST Stk**

Befestigungsrahmen

Einbaurahmen für CRAFT 2 performance in der Größe M, aus pulverbeschichtetem Stahlblech. Abmessungen (LxWxH): 670 mm x 600 mm x 83 mm, Gesamtgewicht inkl. Leuchte: 13 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171572 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U0L + CRAFT II CR2 L MOUNTING FRAME**ZST Stk**

Befestigungsrahmen

Einbaurahmen für CRAFT 2 performance in der Größe L, aus pulverbeschichtetem Stahlblech. Abmessungen (LxWxH): 1180 mm x 600 mm x 83 mm, Gesamtgewicht inkl. Leuchte: 21 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171573 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U0M + CRAFT II CR2 CEILING MOUNTING M**ZST Stk**

Deckenbefestigung

Der Deckendirekttausleger ist eine Montageoption, die es ermöglicht, die Leuchte durch einen innovativen Einrastmechanismus sehr schnell und sehr nah an der Decke zu montieren.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171607 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0Z6U0N + CRAFT II CR2 CEILING MOUNTING L ZST **Stk**

Deckenbefestigung

Der Deckendirekttausleger ist eine Montageoption, die es ermöglicht, die Leuchte durch einen innovativen Einrastmechanismus sehr schnell und sehr nah an der Decke zu montieren.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171608 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U0O + CRAFT II CR2PL XL MOUNTING SET WH ZST **Stk**

LED Hallenleuchte

Montageset zur einfachen Kombination von zwei CRAFT II plus L in der XL-Größe. Die Lieferung besteht aus Schiene in weiß, Kette und Schrauben zur Befestigung. Die Leuchte kann von der Decke bis max. 1,2m und mit der Möglichkeit direkt an die Decke aufgehängt werden. Maximale Raumtemperatur begrenzt und Ballwurfsicher zertifiziert nur für Kette und Decke Direktmontage, überprüfen Sie bitte die Montageanleitung für weitere Informationen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171739 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U0P + CRAFT II CR2PL M10k-840 PC WB EVG WH ZST **Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 52,9 W, inklusive LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 10080 lm, Leuchten Lichtausbeute: 191 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +70°C, Abmessungen: 518 x 414 x 109 mm. Gewicht: 7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187189 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U0Q + CRAFT II CR2PL M13k-840 PC WB EVG WH ZST **Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 72,5 W, inklusive LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 13460 lm, Leuchten Lichtausbeute: 186 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +65°C, Abmessungen: 518 x 414 x 109 mm. Gewicht: 7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187190 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U0R + CRAFT II CR2PL M17k-840 PC WB EVG WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 97,4 W, inklusive LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 17460 lm, Leuchten Lichtausbeute: 179 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: IP66, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +60°C, Abmessungen: 518 x 414 x 109 mm. Gewicht: 7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187191 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U0S + CRAFT II CR2PL M25k-840 PC WB EVG WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 165,3 W, inklusive LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 25740 lm, Leuchten Lichtausbeute: 156 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +45°C, Abmessungen: 518 x 414 x 109 mm. Gewicht: 7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187192 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U0T + CRAFT II CR2PL L35k-840 PC WB EVG WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 196 W, inklusive LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 34930 lm, Leuchten Lichtausbeute: 178 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +60°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,2 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187193 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U0U + CRAFT II CR2PL L27k-840 PC WB EVG WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 145 W, inklusive LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 26910 lm, Leuchten Lichtausbeute: 186 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +65°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187210 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U0V + CRAFT II CR2PL L50k-840 PC WB EVG WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 334,7 W, inklusive LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 51490 lm, Leuchten Lichtausbeute: 154 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +45°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187211 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U0W + CRAFT II CR2PL M17k-840 PC WB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 98,7 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 17460 lm, Leuchten Lichtausbeute: 177 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +60°C, Abmessungen: 518 x 414 x 109 mm. Gewicht: 7 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187254 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U0X + CRAFT II CR2PL M17k-840 CH WB LDO QC5 BK**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 117 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe schwarz. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrisssbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, für besonders schwierige Industrieanwendungen/Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 16790 lm, Leuchten Lichtausbeute: 144 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 0,33m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend) mit Wieland-Schnellsteckverbindung. Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +60°C, Abmessungen: 518 x 414 x 109 mm. Gewicht: 7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187255 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U0Y + CRAFT II CR2PL L35k-840 CH WB LDO QC5 BK**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 234 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe schwarz. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrisssbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, für besonders schwierige Industrieanwendungen/Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 33580 lm, Leuchten Lichtausbeute: 144 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 0,33m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend) mit Wieland-Schnellsteckverbindung. Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +60°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187256 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U0Z + CRAFT II CR2PL M17k-830 PC NB MWCF E3D WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 120,5 W, inklusive LED-Konverter, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION, Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 17320 lm, Leuchten Lichtausbeute: 144 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: 0°C bis +35°C, Abmessungen: 518 x 414 x 156 mm. Gewicht: 7,5 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187257 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z6U10	+	CRAFT II CR2PL L35k-830 PC NB MWCF E3D WH	ZST	Stk
		<p>LED Hallenleuchte</p> <p>LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 238,5 W, inklusive LED-Konverter, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION, Gehäuse aus hochwertigem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 34630 lm, Leuchten Lichtausbeute: 145 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 6 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend) LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: 0°C bis +35°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 156 mm. Gewicht: 14,2 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187258 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z6U11	+	CRAFT II CR2PL M17k-840 PM WB LDO TEC WH	ZST	Stk
		<p>LED Hallenleuchte</p> <p>LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 98,7 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochwertigem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrisssbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieanwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 17010 lm, Leuchten Lichtausbeute: 172 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene, Komplettsystem mit Schutzart IP20. LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP20, Umgebungstemperatur: -10°C bis +45°C, Abmessungen: 673 x 414 x 169 mm. Gewicht: 7,87 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187259 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z6U12	+	CRAFT II CR2PL L35k-840 PM WB LDO TEC WH	ZST	Stk
		<p>LED Hallenleuchte</p> <p>LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 223 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochwertigem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrisssbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Industrieanwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 34020 lm, Leuchten Lichtausbeute: 153 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene, Komplettsystem mit Schutzart IP20 LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP20, Umgebungstemperatur: -10°C bis +45°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 169 mm. Gewicht: 15 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187260 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z6U13 + CRAFT II CR2PL L20k-840 PC WB EVG WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 103,5 W, inklusive LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 20160 lm, Leuchten Lichtausbeute: 195 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +70°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187261 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U14 + CRAFT II CR2PL M17k-840 PM WB EVG WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 97,4 W, inklusive LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrisssbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieanwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 17010 lm, Leuchten Lichtausbeute: 175 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +60°C, Abmessungen: 518 x 414 x 109 mm. Gewicht: 7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187264 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U15 + CRAFT II CR2PL M17k-840 PC WB LDO E3D WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 102,7 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 17460 lm, Leuchten Lichtausbeute: 170 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 6 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: 0°C bis +35°C, Abmessungen: 518 x 414 x 156 mm. Gewicht: 7,5 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187266 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0Z6U16 + CRAFT II CR2PL M17K-840 PC WB MWCF WH ZST Stk

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 99,2 W, inklusive LED-Konverter, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION, Gehäuse aus hochwertigem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 17460 lm, Leuchten Lichtausbeute: 176 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -20°C bis +60°C, Abmessungen: 518 x 414 x 156 mm. Gewicht: 7,04 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187267 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20 Geändert

0Z6U17 + CRAFT II CR2PL M17k-840 PM WB LDO WH ZST Stk

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 98,7 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochwertigem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrie- und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 17010 lm, Leuchten Lichtausbeute: 172 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +60°C, Abmessungen: 518 x 414 x 109 mm. Gewicht: 7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187268 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20 Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0Z6U18 + CRAFT II CR2PL M25k-830 CH NB EVG WHZST **Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 193 W, inklusive LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrissbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, für besonders schwierige Industrieanwendungen/Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 75 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 23600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 122 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +45°C, Abmessungen: 518 x 414 x 109 mm. Gewicht: 7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187270 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U19 + CRAFT II CR2PL M25k-830 CH NB MWCF WHZST **Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 194 W, inklusive LED-Konverter, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION, Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrissbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, für besonders schwierige Industrieanwendungen/Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 75 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 23600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 122 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C, Abmessungen: 518 x 414 x 156 mm. Gewicht: 7,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187271 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U1A + CRAFT II CR2PL M17k-830 CH NB EVG E3 WHZST **Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 124,5 W, inklusive LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrissbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, für besonders schwierige Industrieanwendungen/Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 16600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 133 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Einzelbatterie-Leuchte, manueller Test (3 Stunden) Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 6 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: 0°C bis +35°C, Abmessungen: 518 x 414 x 156 mm. Gewicht: 7,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187272 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U1B + CRAFT II CR2PL M17k-830 CH NB LDO E3D WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 127 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrissbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, für besonders schwierige Industrieanwendungen/Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 16600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 6 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: 0°C bis +35°C, Abmessungen: 518 x 414 x 156 mm. Gewicht: 7,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187273 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U1C + CRAFT II CR2PL L50k-830 CH NB EVG WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 388 W, inklusive LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrissbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, für besonders schwierige Industrieanwendungen/Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 47000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +45°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187275 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U1D + CRAFT II CR2PL L35k-830 CH NB EVG E3 WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 248,5 W, inklusive LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrissbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, für besonders schwierige Industrieanwendungen/Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 33300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 134 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Einzelbatterie-Leuchte, manueller Test (3 Stunden) Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 6 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend) LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: 0°C bis +35°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 156 mm. Gewicht: 15,2 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187276 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U1E + CRAFT II CR2PL L35k-840 PC WB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 196 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 34930 lm, Leuchten Lichtausbeute: 178 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +60°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187279 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U1F + CRAFT II CR2PL L35k-840 PC WB MWCF WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 196,5 W, inklusive LED-Konverter, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION, Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 34930 lm, Leuchten Lichtausbeute: 178 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -20°C bis +60°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 156 mm. Gewicht: 14,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187280 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U1G + CRAFT II CR2PL M25k-840 PM WB LDO TEC WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 179 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieanwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 24040 lm, Leuchten Lichtausbeute: 134 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene, Komplettsystem mit Schutzart IP20. LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP20, Umgebungstemperatur: -10°C bis +25°C, Abmessungen: 673 x 414 x 169 mm. Gewicht: 7,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187556 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U1H + CRAFT II CR2PL M25k-840 CH WB EVG QC3 SR**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 185 W, inklusive LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe silber. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrissbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, für besonders schwierige Industrieanwendungen/Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 75 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 23870 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 0,33m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend) mit Wieland-Schnellsteckverbindung. Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +45°C, Abmessungen: 518 x 414 x 109 mm. Gewicht: 7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187558 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U1I + CRAFT II CR2PL M25k-840 PC WB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 167,4 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 25740 lm, Leuchten Lichtausbeute: 154 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +45°C, Abmessungen: 518 x 414 x 109 mm. Gewicht: 7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187559 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U1J + CRAFT II CR2PL M13k-840 PC WB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 73,6 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 13460 lm, Leuchten Lichtausbeute: 183 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

(IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +65°C, Abmessungen: 518 x 414 x 109 mm. Gewicht: 7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187560 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U1K + CRAFT II CR2PL M13k-840 PM WB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 73,6 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieanwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 13110 lm, Leuchten Lichtausbeute: 178 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +65°C, Abmessungen: 518 x 414 x 109 mm. Gewicht: 7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187561 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U1L + CRAFT II CR2PL L35k-840 PM WB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 196 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieanwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 34020 lm, Leuchten Lichtausbeute: 174 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +60°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187562 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U1M + CRAFT II CR2PL M25k-840 CH WB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 173,9 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrissbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, für besonders schwierige Industrieanwendungen/Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 75 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 24670 lm, Leuchten Lichtausbeute: 142 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +45°C, Abmessungen: 518 x 414 x 109 mm. Gewicht: 7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187564 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U1N + CRAFT II CR2PL M10k-840 PM WB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 62,3 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrisssbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieanwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 9960 lm, Leuchten Lichtausbeute: 160 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +70°C, Abmessungen: 518 x 414 x 109 mm. Gewicht: 7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187565 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U1O + CRAFT II CR2PL M17k-840 PC NB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 98,7 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 17400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 176 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +60°C, Abmessungen: 518 x 414 x 109 mm. Gewicht: 7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187567 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U1P + CRAFT II CR2PL M17k-840 CH WB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 102,7 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrisssbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, für besonders schwierige Industrieanwendungen/Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Leuchten Lichtstrom: 16800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 164 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +60°C, Abmessungen: 518 x 414 x 109 mm. Gewicht: 7 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187568 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z6U1Q	+	CRAFT II CR2PL L27k-840 PC WB LDO WH	ZST	Stk
		<p>LED Hallenleuchte</p> <p>LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 145 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 26910 lm, Leuchten Lichtausbeute: 186 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +65°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,2 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187569 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z6U1R	+	CRAFT II CR2PL L35k-840 PC WB LDO TEC WH	ZST	Stk
		<p>LED Hallenleuchte</p> <p>LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 196 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 34930 lm, Leuchten Lichtausbeute: 178 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene, Komplettsystem mit Schutzart IP20 LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP20, Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 169 mm. Gewicht: 14,07 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187570 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z6U1S	+	CRAFT II CR2PL L27k-840 CH WB LDO WH	ZST	Stk
		<p>LED Hallenleuchte</p> <p>LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 150,8 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrisssbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, für besonders schwierige Industrieenanwendungen/Tierhaltung. LED-Lebensdauer</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 25880 lm, Leuchten Lichtausbeute: 172 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +65°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,2 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187571 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z6U1T + CRAFT II CR2PL M25k-840 PM WB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 167,4 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrisssbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieanwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 25100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 150 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +45°C, Abmessungen: 518 x 414 x 109 mm. Gewicht: 7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187572 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U1U + CRAFT II CR2PL M13k-840 CH NB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 76,5 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrisssbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, für besonders schwierige Industrieanwendungen/Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 12800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 167 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +65°C, Abmessungen: 518 x 414 x 109 mm. Gewicht: 7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187573 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U1V + CRAFT II CR2PL L35k-840 CH WB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 204 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Staubminimierung. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrisssbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, für besonders schwierige Industrieanwendungen/Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 33600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 165 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +60°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187574 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U1W + CRAFT II CR2PL L27k-840 PM WB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 145 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrisssbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieanwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 26210 lm, Leuchten Lichtausbeute: 181 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +65°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187575 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U1X + CRAFT II CR2PL M10k-840 PC VWB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 53,9 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 9960 lm, Leuchten Lichtausbeute: 185 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +70°C, Abmessungen: 518 x 414 x 109 mm. Gewicht: 7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187576 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U1Y + CRAFT II CR2PL M17k-840 PC WB LDO TEC WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 98,7 W, inklusive LED-Konverter, DALI

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 17460 lm, Leuchten Lichtausbeute: 177 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene, Komplettsystem mit Schutzart IP20. LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP20, Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C, Abmessungen: 673 x 414 x 169 mm. Gewicht: 7,87 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187577 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z6U1Z	+	CRAFT II CR2PL M17k-840 PC NB LDO TEC WH	ZST	Stk
		<p>LED Hallenleuchte</p> <p>LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 113 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 17410 lm, Leuchten Lichtausbeute: 154 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene, Komplettsystem mit Schutzart IP20. LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP20, Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C, Abmessungen: 673 x 414 x 169 mm. Gewicht: 7,5 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187578 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z6U20	+	CRAFT II CR2PL L35k-840 PC VWB LDO WH	ZST	Stk
		<p>LED Hallenleuchte</p> <p>LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 196 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 34510 lm, Leuchten Lichtausbeute: 176 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +60°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,2 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187584 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z6U21	+	CRAFT II CR2PL M17k-840 PC VWB LDO WH	ZST	Stk
---------------	----------	--	------------	------------

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 98,7 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 17260 lm, Leuchten Lichtausbeute: 175 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +60°C, Abmessungen: 518 x 414 x 109 mm. Gewicht: 7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187589 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U22 + CRAFT II CR2 M17k-840 PC WB LDO WH**ZST Stk****LED Hallenleuchte**

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 98,4 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 17360 lm, Leuchten Lichtausbeute: 176 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +45°C, Abmessungen: 540 x 470 x 77 mm. Gewicht: 4,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187590 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U23 + CRAFT II CR2 M21k-830 CH NB MWCF WH**ZST Stk****LED Hallenleuchte**

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 148,5 W, inklusive LED-Konverter, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION, Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Klare CHEMO-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrisssbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, besonders beständig gegen Öle und Lösungsmittel. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 19000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C, Abmessungen: 540 x 470 x 116 mm. Gewicht: 5,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187591 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U24 + CRAFT II CR2 M13k-865 PC WBCG LDO TEC WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 88 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 12700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 144 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Entblendung: UGR < 16 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam) für reduzierte Blendung (WBCG). 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene, Komplettsystem mit Schutzart IP20. LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP20, Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C, Abmessungen: 540 x 470 x 140 mm. Gewicht: 5,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187593 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U25 + CRAFT II CR2 L20k-840 PM NBCG MWS WH**ZST Stk****LED Hallenleuchte**

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 122,7 W, inklusive LED-Konverter, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten, Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, besonders beständig gegen Öle, Laugen, Ammoniak und UV-Strahlung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 19520 lm, Leuchten Lichtausbeute: 159 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 19 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam) für reduzierte Blendung (NBCG). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +65°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 116 mm. Gewicht: 9,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187595 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U26 + CRAFT II CR2 L42k-840 PC WB LDO TEC WH**ZST Stk****LED Hallenleuchte**

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 296 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 43000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 145 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene, Komplettsystem mit Schutzart IP20. LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP20, Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 140 mm. Gewicht: 9,7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187597 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U27 + CRAFT II CR2 L27k-840 CH WB LDO WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 152,8 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrissbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, besonders beständig gegen Öle und Lösungsmittel. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 25800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 169 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +55°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 77 mm. Gewicht: 9,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187598 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U28 + CRAFT II CR2 L27k-840 PC WB LDO WH**ZST Stk****LED Hallenleuchte**

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 147,1 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 26840 lm, Leuchten Lichtausbeute: 182 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +55°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 77 mm. Gewicht: 9,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187599 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U29 + CRAFT II CR2 L27k-840 PM WB LDO WH**ZST Stk****LED Hallenleuchte**

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 147,1 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, besonders beständig gegen Öle, Laugen, Ammoniak und UV-Strahlung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 26140 lm, Leuchten Lichtausbeute: 178 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +55°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 77 mm. Gewicht: 9,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187600 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U2A + CRAFT II CR2 L35k-840 CH WB LDO WH**ZST Stk****LED Hallenleuchte**

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 204,8 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only),

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrissbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, besonders beständig gegen Öle und Lösungsmittel. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 33410 lm, Leuchten Lichtausbeute: 163 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +45°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 77 mm. Gewicht: 9,2 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187601 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U2B + CRAFT II CR2 L35k-840 PC NB MWCF WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 224,5 W, inklusive LED-Konverter, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION, Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 33840 lm, Leuchten Lichtausbeute: 151 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 116 mm. Gewicht: 9,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187602 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U2C + CRAFT II CR2 L35k-840 PC WB LDO TEC WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 196,9 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 34730 lm, Leuchten Lichtausbeute: 176 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörigen Tragschiene, Komplettsystem mit Schutzart IP20. LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP20, Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 140 mm. Gewicht: 9,7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187603 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U2D + CRAFT II CR2 L35k-840 PC WB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 196,9 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 34730 lm, Leuchten Lichtausbeute: 176 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +45°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 77 mm. Gewicht: 9,2 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187604 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U2E + CRAFT II CR2 L35k-840 PC WB MWCF WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 197,4 W, inklusive LED-Konverter, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION, Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 34730 lm, Leuchten Lichtausbeute: 176 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 116 mm. Gewicht: 9,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187605 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U2F + CRAFT II CR2 L35k-840 PM WB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 196,9 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, besonders beständig gegen Öle, Laugen, Ammoniak und UV-Strahlung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 33820 lm, Leuchten Lichtausbeute: 172 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +45°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 77 mm. Gewicht: 9,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187606 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U2G + CRAFT II CR2 M10k-840 PC WB EVG WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 52,9 W, inklusive LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 10060 lm, Leuchten Lichtausbeute: 190 lm/W

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011.</p> <p>Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz</p> <p>Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet.</p> <p>Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +65°C, Abmessungen: 540 x 470 x 77 mm. Gewicht: 4,9 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187625 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z6U2H + CRAFT II CR2 M13k-840 PC WB EVG WH ZST Stk

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 72,4 W, inklusive LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 13420 lm, Leuchten Lichtausbeute: 185 lm/W

Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011.

Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz

Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet.

Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +55°C, Abmessungen: 540 x 470 x 77 mm. Gewicht: 4,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187626 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U2I + CRAFT II CR2 M17k-840 PC WB EVG WH ZST Stk

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 97,1 W, inklusive LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 17360 lm, Leuchten Lichtausbeute: 179 lm/W

Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011.

Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz

Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet.

Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +45°C, Abmessungen: 540 x 470 x 77 mm. Gewicht: 4,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187627 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U2J + CRAFT II CR2 M21k-840 PC WB EVG WH ZST Stk

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 125,1 W, inklusive LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 21480 lm, Leuchten Lichtausbeute: 172 lm/W

Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011.

Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Leuftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +40°C, Abmessungen: 540 x 470 x 77 mm. Gewicht: 4,9 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187628 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0Z6U2K + CRAFT II CR2 L20k-840 PC WB EVG WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 105,7 W, inklusive LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 20130 lm, Leuchten Lichtausbeute: 190 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Leuftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +65°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 77 mm. Gewicht: 9,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187629 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U2L + CRAFT II CR2 L27k-840 PC WB EVG WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 144,9 W, inklusive LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 26840 lm, Leuchten Lichtausbeute: 185 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Leuftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +55°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 77 mm. Gewicht: 9,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187630 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U2M + CRAFT II CR2 L35k-840 PC WB EVG WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 194,2 W, inklusive LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 34730 lm, Leuchten Lichtausbeute: 179 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +45°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 77 mm. Gewicht: 9,2 kg. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187631 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z6U2N + CRAFT II CR2 L42k-840 PC WB EVG WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 250,1 W, inklusive LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 42960 lm, Leuchten Lichtausbeute: 172 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +40°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 77 mm. Gewicht: 9,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187632 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U2O + CRAFT II CR2 M17k-840 PC AB EVG WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 115 W, inklusive LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 16010 lm, Leuchten Lichtausbeute: 139 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Asymmetrisch abstrahlende Leuchte (asymmetric beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +45°C, Abmessungen: 540 x 470 x 77 mm. Gewicht: 4,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187633 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U2P + CRAFT II CR2 M17k-840 PC NBCG EVG WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 115 W, inklusive LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 16570 lm, Leuchten Lichtausbeute: 144 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 19 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam) für reduzierte Blendung (NBCG). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	chem. Belastung, hoher od. kondensierter Leuftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +45°C, Abmessungen: 540 x 470 x 77 mm. Gewicht: 4,9 kg. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187634 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z6U2Q + CRAFT II CR2 M17k-840 PM WB EVG WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 97,1 W, inklusive LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, besonders beständig gegen Öle, Laugen, Ammoniak und UV-Strahlung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 16910 lm, Leuchten Lichtausbeute: 174 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Leuftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +45°C, Abmessungen: 540 x 470 x 77 mm. Gewicht: 4,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187635 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U2R + CRAFT II CR2 M17k-840 PC WB LDO E3D WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 102,4 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 17360 lm, Leuchten Lichtausbeute: 170 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 6 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Leuftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: 0°C bis +35°C, Abmessungen: 540 x 470 x 116 mm. Gewicht: 5,3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187636 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U2S + CRAFT II CR2PL L50k-840 PC WB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 334,7 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 51490 lm, Leuchten Lichtausbeute: 154 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +45°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187640 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U2T + CRAFT II CR2 L42k-840 PC WB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 252,6 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 42960 lm, Leuchten Lichtausbeute: 170 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +40°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 77 mm. Gewicht: 9,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187956 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U2U + CRAFT II CR2 L42k-830 CH WB EVG WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 292 W, inklusive LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrissbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, besonders beständig gegen Öle und Lösungsmittel. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 38440 lm, Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +40°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 77 mm. Gewicht: 9,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187957 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U2V + CRAFT II CR2 L42k-830 CH WB LDO TEC WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 296 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrissbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, besonders beständig gegen Öle und Lösungsmittel. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 38440 lm, Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene, Komplettsystem mit Schutzart IP20. LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP20,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 140 mm. Gewicht: 9,7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187959 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U2W + CRAFT II CR2 L42k-830 CH WB MWCF WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 296,5 W, inklusive LED-Konverter, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION, Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrissbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, besonders beständig gegen Öle und Lösungsmittel. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 38440 lm, Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 116 mm. Gewicht: 9,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187960 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U2X + CRAFT II CR2 M10k-840 CH VWB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 55,8 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrissbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, besonders beständig gegen Öle und Lösungsmittel. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 9430 lm, Leuchten Lichtausbeute: 169 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +65°C, Abmessungen: 540 x 470 x 77 mm. Gewicht: 4,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187961 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U2Y + CRAFT II CR2 M10k-840 PC VWB EVG WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 61,1 W, inklusive LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 10190 lm, Leuchten Lichtausbeute: 167 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +65°C, Abmessungen: 540 x 470 x 77 mm. Gewicht: 4,9 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187962 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U2Z + CRAFT II CR2 M10k-840 PC VWB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 53,9 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 9940 lm, Leuchten Lichtausbeute: 184 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Leuftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +65°C, Abmessungen: 540 x 470 x 77 mm. Gewicht: 4,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187963 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U30 + CRAFT II CR2 M10k-840 PM VWB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 53,9 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, besonders beständig gegen Öle, Laugen, Ammoniak und UV-Strahlung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 9580 lm, Leuchten Lichtausbeute: 178 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Leuftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +65°C, Abmessungen: 540 x 470 x 77 mm. Gewicht: 4,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187964 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U31 + CRAFT II CR2 M10k-840 PC WB MWS WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 61,6 W, inklusive LED-Konverter, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten, Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 10300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 167 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Leuftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -20°C bis +65°C, Abmessungen: 540 x 470 x 116 mm. Gewicht: 5,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187965 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U32 + CRAFT II CR2 M13k-840 CH WB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 76,4 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrissbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, besonders beständig gegen Öle und Lösungsmittel. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 12900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 169 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +55°C, Abmessungen: 540 x 470 x 77 mm. Gewicht: 4,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187967 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U33 + CRAFT II CR2 M13k-840 PC VWB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 73,6 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 13260 lm, Leuchten Lichtausbeute: 180 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +55°C, Abmessungen: 540 x 470 x 77 mm. Gewicht: 4,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187968 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U34 + CRAFT II CR2 M13k-840 PC WB LDO TEC WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 83,3 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 13400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 161 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörigen Tragschiene, Komplettsystem mit Schutzart IP20. LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP20, Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C, Abmessungen: 540 x 470 x 140 mm. Gewicht: 5,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187969 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0Z6U35 + CRAFT II CR2 M13k-840 PC WB LDO WHZST **Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 73,6 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 13420 lm, Leuchten Lichtausbeute: 182 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +55°C, Abmessungen: 540 x 470 x 77 mm. Gewicht: 4,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187970 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U36 + CRAFT II CR2 M13k-840 PM WB LDO WHZST **Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 73,6 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, besonders beständig gegen Öle, Laugen, Ammoniak und UV-Strahlung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 13070 lm, Leuchten Lichtausbeute: 178 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +55°C, Abmessungen: 540 x 470 x 77 mm. Gewicht: 4,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187971 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U37 + CRAFT II CR2 M17k-840 PC NB LDO TEC WHZST **Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 112 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 16920 lm, Leuchten Lichtausbeute: 151 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP20, Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C, Abmessungen: 540 x 470 x 140 mm. Gewicht: 5,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187972 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U38 + CRAFT II CR2 M17k-840 PC NB LDO WHZST **Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 98,4 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only),

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 17300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 176 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +45°C, Abmessungen: 540 x 470 x 77 mm. Gewicht: 4,9 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187973 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z6U39	+	CRAFT II CR2 M17k-840 PC NB MWCF WH	ZST	Stk
		<p>LED Hallenleuchte</p> <p>LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 112,5 W, inklusive LED-Konverter, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION, Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 16920 lm, Leuchten Lichtausbeute: 150 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C, Abmessungen: 540 x 470 x 116 mm. Gewicht: 5,1 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187974 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z6U3A	+	CRAFT II CR2 M17k-840 PC WB MWCF WH	ZST	Stk
		<p>LED Hallenleuchte</p> <p>LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 98,9 W, inklusive LED-Konverter, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION, Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 17360 lm, Leuchten Lichtausbeute: 176 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C, Abmessungen: 540 x 470 x 116 mm. Gewicht: 5,1 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187975 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z6U3B	+	CRAFT II CR2 M17k-840 PM WB LDO WH	ZST	Stk
		<p>LED Hallenleuchte</p> <p>LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 98,4 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrisssbeständigkeit,</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

besonders beständig gegen Öle, Laugen, Ammoniak und UV-Strahlung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 16910 lm, Leuchten Lichtausbeute: 172 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +45°C, Abmessungen: 540 x 470 x 77 mm. Gewicht: 4,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187976 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U3C + CRAFT II CR2 M21k-830 CH WB EVG WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 146 W, inklusive LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrissbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, besonders beständig gegen Öle und Lösungsmittel. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 19220 lm, Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +40°C, Abmessungen: 540 x 470 x 77 mm. Gewicht: 4,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187978 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U3D + CRAFT II CR2 M21k-830 CH WB LDO TEC WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 148 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrissbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, besonders beständig gegen Öle und Lösungsmittel. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 19220 lm, Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene, Komplettsystem mit Schutzart IP20. LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP20, Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C, Abmessungen: 540 x 470 x 140 mm. Gewicht: 5,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187979 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U3E + CRAFT II CR2 M21k-830 CH WB MWCF WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 148,5 W, inklusive LED-Konverter, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION, Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrissbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, besonders beständig gegen Öle und Lösungsmittel. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>19220 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C, Abmessungen: 540 x 470 x 116 mm. Gewicht: 5,1 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187980 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0Z6U3F + CRAFT II CR2 M21k-840 CH WB EVG QC3 SR**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 146 W, inklusive LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe silber. Klare CHEMO-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrissbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, besonders beständig gegen Öle und Lösungsmittel. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 19930 lm, Leuchten Lichtausbeute: 137 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 0,33m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend) mit Wieland-Schnellsteckverbindung. Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +40°C, Abmessungen: 540 x 470 x 77 mm. Gewicht: 4,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187981 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U3G + CRAFT II CR2 M21k-840 PC NB MWCF WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 148,5 W, inklusive LED-Konverter, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION, Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 21270 lm, Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C, Abmessungen: 540 x 470 x 116 mm. Gewicht: 5,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187982 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U3H + CRAFT II CR2 M21k-840 PC WB LDO TEC WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 148 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 21500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 145 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene, Komplettsystem mit Schutzart IP20. LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP20, Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C, Abmessungen: 540 x 470 x 140 mm. Gewicht: 5,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187984 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U3I + CRAFT II CR2 M21k-840 PM WB LDO TEC WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 148 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, besonders beständig gegen Öle, Laugen, Ammoniak und UV-Strahlung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 20590 lm, Leuchten Lichtausbeute: 139 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene, Komplettsystem mit Schutzart IP20. LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP20, Umgebungstemperatur: -10°C bis +25°C, Abmessungen: 540 x 470 x 140 mm. Gewicht: 5,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187985 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U3J + CRAFT II CR2 M21k-840 PC WB MWS WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 125,6 W, inklusive LED-Konverter, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten, Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 21480 lm, Leuchten Lichtausbeute: 171 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C, Abmessungen: 540 x 470 x 116 mm. Gewicht: 4,94 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187987 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U3K + CRAFT II CR2 L27k-840 PC NB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 147 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 26800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 182 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +55°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 77 mm. Gewicht: 9,2 kg. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187988 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z6U3L + CRAFT II CR2 L27k-840 PC VWB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 147,1 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 26510 lm, Leuchten Lichtausbeute: 180 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +55°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 77 mm. Gewicht: 9,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187989 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U3M + CRAFT II CR2 L27k-840 PC NB MWCF WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 167,1 W, inklusive LED-Konverter, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION, Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 26520 lm, Leuchten Lichtausbeute: 159 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -20°C bis +55°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 116 mm. Gewicht: 9,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187990 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U3N + CRAFT II CR2 L27k-840 PC WB MWCF WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 167,1 W, inklusive LED-Konverter, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION, Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 26800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 160 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Leuftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -20°C bis +55°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 116 mm. Gewicht: 9,4 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187991 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z6U30 + CRAFT II CR2 L27k-840 PC VWB MWCF WH
ZST Stk

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 167,1 W, inklusive LED-Konverter, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION, Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 26520 lm, Leuchten Lichtausbeute: 159 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -20°C bis +55°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 116 mm. Gewicht: 9,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187992 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U3P + CRAFT II CR2 L35k-840 PC NB LDO WH
ZST Stk

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 197 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 34600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 176 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +45°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 77 mm. Gewicht: 9,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187993 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U3Q + CRAFT II CR2 L35k-840 PC VWB LDO WH
ZST Stk

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 196,9 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 34310 lm, Leuchten Lichtausbeute: 174 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +45°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 77 mm. Gewicht:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

9,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187994 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U3R + CRAFT II CR2 L35k-840 PC VWB MWCF WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 224,5 W, inklusive LED-Konverter, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION, Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 33840 lm, Leuchten Lichtausbeute: 151 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 116 mm. Gewicht: 9,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187997 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U3S + CRAFT II CR2 M13k-840 PC NB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 73,6 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 13400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 182 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +55°C, Abmessungen: 540 x 470 x 77 mm. Gewicht: 4,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187998 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U3T + CRAFT II CR2 M13k-840 PC NB MWCF WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 83,8 W, inklusive LED-Konverter, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION, Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 13260 lm, Leuchten Lichtausbeute: 158 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -20°C bis +55°C, Abmessungen: 540 x 470 x 116 mm. Gewicht: 5,1 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187999 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U3U + CRAFT II CR2 M13k-840 PC WB MWCF WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 83,8 W, inklusive LED-Konverter, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION, Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 13400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 160 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -20°C bis +55°C, Abmessungen: 540 x 470 x 116 mm. Gewicht: 5,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188000 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U3V + CRAFT II CR2 M13k-840 PC VWB MWCF WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 83,8 W, inklusive LED-Konverter, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION, Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 13260 lm, Leuchten Lichtausbeute: 158 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -20°C bis +55°C, Abmessungen: 540 x 470 x 116 mm. Gewicht: 5,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188001 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U3W + CRAFT II CR2 M17k-840 PC VWB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 98,4 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 17160 lm, Leuchten Lichtausbeute: 174 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +45°C, Abmessungen: 540 x 470 x 77 mm. Gewicht: 4,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188003 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U3X + CRAFT II CR2 M17k-840 PC VWB MWCF WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 112,5 W, inklusive LED-Konverter, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION, Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 16920 lm, Leuchten Lichtausbeute: 150 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Leuftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C, Abmessungen: 540 x 470 x 116 mm. Gewicht: 5,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188006 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U3Y + CRAFT II CR2 M10k-840 PM WB EVG WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 61,1 W, inklusive LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, besonders beständig gegen Öle, Laugen, Ammoniak und UV-Strahlung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 9870 lm, Leuchten Lichtausbeute: 162 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Leuftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +65°C, Abmessungen: 540 x 470 x 77 mm. Gewicht: 4,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188061 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U3Z + CRAFT II CR2 M10k-840 PM WB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 53,9 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, besonders beständig gegen Öle, Laugen, Ammoniak und UV-Strahlung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 9800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 182 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Leuftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +65°C, Abmessungen: 540 x 470 x 77 mm. Gewicht: 4,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188062 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0Z6U40 + CRAFT II CR2 M21k-840 PM WB EVG WHZST **Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 146 W, inklusive LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, besonders beständig gegen Öle, Laugen, Ammoniak und UV-Strahlung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 20590 lm, Leuchten Lichtausbeute: 141 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +40°C, Abmessungen: 540 x 470 x 77 mm. Gewicht: 4,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188063 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U41 + CRAFT II CR2 M21k-840 PM WB LDO WHZST **Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 126,3 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, besonders beständig gegen Öle, Laugen, Ammoniak und UV-Strahlung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 20940 lm, Leuchten Lichtausbeute: 166 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +40°C, Abmessungen: 540 x 470 x 77 mm. Gewicht: 4,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188064 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U42 + CRAFT II CR2 M10k-840 PC WB LDO WHZST **Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 53,9 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 10060 lm, Leuchten Lichtausbeute: 187 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +65°C, Abmessungen: 540 x 470 x 77 mm. Gewicht: 4,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188065 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U43 + CRAFT II CR2 M10k-840 PC WBCG LDO WHZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 62,2 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 9400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 151 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 16 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam) für reduzierte Blendung (WBCG). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -20°C bis +65°C, Abmessungen: 540 x 470 x 77 mm. Gewicht: 4,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188066 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U44 + CRAFT II CR2 M13k-840 PC NBCG LDO WH**ZST Stk****LED Hallenleuchte**

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 86,3 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 12890 lm, Leuchten Lichtausbeute: 149 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 19 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam) für reduzierte Blendung (NBCG). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -20°C bis +55°C, Abmessungen: 540 x 470 x 77 mm. Gewicht: 4,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188067 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U45 + CRAFT II CR2 M13k-840 PC WBCG LDO WH**ZST Stk****LED Hallenleuchte**

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 88 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 12700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 144 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 16 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam) für reduzierte Blendung (WBCG). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -20°C bis +55°C, Abmessungen: 540 x 470 x 77 mm. Gewicht: 4,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188068 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U46 + CRAFT II CR2 M17k-840 PC NBCG LDO WH**ZST Stk****LED Hallenleuchte**

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 117 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only),

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 16570 lm, Leuchten Lichtausbeute: 142 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 19 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam) für reduzierte Blendung (NBCG). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +45°C, Abmessungen: 540 x 470 x 77 mm. Gewicht: 4,9 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188069 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U47 + CRAFT II CR2 M21k-840 PC WB LDO WH ZST Stk

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 126,3 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 21480 lm, Leuchten Lichtausbeute: 170 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C, Abmessungen: 540 x 470 x 77 mm. Gewicht: 4,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188070 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U48 + CRAFT II CR2 M21k-840 PC VWB LDO WH ZST Stk

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 126,3 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 21460 lm, Leuchten Lichtausbeute: 170 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 28 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +40°C, Abmessungen: 540 x 470 x 77 mm. Gewicht: 4,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188071 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U49 + CRAFT II CR2 M21k-840 PC WBCG LDO WH ZST Stk

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 148 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 19700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 133 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 19 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam) für reduzierte Blendung (WBCG). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C, Abmessungen: 540 x 470 x 77 mm. Gewicht: 4,9 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188072 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z6U4A + CRAFT II CR2 M21k-840 PC NB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 126 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 21400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 170 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C, Abmessungen: 540 x 470 x 77 mm. Gewicht: 4,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188073 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U4B + CRAFT II CR2 M21k-840 PC NB EVG WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 146 W, inklusive LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 21270 lm, Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +40°C, Abmessungen: 540 x 470 x 77 mm. Gewicht: 4,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188074 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U4C + CRAFT II CR2 M21k-840 PC NBCG LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 148 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 20150 lm, Leuchten Lichtausbeute: 136 lm/W

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam) für reduzierte Blendung (NBCG). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C, Abmessungen: 540 x 470 x 77 mm. Gewicht: 4,9 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188075 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z6U4D + CRAFT II CR2 M21k 840 PC NB MWCF WH
ZST Stk

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 148,5 W, inklusive LED-Konverter, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION, Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 21270 lm, Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C, Abmessungen: 540 x 470 x 116 mm. Gewicht: 5,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188076 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U4E + CRAFT II CR2 M21k 840 PC WB MWCF WH
ZST Stk

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 126,8 W, inklusive LED-Konverter, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION, Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 21480 lm, Leuchten Lichtausbeute: 169 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C, Abmessungen: 540 x 470 x 116 mm. Gewicht: 4,94 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188077 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U4F + CRAFT II CR2 M21k 840 PC VWB MWCF WH
ZST Stk

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 148,5 W, inklusive LED-Konverter, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION, Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 21270 lm, Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 28 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C, Abmessungen: 540 x 470 x 116 mm. Gewicht: 5,1 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188078 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z6U4G + CRAFT II CR2 L20k-840 PC WB LDO WH ZST Stk

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 107,8 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 20130 lm, Leuchten Lichtausbeute: 187 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +65°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 77 mm. Gewicht: 9,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188080 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U4H + CRAFT II CR2 L20k-840 PC NB LDO WH ZST Stk

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 108 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 20100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 186 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +65°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 77 mm. Gewicht: 9,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188081 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U4I + CRAFT II CR2 L20k-840 PC WBCG LDO WH ZST Stk

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 124,4 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 18800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 151 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 16 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam) für reduzierte Blendung (WBCG). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend).

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Leuftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +55°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 77 mm. Gewicht: 9,2 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188082 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z6U4J + CRAFT II CR2 L27k-840 PM WB EVG WH ZST Stk

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 165,2 W, inklusive LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, besonders beständig gegen Öle, Laugen, Ammoniak und UV-Strahlung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 25670 lm, Leuchten Lichtausbeute: 155 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Leuftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +55°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 77 mm. Gewicht: 9,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188083 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U4K + CRAFT II CR2 L35k-840 PM WB EVG WH ZST Stk

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 194,2 W, inklusive LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, besonders beständig gegen Öle, Laugen, Ammoniak und UV-Strahlung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 33820 lm, Leuchten Lichtausbeute: 174 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Leuftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +45°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 77 mm. Gewicht: 9,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188084 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U4L + CRAFT II CR2 L27k-840 PC WBCG LDO WH ZST Stk

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 172,6 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 25200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 16 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam) für reduzierte Blendung (WBCG). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	chem. Belastung, hoher od. kondensierter Leuftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -20°C bis +55°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 77 mm. Gewicht: 9,2 kg. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188085 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z6U4M + CRAFT II CR2 L35k-840 PC NBCG LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 234 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 33140 lm, Leuchten Lichtausbeute: 142 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 19 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam) für reduzierte Blendung (NBCG). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Leuftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 77 mm. Gewicht: 9,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188086 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U4N + CRAFT II CR2 L42k-840 PC NB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 253 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 42900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 170 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Leuftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +40°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 77 mm. Gewicht: 9,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188087 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U4O + CRAFT II CR2 L42k-840 PC WBCG LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 296 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 39400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 133 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 19 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam) für reduzierte Blendung (WBCG). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Leuftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +40°C,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Abmessungen: 1045 x 470 x 77 mm. Gewicht: 9,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188088 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U4P + CRAFT II CR2 L42k-840 PC NBCG LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 296 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 40740 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam) für reduzierte Blendung (NBCG). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -20°C bis +55°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 77 mm. Gewicht: 9,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188089 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U4Q + CRAFT II CR2PL FI M10k-840 PC WB EVG WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 52,9 W, inklusive LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Ausgezeichnetes Thermomanagement. Klare Polycarbonat-Abdeckung mit hoher Spannungsrissbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, für besonders schwierige Industrieenanwendungen/Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 10080 lm, Leuchten Lichtausbeute: 191 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie (HACCP Zertifikat). Begrenzte Aufhängungsmöglichkeiten Aufgrund von hygienischen Anforderungen (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +64°C, Abmessungen: 521 x 417 x 109 mm. Gewicht: 8,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188110 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U4R + CRAFT II CR2PL FI M13k-840 PC WB EVG WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 72,5 W, inklusive LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Ausgezeichnetes Thermomanagement. Klare Polycarbonat-Abdeckung mit hoher Spannungsrissbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, für besonders schwierige Industrieenanwendungen/Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 13460 lm, Leuchten Lichtausbeute: 186 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie (HACCP Zertifikat). Begrenzte

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Aufhängungsmöglichkeiten Aufgrund von hygienischen Anforderungen (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +59°C, Abmessungen: 521 x 417 x 109 mm. Gewicht: 8,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188111 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U4S + CRAFT II CR2PL FI M17k-840 PC WB EVG WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 97,4 W, inklusive LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Ausgezeichnetes Thermomanagement. Klare Polycarbonat-Abdeckung mit hoher Spannungsrisssbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, für besonders schwierige Industrieanwendungen/Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 17460 lm, Leuchten Lichtausbeute: 179 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie (HACCP Zertifikat). Begrenzte Aufhängungsmöglichkeiten Aufgrund von hygienischen Anforderungen (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +54°C, Abmessungen: 521 x 417 x 109 mm. Gewicht: 8,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188112 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U4T + CRAFT II CR2PL FI M25k-840 PC WB EVG WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 165,3 W, inklusive LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Ausgezeichnetes Thermomanagement. Klare Polycarbonat-Abdeckung mit hoher Spannungsrisssbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, für besonders schwierige Industrieanwendungen/Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 25740 lm, Leuchten Lichtausbeute: 156 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie (HACCP Zertifikat). Begrenzte Aufhängungsmöglichkeiten Aufgrund von hygienischen Anforderungen (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +39°C, Abmessungen: 521 x 417 x 109 mm. Gewicht: 8,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188113 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U4U + CRAFT II CR2PL FI L20k-840 PC WB EVG WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 103,5 W, inklusive LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Ausgezeichnetes Thermomanagement. Klare Polycarbonat-Abdeckung mit hoher Spannungsrisssbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, für besonders schwierige Industrieanwendungen/Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 20160 lm, Leuchten Lichtausbeute: 195 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie (HACCP Zertifikat). Begrenzte Aufhängungsmöglichkeiten Aufgrund von hygienischen Anforderungen (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +64°C, Abmessungen: 1028 x 417 x 109 mm. Gewicht: 16,4 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188114 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U4V + CRAFT II CR2PL FI L27k-840 PC WB EVG WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 145 W, inklusive LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Ausgezeichnetes Thermomanagement. Klare Polycarbonat-Abdeckung mit hoher Spannungsrisssbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, für besonders schwierige Industrieanwendungen/Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 26910 lm, Leuchten Lichtausbeute: 186 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie (HACCP Zertifikat). Begrenzte Aufhängungsmöglichkeiten Aufgrund von hygienischen Anforderungen (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +59°C, Abmessungen: 1028 x 417 x 109 mm. Gewicht: 16,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188115 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U4W + CRAFT II CR2PL FI L35k-840 PC WB EVG WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 196 W, inklusive LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Ausgezeichnetes Thermomanagement. Klare Polycarbonat-Abdeckung mit hoher Spannungsrisssbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, für besonders schwierige Industrieanwendungen/Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 34930 lm, Leuchten Lichtausbeute: 178 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie (HACCP Zertifikat). Begrenzte Aufhängungsmöglichkeiten Aufgrund von hygienischen Anforderungen (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +54°C, Abmessungen: 1028 x 417 x 109 mm. Gewicht: 16,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188116 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U4X + CRAFT II CR2PL FI L50k-840 PC WB EVG WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Hallenleuchte

LED Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 334,7 W, inklusive LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Ausgezeichnetes Thermomanagement. Klare Polycarbonat-Abdeckung mit hoher Spannungsrisssbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, für besonders schwierige Industrieanwendungen/Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 51490 lm, Leuchten Lichtausbeute: 154 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie (HACCP Zertifikat). Begrenzte Aufhängungsmöglichkeiten aufgrund von hygienischen Anforderungen (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +39°C, Abmessungen: 1028 x 417 x 109 mm. Gewicht: 16,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188117 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U4Y + CRAFT II CR2 M17k-840 PC WB PIR WH**ZST Stk****LED Hallenleuchte**

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 98,4 W, inklusive LED-Konverter, ausgestattet mit Bewegungssensor und Lichterkennung (PIR) für zentrale Steuerungsschnittstelle mit DALI-2, Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. Bewegungserkennung über PIR-Technologie (DALI Part 303). Normlichtmessung zwischen 5 und 2000lx möglich (DALI Part 304). DALI-2-Sensor, kompatibel mit allen DALI-2-Anwendungscontrollern, die DALI Part 303 und 304 unterstützen, wie LITECOM DALI-2 und DIMLITE pro. Ein Sensor benötigt 5 DALI Lasten (9mA). Für Sensorhöhen von bis zu 16m Höhe. Detektionsradius für Bewegung und Licht sind in der Montageanleitung angegeben. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 17360 lm, Leuchten Lichtausbeute: 176 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP20, Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C, Abmessungen: 737 x 470 x 128 mm. Gewicht: 6,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189109 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U4Z + CRAFT II CR2 L35k-840 PC WB PIR WH**ZST Stk****LED Hallenleuchte**

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 196,9 W, inklusive LED-Konverter, Ausgestattet mit PIR-Bewegungsmeldung, Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. Multi Sensor für Bewegungserkennung sowie Umgebungslichterfassung integriert. Bewegungserkennung erfolgt über PIR Technologie. Standardmäßig Lichtmessung zwischen 5 und 2000lx möglich. DALI-2 Sensor, Kompatibilität mit allen DALI-2 Geräten möglich. Ein Sensor benötigt 5 DALI Lasten (9mA). Für Sensorhöhen von bis zu 16m Höhe. Detektionsradius für Bewegung und Licht sind in der Montageanleitung angegeben. Sensor ist immer in weißer Farbe, auch bei silberner oder schwarzem Leuchten Gehäuse. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 34730 lm, Leuchten Lichtausbeute: 176 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Leuftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP20, Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C, Abmessungen: 1243 x 470 x 239 mm. Gewicht: 11 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189110 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z6U50	+	CRAFT II CR2PL M17k-840 PC WB LDO IP69 WH	ZST	Stk
		<p>LED Hallenleuchte</p> <p>LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 98,7 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 17460 lm, Leuchten Lichtausbeute: 177 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP69 getestet nach IEC 60529 für Kaltwasserhochdruckstrahl. Umgebungstemperatur: -40°C bis +60°C. Abmessungen: 518 x 414 x 109 mm. Gewicht: 7 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189111 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z6U51	+	CRAFT II CR2PL L35k-840 PC WB LDO IP69 WH	ZST	Stk
		<p>LED Hallenleuchte</p> <p>LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 196 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 34930 lm, Leuchten Lichtausbeute: 178 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP69(15°C) getestet nach IEC 60529 für Kaltwasserhochdruckstrahl. Umgebungstemperatur: -40°C bis +60°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,2 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189112 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z6U52	+	CRAFT II CR2 M21k 840 PC WB PIR WH	ZST	Stk
		<p>LED Hallenleuchte</p> <p>LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 126,3 W, inklusive LED-Konverter, ausgestattet mit Bewegungssensor und Lichterkennung (PIR) für zentrale Steuerungsschnittstelle mit DALI-2, Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. Bewegungserkennung über PIR-Technologie (DALI Part 303). Normlichtmessung zwischen 5 und 2000lx möglich (DALI Part 304). DALI-2-Sensor, kompatibel mit allen DALI-2-Anwendungscontrollern, die DALI Part 303 und 304 unterstützen, wie LITECOM DALI-2 und DIMLITE pro. Ein Sensor benötigt 5 DALI Lasten (9mA). Für Sensorhöhen von bis zu 16m Höhe. Detektionsradius für Bewegung und Licht sind in der Montageanleitung angegeben. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes.</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 21480 lm, Leuchten Lichtausbeute: 170 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP20, Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C, Abmessungen: 737 x 470 x 128 mm. Gewicht: 6,6 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189161 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0Z6U53 + CRAFT II CR2 L42k 840 PC WB PIR WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 252,6 W, inklusive LED-Konverter, Ausgestattet mit
PIR-Bewegungsmeldung, Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe
weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in
der Industrie und im Logistikbereich. Multi Sensor für Bewegungserkennung sowie Umgebungslichterfassung
integriert. Bewegungserkennung erfolgt über PIR Technologie. Standardmäßig Lichtmessung zwischen 5 und
2000lx möglich. DALI-2 Sensor, Kompatibilität mit allen DALI-2 Geräten möglich. Ein Sensor benötigt 5 DALI
Lasten (9mA). Für Sensorhöhen von bis zu 16m Höhe. Detektionsradius für Bewegung und Licht sind in der
Montageanleitung angegeben. Sensor ist immer in weißer Farbe, auch bei silberner oder schwarzem Leuchten
Gehäuse. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes.
Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 42960 lm, Leuchten Lichtausbeute: 170 lm/W
Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011.
Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz
Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für
sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC
60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet.
Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter
Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse:
SC1, Schutzart: IP20, Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C, Abmessungen: 1243 x 470 x 239 mm. Gewicht:
11 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189162 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U54 + CRAFT II CR2PL M17k 840 CH WB LDO IP69 WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 102,7 W, inklusive LED-Konverter, DALI
steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss
pulverbeschichtet in Farbe. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung.
Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrissbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen
Beständigkeit, für besonders schwierige Industrieanwendungen/Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu
einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten
Lichtstrom: 16800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 164 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K.
Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit
diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam).
Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei,
flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0
(IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in
Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen
Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP69
getestet nach IEC 60529 für Kaltwasserhochdruckstrahl. Umgebungstemperatur: -40°C bis +60°C.
Abmessungen: 518 x 414 x 109 mm. Gewicht: 7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189164 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U55 + CRAFT II CR2PL L35k 840 CH WB LDO IP69 WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 204 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrissbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, für besonders schwierige Industrieanwendungen/Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 33600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 165 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP69(15°C) getestet nach IEC 60529 für Kaltwasserhochdruckstrahl. Umgebungstemperatur: -40°C bis +60°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189165 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U56 + CRAFT II CR2PL L35k 840 PM WB LDO IP69 WH**ZST Stk****LED Hallenleuchte**

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 196 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieanwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 34020 lm, Leuchten Lichtausbeute: 174 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP69(15°C) getestet nach IEC 60529 für Kaltwasserhochdruckstrahl. Umgebungstemperatur: -10°C bis +60°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189166 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U57 + CRAFT II CR2PL M10k-840 PC WB BC WH**ZST Stk****LED Hallenleuchte**

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 54,4 W, inklusive LED-Konverter, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 10080 lm, Leuchten Lichtausbeute: 185 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C, Abmessungen: 518 x 414 x 156 mm. Gewicht: 7,9 kg. Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz Funk Sendeleistung: +4dBm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189798 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U58 + CRAFT II CR2PL M13k-840 PC WB BC WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 74,1 W, inklusive LED-Konverter, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 13460 lm, Leuchten Lichtausbeute: 182 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C, Abmessungen: 518 x 414 x 156 mm. Gewicht: 7,9 kg. Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz Funk Sendeleistung: +4dBm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189799 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U59 + CRAFT II CR2 M10k-840 PC WB BC WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 54 W, inklusive LED-Konverter, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 10060 lm, Leuchten Lichtausbeute: 186 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C, Abmessungen: 540 x 470 x 116 mm. Gewicht: 5,8 kg. Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz Funk Sendeleistung: +4dBm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189800 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U5A + CRAFT II CR2 M13k-840 PC WB BC WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 73,5 W, inklusive LED-Konverter, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 13420 lm, Leuchten Lichtausbeute: 183 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C, Abmessungen: 540 x 470 x 116 mm. Gewicht: 5,8 kg. Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz Funk Sendeleistung: +4dBm

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189801 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U5B + CRAFT II CR2 M21k-840 PC WB MWDABC WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 126,3 W, inklusive LED-Konverter, ausgestattet mit integriertem Mikrowellen-Bewegungssensor für dimmbare Funksteuerung über basicDIM Wireless (Bluetooth(R) 4.x). Für Sensorhöhen bis zu 12 m, Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 21480 lm, Leuchten Lichtausbeute: 170 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: 0°C bis +40°C, Abmessungen: 540 x 470 x 116 mm. Gewicht: 5,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189802 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U5C + CRAFT II CR2PL L27k-840 PC NB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 145 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 26900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 186 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +65°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42935056 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U5D + CRAFT II CR2PL L35k-840 PC NB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 196 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 34800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 178 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +60°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,2 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42935060 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U5E + CRAFT II CR2PL M13k-840 PC NB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 73,6 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 13400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 182 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +65°C, Abmessungen: 518 x 414 x 109 mm. Gewicht: 7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42935063 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U5F + CRAFT II CR2PL M25k-840 PC WB MWCF WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 167,4 W, inklusive LED-Konverter, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION, Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 25740 lm, Leuchten Lichtausbeute: 154 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C, Abmessungen: 518 x 414 x 156 mm. Gewicht: 7,04 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42935065 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U5G + CRAFT II CR2PL M17K-840 PC WB LDO QC5 WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 98,7 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 17460 lm, Leuchten Lichtausbeute: 177 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 0,33m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend) mit Wieland-Schnellsteckverbindung. Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +60°C, Abmessungen: 518 x 414 x 109 mm. Gewicht: 7,03 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42935098 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U5H + CRAFT II CR2PL M13k-840 PC VWB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 73,6 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 13300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 181 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +65°C, Abmessungen: 518 x 414 x 109 mm. Gewicht: 7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42935108 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U5I + CRAFT II CR2PL L35K-840 PC WB LDO QC5 WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 196 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 34930 lm, Leuchten Lichtausbeute: 178 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 0,33m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend) mit Wieland-Schnellsteckverbindung. Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +60°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,23 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42935116 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U5J + CRAFT II CR2PL M10K-840 PC WB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 53,9 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 10080 lm, Leuchten Lichtausbeute: 187 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +70°C, Abmessungen: 518 x 414 x 109 mm. Gewicht: 7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42935155 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U5K + CRAFT II CR2PL L50K-840 PC VWB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 334,7 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 51360 lm, Leuchten Lichtausbeute: 153 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 28 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +45°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42935174 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U5L + CRAFT II CR2PL L50k-840 PC NB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 335 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 51500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 154 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +45°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42935182 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U5M + CRAFT II CR2PL L20K-840 PC VWB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 104,9 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 19920 lm, Leuchten Lichtausbeute: 190 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

flammschützend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +70°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42935184 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U5N + CRAFT II CR2PL L27K-840 PM VWB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 145 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieanwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 25620 lm, Leuchten Lichtausbeute: 177 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +65°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42935199 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U5O + CRAFT II CR2PL L35k-840 PM VWB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 196 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieanwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 33250 lm, Leuchten Lichtausbeute: 170 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +60°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42935200 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U5P + CRAFT II CR2PL M13K-840 CH WB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 76,5 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrissbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, für besonders schwierige Industrieanwendungen/Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 12940 lm, Leuchten Lichtausbeute: 169 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +65°C, Abmessungen: 518 x 414 x 109 mm. Gewicht: 7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42935207 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U5Q + CRAFT II CR2PL M25K-840 PC VWB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 167,4 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 25680 lm, Leuchten Lichtausbeute: 153 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 28 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +45°C, Abmessungen: 518 x 414 x 109 mm. Gewicht: 7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42935209 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U5R + CRAFT II CR2PL L27K-840 PC VWB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 145 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 26590 lm, Leuchten Lichtausbeute: 183 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +65°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42935213 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U5S + CRAFT II CR2PL L35k-840 PC WB MWS WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 196,5 W, inklusive LED-Konverter, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten, Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbtoleranz

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>(initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 34930 lm, Leuchten Lichtausbeute: 178 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -20°C bis +60°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 156 mm. Gewicht: 13,24 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42935222 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z6U5T	+	CRAFT II CR2PL L50K-840 PM WB LDO WH	ZST	Stk
		LED Hallenleuchte		
		<p>LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 334,7 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrisssbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieanwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 50210 lm, Leuchten Lichtausbeute: 150 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +45°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,2 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42935236 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z6U5U	+	CRAFT II CR2PL L50K-840 PM VWB LDO WH	ZST	Stk
		LED Hallenleuchte		
		<p>LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 334,7 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrisssbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieanwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 49270 lm, Leuchten Lichtausbeute: 147 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 28 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +45°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,2 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42935238 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z6U5V	+	CRAFT II CR2PL L20K-840 PC WB LDO WH	ZST	Stk
		LED Hallenleuchte		
		<p>LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 104,9 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 20160 lm, Leuchten Lichtausbeute: 192 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +70°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,6 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42935246 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U5W + CRAFT II CR2PL L35k-840 CH WB EVG WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 204 W, inklusive LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrisssbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, für besonders schwierige Industrieanwendungen/Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 33600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 165 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +60°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42935248 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U5X + CRAFT II CR2PL M10K-840 PC NB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 53,9 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 10100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 187 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +70°C, Abmessungen: 518 x 414 x 109 mm. Gewicht: 7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42935280 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U5Y + CRAFT II CR2PL M17k-840 PM NB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 98,7 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieanwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 16600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 168 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +60°C, Abmessungen: 518 x 414 x 109 mm. Gewicht: 7 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42935282 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z6U5Z	+	CRAFT II CR2PL M13K-840 PM NB LDO WH	ZST	Stk
		<p>LED Hallenleuchte</p> <p>LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 73,6 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieanwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 12800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 174 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +65°C, Abmessungen: 518 x 414 x 109 mm. Gewicht: 7 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42935293 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z6U60	+	CRAFT II CR2PL L27K-840 PM NB LDO WH	ZST	Stk
		<p>LED Hallenleuchte</p> <p>LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 145 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieanwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 25670 lm, Leuchten Lichtausbeute: 177 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +65°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,2 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42935297 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z6U61	+	CRAFT II CR2PL L35k-840 PM WB LDO QC5 WH	ZST	Stk
---------------	----------	---	------------	------------

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 196 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieranwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 34020 lm, Leuchten Lichtausbeute: 174 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 0,33m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend) mit Wieland-Schnellsteckverbindung. Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +60°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,23 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42935306 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U62 + CRAFT II CR2PL M13K-840 PM VWB LDO WH**ZST Stk****LED Hallenleuchte**

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 73,6 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieranwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 12810 lm, Leuchten Lichtausbeute: 174 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +65°C, Abmessungen: 518 x 414 x 109 mm. Gewicht: 7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42935311 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U63 + CRAFT II CR2PL M10K-840 PM VWB LDO WH**ZST Stk****LED Hallenleuchte**

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 53,9 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieranwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 9590 lm, Leuchten Lichtausbeute: 178 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +70°C, Abmessungen: 518 x 414 x 109 mm. Gewicht: 7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42935318 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U64 + CRAFT II CR2PL M25K-840 PM VWB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 167,4 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrisssbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieanwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 24640 lm, Leuchten Lichtausbeute: 147 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 28 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +45°C, Abmessungen: 518 x 414 x 109 mm. Gewicht: 7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42935328 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U65 + CRAFT II CR2PL L35K-840 PC WB LDO E3D WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 200 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 34930 lm, Leuchten Lichtausbeute: 175 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 6 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend) LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: 0°C bis +35°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 156 mm. Gewicht: 13,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42935329 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U66 + CRAFT II CR2PL M17K-840 PM VWB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 98,7 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrisssbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieanwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 16620 lm, Leuchten Lichtausbeute: 168 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +60°C, Abmessungen: 518 x

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

414 x 109 mm. Gewicht: 7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42935354 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U67 + CRAFT II CR2PL L20K-840 CH WB LDO WHZST **Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 108,7 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrisssbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, für besonders schwierige Industrieanwendungen/Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 19350 lm, Leuchten Lichtausbeute: 178 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +70°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42935367 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U68 + CRAFT II CR2PL M17K-840 PM WB EVG QC3 WHZST **Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 97,4 W, inklusive LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss in Farbe. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrisssbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieanwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 17010 lm, Leuchten Lichtausbeute: 175 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 0,33m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend) mit Wieland-Schnellsteckverbindung. Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +60°C, Abmessungen: 518 x 414 x 109 mm. Gewicht: 7,03 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42935385 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U69 + CRAFT II CR2PL M10K-840 CH WB LDO WHZST **Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 55,8 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrisssbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, für besonders schwierige Industrieanwendungen/Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 9670 lm, Leuchten Lichtausbeute: 173 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +70°C, Abmessungen: 518 x 414 x 109 mm. Gewicht: 7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42935405 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U6A + CRAFT II CR2PL L50K-840 PC WB MWS WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 335,2 W, inklusive LED-Konverter, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten, Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 51490 lm, Leuchten Lichtausbeute: 154 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 156 mm. Gewicht: 13,24 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42935453 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U6B + CRAFT II CR2PL M17K-840 PM WB LDO QC5 WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 98,7 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieanwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 17010 lm, Leuchten Lichtausbeute: 172 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 0,33m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend) mit Wieland-Schnellsteckverbindung. Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +60°C, Abmessungen: 518 x 414 x 109 mm. Gewicht: 7,03 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42935493 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U6C + CRAFT II CR2PL L50K-840 PC WB MWCF WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 335,2 W, inklusive LED-Konverter, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION, Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 51490 lm, Leuchten Lichtausbeute: 154 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 156 mm. Gewicht: 13,24 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42935513 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z6U6D + CRAFT II CR2PL M25K-840 PC WB MWS WH
ZST Stk

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 165,8 W, inklusive LED-Konverter, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten, Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 25740 lm, Leuchten Lichtausbeute: 155 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C, Abmessungen: 518 x 414 x 156 mm. Gewicht: 7,04 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42935557 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U6E + CRAFT II CR2PL L35K-840 CH WB EVG QC3 WH
ZST Stk

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 204 W, inklusive LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrisssbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, für besonders schwierige Industrieanwendungen/Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 33600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 165 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 0,33m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend) mit Wieland-Schnellsteckverbindung. Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +60°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,23 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42935565 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U6F + CRAFT II CR2PL L35K-840 PM NB LDO WH
ZST Stk

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 196 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrisssbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieanwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 33300 lm, Leuchten

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Lichtausbeute: 170 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +60°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,2 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42935648 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z6U6G	+	CRAFT II CR2PL M17k-840 PC WB MWS WH	ZST	Stk
		<p>LED Hallenleuchte</p> <p>LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 97,9 W, inklusive LED-Konverter, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten, Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 17460 lm, Leuchten Lichtausbeute: 178 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -20°C bis +60°C, Abmessungen: 518 x 414 x 156 mm. Gewicht: 7,04 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42935701 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z6U6H	+	CRAFT II CR2PL L20k-840 PC NB LDO WH	ZST	Stk
		<p>LED Hallenleuchte</p> <p>LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 105 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 20100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 191 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +70°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,6 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42935705 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z6U6I	+	CRAFT II CR2PL M10k-840 PM NB LDO WH	ZST	Stk
		<p>LED Hallenleuchte</p> <p>LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 53,9 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Industrieanwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 9600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 178 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +70°C, Abmessungen: 518 x 414 x 109 mm. Gewicht: 7 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42935727 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U6J	+	CRAFT II CR2PL M17k-840 CH WB LDO QC5 WH	ZST	Stk
		<p>LED Hallenleuchte</p> <p>LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 102,7 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrissbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, für besonders schwierige Industrieanwendungen/Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 16800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 164 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 0,33m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend) mit Wieland-Schnellsteckverbindung. Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +60°C, Abmessungen: 518 x 414 x 109 mm. Gewicht: 7,03 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42935730 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U6K	+	CRAFT II CR2PL L35k-840 PC WB EVG QC3 WH	ZST	Stk
		<p>LED Hallenleuchte</p> <p>LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 196 W, inklusive LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 34930 lm, Leuchten Lichtausbeute: 178 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 0,33m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend) mit Wieland-Schnellsteckverbindung. Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +60°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,23 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42935744 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U6L	+	CRAFT II CR2PL M17k-840 CH VWB LDO WH	ZST	Stk
		<p>LED Hallenleuchte</p> <p>LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 102,7 W, inklusive LED-Konverter, DALI</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrissbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, für besonders schwierige Industrieanwendungen/Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 16400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 160 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +60°C, Abmessungen: 518 x 414 x 109 mm. Gewicht: 7 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42935761 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z6U6M + CRAFT II CR2PL L35k-840 PM WB EVG WH
ZST Stk

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 196 W, inklusive LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieanwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 34020 lm, Leuchten Lichtausbeute: 174 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +60°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42935776 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U6N + CRAFT II CR2PL M25k-840 CH VWB LDO WH
ZST Stk

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 173,9 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrissbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, für besonders schwierige Industrieanwendungen/Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 24310 lm, Leuchten Lichtausbeute: 140 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 28 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +45°C, Abmessungen: 518 x 414 x 109 mm. Gewicht: 7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42935808 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U6O + CRAFT II CR2PL M10k-840 CH VWB LDO WH
ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 55,8 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrissbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, für besonders schwierige Industrieanwendungen/Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 9440 lm, Leuchten Lichtausbeute: 169 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +70°C, Abmessungen: 518 x 414 x 109 mm. Gewicht: 7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42935828 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U6P + CRAFT II CR2PL M25k-840 PM NB LDO WH**ZST Stk****LED Hallenleuchte**

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 167 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieanwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 24800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 149 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +45°C, Abmessungen: 518 x 414 x 109 mm. Gewicht: 7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42935926 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U6Q + CRAFT II CR2PL L50k-840 PM NB LDO WH**ZST Stk****LED Hallenleuchte**

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 335 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieanwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 49600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 148 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +45°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42935980 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0Z6U6R + CRAFT II CR2PL L20k-840 PM NB LDO WHZST **Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 105 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrisssbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieanwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 19200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 183 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +70°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42935996 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U6S + CRAFT II CR2PL L35k-840 PM WB EVG QC3 WHZST **Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 196 W, inklusive LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrisssbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieanwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 34020 lm, Leuchten Lichtausbeute: 174 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 0,33m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend) mit Wieland-Schnellsteckverbindung. Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +60°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,23 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936033 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U6T + CRAFT II CR2PL M17k-840 CH WB LDO E3D WHZST **Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 106,7 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrisssbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, für besonders schwierige Industrieanwendungen/Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 16800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 157 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 6 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: 0°C bis +35°C, Abmessungen: 518 x 414 x 156 mm. Gewicht: 7,4 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936035 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U6U + CRAFT II CR2 L27k-840 PM WB LDO TEC WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 166,6 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrisssbeständigkeit, besonders beständig gegen Öle, Laugen, Ammoniak und UV-Strahlung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 25670 lm, Leuchten Lichtausbeute: 154 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der TECTON Tragschiene, Komplettsystem mit Schutzart IP20. LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1; Schutzart: IP20; Umgebungstemperatur: -10°C bis +45°C; Abmessungen: 1045 x 470 x 140 mm. Gewicht: 9,77 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936128 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U6V + CRAFT II CR2 M17k-840 CH WB LDO QC5 WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 102,4 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Klare CHEMO-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrisssbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, besonders beständig gegen Öle und Lösungsmittel. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 16710 lm, Leuchten Lichtausbeute: 163 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 0,33m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend) mit Wieland-Schnellsteckverbindung. Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +45°C, Abmessungen: 540 x 470 x 77 mm. Gewicht: 4,93 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936143 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U6W + CRAFT II CR2 L27k-840 PC WB LDO TEC WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 166,6 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 26800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 161 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der TECTON Tragschiene, Komplettsystem mit Schutzart IP20. LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1; Schutzart: IP20; Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C; Abmessungen: 1045 x 470 x 140 mm. Gewicht: 9,77 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936149 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U6X + CRAFT II CR2 M17k-840 PC WB LDO TEC WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 98,4 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 17360 lm, Leuchten Lichtausbeute: 176 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörigen Tragschiene, Komplettsystem mit Schutzart IP20. LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP20, Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C, Abmessungen: 540 x 470 x 140 mm. Gewicht: 5,77 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936151 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U6Y + CRAFT II CR2 L35k-840 PM WB LDO TEC WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 196,9 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, besonders beständig gegen Öle, Laugen, Ammoniak und UV-Strahlung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 33820 lm, Leuchten Lichtausbeute: 172 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörigen Tragschiene, Komplettsystem mit Schutzart IP20. LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP20, Umgebungstemperatur: -10°C bis +45°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 140 mm. Gewicht: 10,07 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936153 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U6Z + CRAFT II CR2 M17k-840 PM WB LDO TEC WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 98,4 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, besonders beständig gegen Öle, Laugen, Ammoniak und UV-Strahlung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 16910 lm, Leuchten Lichtausbeute: 172 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörigen Tragschiene, Komplettsystem mit Schutzart IP20. LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP20, Umgebungstemperatur: -10°C bis +45°C, Abmessungen: 540 x 470 x 140 mm. Gewicht: 6,27 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936155 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0Z6U70 + CRAFT II CR2PL M17k-840 PC WB EVG QC3 WHZST **Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 97,4 W, inklusive LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 17460 lm, Leuchten Lichtausbeute: 179 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 0,33m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend) mit Wieland-Schnellsteckverbindung. Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +60°C, Abmessungen: 518 x 414 x 109 mm. Gewicht: 7,03 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936160 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U71 + CRAFT II CR2 M17k-840 PM WB LDO E3D WHZST **Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 102,4 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, besonders beständig gegen Öle, Laugen, Ammoniak und UV-Strahlung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 16910 lm, Leuchten Lichtausbeute: 165 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 6 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: 0°C bis +35°C, Abmessungen: 540 x 470 x 116 mm. Gewicht: 5,3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936161 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U72 + CRAFT II CR2PL M17k-840 CH WB EVG WHZST **Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 101,4 W, inklusive LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrissbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, für besonders schwierige Industrieanwendungen/Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 16800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 166 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +60°C, Abmessungen: 518 x 414 x 109 mm. Gewicht: 7 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936250 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U73 + CRAFT II CR2 L42k-840 PM WB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 252,6 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrisssbeständigkeit, besonders beständig gegen Öle, Laugen, Ammoniak und UV-Strahlung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 41890 lm, Leuchten Lichtausbeute: 166 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +40°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 77 mm. Gewicht: 9,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936252 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U74 + CRAFT II CR2PL L35k-840 CH VWB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 204 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Klare CHEMO-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrisssbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, für besonders schwierige Industrieanwendungen/Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 32790 lm, Leuchten Lichtausbeute: 161 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +60°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936282 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U75 + CRAFT II CR2 M13k-840 PM NB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 73,6 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrisssbeständigkeit, besonders beständig gegen Öle, Laugen, Ammoniak und UV-Strahlung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 12800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 174 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +55°C, Abmessungen: 540 x 470 x 77 mm. Gewicht: 4,9 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936376 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U76 + CRAFT II CR2 L35k-840 PC WB LDO E3D WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 200,9 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 34730 lm, Leuchten Lichtausbeute: 173 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 6 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: 0°C bis +35°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 116 mm. Gewicht: 9,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936385 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U77 + CRAFT II CR2PL M17k-840 CH NB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 103 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrisssbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, für besonders schwierige Industrieanwendungen/Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 16600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 161 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +60°C, Abmessungen: 518 x 414 x 109 mm. Gewicht: 7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936583 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U78 + CRAFT II CR2PL M25k-840 CH NB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 174 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrisssbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, für besonders schwierige Industrieanwendungen/Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 75 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 24300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 140 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +45°C, Abmessungen: 518 x 414 x 109 mm. Gewicht: 7 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936584 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U79 + CRAFT II CR2PL M17k-840 PC AB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 117 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 16410 lm, Leuchten Lichtausbeute: 140 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Asymmetrisch abstrahlende Leuchte (asymmetric beam) Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +60°C, Abmessungen: 518 x 414 x 109 mm. Gewicht: 7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936585 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U7A + CRAFT II CR2PL L50k-840 CH NB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 348 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrisssbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, für besonders schwierige Industrieanwendungen/Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 75 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 48700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 140 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +45°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936601 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U7B + CRAFT II CR2 M17k-840 PC WB LDO QC5 WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 98,4 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 17360 lm, Leuchten Lichtausbeute: 176 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 0,33m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend) mit Wieland-Schnellsteckverbindung. Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +45°C, Abmessungen: 540 x 470 x 77 mm. Gewicht: 4,93 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936652 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U7C + CRAFT II CR2 M17k-840 PC WB MWS WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 97,6 W, inklusive LED-Konverter, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten, Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 17360 lm, Leuchten Lichtausbeute: 178 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C, Abmessungen: 540 x 470 x 116 mm. Gewicht: 4,94 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936668 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U7D + CRAFT II CR2PL L50k-840 PC AB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 372 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 75 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 46760 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Asymmetrisch abstrahlende Leuchte (asymmetric beam) Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +45°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936669 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U7E + CRAFT II CR2PL L35k-840 PC AB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 234 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 75 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 32820 lm, Leuchten Lichtausbeute: 140 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Asymmetrisch abstrahlende Leuchte (asymmetric beam) Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +60°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936675 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U7F + CRAFT II CR2 L35k-840 PM WB LDO E3D WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 200,9 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, besonders beständig gegen Öle, Laugen, Ammoniak und UV-Strahlung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. , Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 6 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: 0°C bis +35°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 116 mm. Gewicht: 9,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936678 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U7G + CRAFT II CR2 M21k-840 PM VWB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 126,3 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, besonders beständig gegen Öle, Laugen, Ammoniak und UV-Strahlung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 20560 lm, Leuchten Lichtausbeute: 163 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 28 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +40°C, Abmessungen: 540 x 470 x 77 mm. Gewicht: 4,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936686 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U7H + CRAFT II CR2PL M25k-840 PC AB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 186 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 75 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 23330 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Asymmetrisch abstrahlende Leuchte (asymmetric beam) Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +45°C, Abmessungen: 518 x 414 x 109 mm. Gewicht: 7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936687 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0Z6U7I + CRAFT II CR2 L42k-840 PC VWB LDO WHZST **Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 252,6 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 42850 lm, Leuchten Lichtausbeute: 170 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 28 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +40°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 77 mm. Gewicht: 9,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936690 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U7J + CRAFT II CR2PL L20k-840 PC AB LDO WHZST **Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 122 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 18780 lm, Leuchten Lichtausbeute: 154 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Asymmetrisch abstrahlende Leuchte (asymmetric beam) Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +70°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936714 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U7K + CRAFT II CR2PL L20k-840 PC WBCG LDO WHZST **Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 122 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 19000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 156 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 16 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit strahlende Leuchte (wide beam) für reduzierte Blendung (WBCG) zur Verwendung in Sporthallen über 8m und in Produktionsstätten über 6m. Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +70°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936715 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0Z6U7L + CRAFT II CR2 L42k-840 PM NB LDO WHZST **Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 253 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, besonders beständig gegen Öle, Laugen, Ammoniak und UV-Strahlung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 40900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 162 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Leuchtfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +40°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 77 mm. Gewicht: 9,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936776 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U7M + CRAFT II CR2 L27k-840 PM NB LDO WHZST **Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 147 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, besonders beständig gegen Öle, Laugen, Ammoniak und UV-Strahlung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 25600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 174 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K.. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Leuchtfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +55°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 77 mm. Gewicht: 9,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936777 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U7N + CRAFT II CR2 L20k-840 PC VWB LDO WHZST **Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 107,8 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 19880 lm, Leuchten Lichtausbeute: 184 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K.. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Leuchtfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +65°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 77 mm. Gewicht: 9,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936816 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U7O + CRAFT II CR2PL M25k-840 PC WBCG LDO WHZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 186 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 75 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 23600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 19 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit strahlende Leuchte (wide beam) für reduzierte Blendung (WBCG) zur Verwendung in Sporthallen über 8m und in Produktionsstätten über 6m. Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +45°C, Abmessungen: 518 x 414 x 109 mm. Gewicht: 7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936850 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U7P + CRAFT II CR2PL M17k-840 PC WBCG LDO WH**ZST Stk****LED Hallenleuchte**

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 117 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 16600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 142 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 19 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit strahlende Leuchte (wide beam) für reduzierte Blendung (WBCG) zur Verwendung in Sporthallen über 8m und in Produktionsstätten über 6m. Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +60°C, Abmessungen: 518 x 414 x 109 mm. Gewicht: 7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936851 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U7Q + CRAFT II CR2 M17k-840 CH WB EVG WH**ZST Stk****LED Hallenleuchte**

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 101,1 W, inklusive LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrissbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, besonders beständig gegen Öle und Lösungsmittel. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 16710 lm, Leuchten Lichtausbeute: 165 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +45°C, Abmessungen: 540 x 470 x 77 mm. Gewicht: 4,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936890 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0Z6U7R + CRAFT II CR2 M13k-840 PM VWB LDO WHZST **Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 73,6 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, besonders beständig gegen Öle, Laugen, Ammoniak und UV-Strahlung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 12770 lm, Leuchten Lichtausbeute: 174 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +55°C, Abmessungen: 540 x 470 x 77 mm. Gewicht: 4,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936895 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U7S + CRAFT II CR2PL L27k-840 PC AB LDO WHZST **Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 170 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 25010 lm, Leuchten Lichtausbeute: 147 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Asymmetrisch abstrahlende Leuchte (asymmetric beam) Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +65°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936899 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U7T + CRAFT II CR2PL M13k-840 PC WBCG LDO WHZST **Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 86,8 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 12800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 147 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 16 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit strahlende Leuchte (wide beam) für reduzierte Blendung (WBCG) zur Verwendung in Sporthallen über 8m und in Produktionsstätten über 6m. Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +65°C, Abmessungen: 518 x 414 x 109 mm. Gewicht: 7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936905 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0Z6U7U + CRAFT II CR2PL L27k-840 PC WBCG LDO WHZST **Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 170 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 25300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 149 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 16 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit strahlende Leuchte (wide beam) für reduzierte Blendung (WBCG) zur Verwendung in Sporthallen über 8m und in Produktionsstätten über 6m. Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +65°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936917 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U7V + CRAFT II CR2 M17k-840 CH WB LDO WHZST **Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 102,4 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Klare CHEMO-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrissbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, besonders beständig gegen Öle und Lösungsmittel. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 16710 lm, Leuchten Lichtausbeute: 163 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +45°C, Abmessungen: 540 x 470 x 77 mm. Gewicht: 4,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936933 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U7W + CRAFT II CR2 M17k-840 PM NB LDO WHZST **Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 98,4 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, besonders beständig gegen Öle, Laugen, Ammoniak und UV-Strahlung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 16500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 168 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +45°C, Abmessungen: 540 x 470 x 77 mm. Gewicht: 4,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936952 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0Z6U7X + CRAFT II CR2PL M17k-840 PM WB LDO E3D WHZST **Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 102,7 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieanwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 17010 lm, Leuchten Lichtausbeute: 166 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 6 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: 0°C bis +35°C, Abmessungen: 518 x 414 x 156 mm. Gewicht: 7,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937109 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U7Y + CRAFT II CR2 L42k-840 PC WB MWCF WHZST **Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 253,1 W, inklusive LED-Konverter, Leuchte mit Bewegungsmelder und CorridorFUNCTION, Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 42960 lm, Leuchten Lichtausbeute: 170 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 116 mm. Gewicht: 9,24 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937353 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U7Z + CRAFT II CR2PL L35k-840 PM WB LDO E3D WHZST **Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 200 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieanwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 34020 lm, Leuchten Lichtausbeute: 170 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 6 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: 0°C bis +35°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 156 mm. Gewicht: 13,6 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937393 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U80 + CRAFT II CR2 L20k-840 PM WB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 107,8 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrisssbeständigkeit, besonders beständig gegen Öle, Laugen, Ammoniak und UV-Strahlung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 19600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 182 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +65°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 77 mm. Gewicht: 9,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937409 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U81 + CRAFT II CR2PL L35k-840 PC NBCG LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 234 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 33960 lm, Leuchten Lichtausbeute: 145 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 19 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam) für reduzierte Blendung (NBCG). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +60°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937469 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U82 + CRAFT II CR2PL L50k-840 CH WB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 347,8 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrisssbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, für besonders schwierige Industrieenanwendungen/Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 75 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 49340 lm, Leuchten Lichtausbeute: 142 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +45°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,2 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937507 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U83 + CRAFT II CR2 M10k-840 PM NB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 53,9 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, besonders beständig gegen Öle, Laugen, Ammoniak und UV-Strahlung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 9590 lm, Leuchten Lichtausbeute: 178 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +65°C, Abmessungen: 540 x 470 x 77 mm. Gewicht: 4,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937539 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U84 + CRAFT II CR2 M21k-840 PM NB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 126 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, besonders beständig gegen Öle, Laugen, Ammoniak und UV-Strahlung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 20500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 163 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +40°C, Abmessungen: 540 x 470 x 77 mm. Gewicht: 4,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937540 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U85 + CRAFT II CR2 M10k-840 PC NB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 53,9 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 10000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 186 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +65°C, Abmessungen: 540 x 470 x 77 mm. Gewicht: 4,9 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937544 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U86 + CRAFT II CR2 L35k-840 CH WB EVG WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 202,2 W, inklusive LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrisssbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, besonders beständig gegen Öle und Lösungsmittel. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 33410 lm, Leuchten Lichtausbeute: 165 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +45°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 77 mm. Gewicht: 9,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937573 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U87 + CRAFT II CR2PL M13k-840 PC NBCG LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 86,8 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 13090 lm, Leuchten Lichtausbeute: 151 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 19 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam) für reduzierte Blendung (NBCG). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +65°C, Abmessungen: 518 x 414 x 109 mm. Gewicht: 7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937627 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U88 + CRAFT II CR2PL M13k-840 PC AB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 86,8 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 12650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Asymmetrisch abstrahlende Leuchte (asymmetric beam) Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +65°C, Abmessungen: 518 x 414 x 109 mm. Gewicht: 7 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937651 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U89 + CRAFT II CR2PL M25k-840 PC NBCG LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 186 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 75 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 24140 lm, Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam) für reduzierte Blendung (NBCG). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +45°C, Abmessungen: 518 x 414 x 109 mm. Gewicht: 7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937653 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U8A + CRAFT II CR2PL M10k-840 PC WBCG LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 62,3 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 9490 lm, Leuchten Lichtausbeute: 152 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 16 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit strahlende Leuchte (wide beam) für reduzierte Blendung (WBCG) zur Verwendung in Sporthallen über 8m und in Produktionsstätten über 6m. Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +70°C, Abmessungen: 518 x 414 x 109 mm. Gewicht: 7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937772 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U8B + CRAFT II CR2PL M10k-840 PC NBCG LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 62,3 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 9710 lm, Leuchten Lichtausbeute: 156 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 19 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam) für reduzierte Blendung (NBCG). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Umgebungstemperatur: -40°C bis +70°C, Abmessungen: 518 x 414 x 109 mm. Gewicht: 7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937773 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U8C + CRAFT II CR2PL M10k-840 PC AB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 62,3 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 9380 lm, Leuchten Lichtausbeute: 151 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Asymmetrisch abstrahlende Leuchte (asymmetric beam) Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +70°C, Abmessungen: 518 x 414 x 109 mm. Gewicht: 7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937774 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U8D + CRAFT II CR2PL M17k-840 PC NBCG LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 117 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 16980 lm, Leuchten Lichtausbeute: 145 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 19 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam) für reduzierte Blendung (NBCG). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +60°C, Abmessungen: 518 x 414 x 109 mm. Gewicht: 7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937775 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U8E + CRAFT II CR2PL L35k-840 PC WBCG LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 234 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 33200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 142 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 19 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit strahlende Leuchte (wide beam) für reduzierte Blendung (WBCG) zur Verwendung in Sporthallen über 8m und in Produktionsstätten über 6m. Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +60°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937831 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U8F + CRAFT II CR2 L35k-840 PM VWB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 196,9 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, besonders beständig gegen Öle, Laugen, Ammoniak und UV-Strahlung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 33050 lm, Leuchten Lichtausbeute: 168 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +45°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 77 mm. Gewicht: 9,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937839 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U8G + CRAFT II CR2 L35k-840 PM NB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 197 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, besonders beständig gegen Öle, Laugen, Ammoniak und UV-Strahlung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 33100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 168 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +45°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 77 mm. Gewicht: 9,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42938006 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U8H + CRAFT II CR2PL L50k-840 PC WBCG LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 372 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 75 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 47300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 19 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit strahlende Leuchte (wide beam) für reduzierte Blendung (WBCG) zur Verwendung in Sporthallen über 8m und in Produktionsstätten über 6m. Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +45°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42938071 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U8I + CRAFT II CR2 M13k-840 CH VWB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 76,4 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrisssbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, besonders beständig gegen Öle und Lösungsmittel. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 12590 lm, Leuchten Lichtausbeute: 165 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +55°C, Abmessungen: 540 x 470 x 77 mm. Gewicht: 4,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42938079 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U8J + CRAFT II CR2 M17k-840 CH VWB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 102,4 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrisssbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, besonders beständig gegen Öle und Lösungsmittel. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 16300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 159 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +45°C, Abmessungen: 540 x 470 x 77 mm. Gewicht: 4,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42938080 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U8K + CRAFT II CR2 M21k-840 CH VWB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 126,3 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrisssbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, besonders beständig gegen Öle und Lösungsmittel. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 19690 lm, Leuchten Lichtausbeute: 156 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 28 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +40°C, Abmessungen: 540 x 470 x 77 mm. Gewicht: 4,9 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42938081 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U8L + CRAFT II CR2 M17k-840 PM VWB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 98,4 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, besonders beständig gegen Öle, Laugen, Ammoniak und UV-Strahlung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 16530 lm, Leuchten Lichtausbeute: 168 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +45°C, Abmessungen: 540 x 470 x 77 mm. Gewicht: 4,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42938095 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U8M + CRAFT II CR2 L27k-840 PM VWB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 147,1 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, besonders beständig gegen Öle, Laugen, Ammoniak und UV-Strahlung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 25540 lm, Leuchten Lichtausbeute: 174 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +55°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 77 mm. Gewicht: 9,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42938105 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U8N + CRAFT II CR2 L42k-840 PC WB MWS WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 250,6 W, inklusive LED-Konverter, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten, Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 42960 lm, Leuchten Lichtausbeute: 171 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 116 mm. Gewicht: 9,24 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42938462 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U8O + CRAFT II CR2 M17k-840 PM WB LDO QC5 WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 98,4 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, besonders beständig gegen Öle, Laugen, Ammoniak und UV-Strahlung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 16910 lm, Leuchten Lichtausbeute: 172 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 0,33m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend) mit Wieland-Schnellsteckverbindung. Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Leuftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +45°C, Abmessungen: 540 x 470 x 77 mm. Gewicht: 4,93 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42938523 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U8P + CRAFT II CR2 M21k-840 CH WB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 126,3 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Klare CHEMO-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrissbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, besonders beständig gegen Öle und Lösungsmittel. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 19980 lm, Leuchten Lichtausbeute: 158 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Leuftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +40°C, Abmessungen: 540 x 470 x 77 mm. Gewicht: 4,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42938571 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U8Q + CRAFT II CR2 M17k-840 PC WB EVG QC3 WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 97,1 W, inklusive LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 17360 lm, Leuchten Lichtausbeute: 179 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 0,33m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend) mit Wieland-Schnellsteckverbindung. Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Leuftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +45°C, Abmessungen: 540 x 470 x 77 mm. Gewicht: 4,93 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42938797 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0Z6U8R + CRAFT II CR2 L35k-840 PC WB EVG QC3 WHZST **Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 194,2 W, inklusive LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 34730 lm, Leuchten Lichtausbeute: 179 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 0,33m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend) mit Wieland-Schnellsteckverbindung. Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +45°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 77 mm. Gewicht: 9,23 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42938800 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U8S + CRAFT II CR2 L20k-840 PM VWB LDO WHZST **Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 107,8 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, besonders beständig gegen Öle, Laugen, Ammoniak und UV-Strahlung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 19880 lm, Leuchten Lichtausbeute: 184 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +65°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 77 mm. Gewicht: 9,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939507 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U8T + CRAFT II CR2PL L20k-840 PM VWB LDO WHZST **Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 104,9 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieenanwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 19190 lm, Leuchten Lichtausbeute: 183 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +70°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939509 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0Z6U8U + CRAFT II CR2PL L27k-840 PC NBCG LDO WHZST **Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 170 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 25880 lm, Leuchten Lichtausbeute: 152 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 19 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam) für reduzierte Blendung (NBCG). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +65°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940172 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U8V + CRAFT II CR2PL FI M13k-840 PM NB LDO WHZST **Stk**

LED Hallenleuchte

LED Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 73,6 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe. Ausgezeichnetes Thermomanagement. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieenanwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 12800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 174 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie (HACCP Zertifikat). Begrenzte Aufhängungsmöglichkeiten aufgrund von hygienischen Anforderungen (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +59°C, Abmessungen: 521 x 417 x 109 mm. Gewicht: 8,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940177 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U8W + CRAFT II CR2 M17k-840 PC WB LDO TEC-IP WHZST **Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 98,4 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 17360 lm, Leuchten Lichtausbeute: 176 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). 100% flexible Positionierung über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der IP64 Tragschiene über zwei seitliche Hebel.. LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP64, Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C, Abmessungen: 554 x 469 x 149 mm. Gewicht: 6,26 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940468 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U8X + CRAFT II CR2PL FI M17k-840 PM WB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 98,7 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe. Ausgezeichnetes Thermomanagement. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrisssbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieanwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 17010 lm, Leuchten Lichtausbeute: 172 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie (HACCP Zertifikat). Begrenzte Aufhängungsmöglichkeiten aufgrund von hygienischen Anforderungen (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +54°C, Abmessungen: 521 x 417 x 109 mm. Gewicht: 8,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940471 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U8Y + CRAFT II CR2PL FI M10k-840 PM WB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 53,9 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe. Ausgezeichnetes Thermomanagement. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrisssbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieanwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 9820 lm, Leuchten Lichtausbeute: 182 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie (HACCP Zertifikat). Begrenzte Aufhängungsmöglichkeiten aufgrund von hygienischen Anforderungen (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +64°C, Abmessungen: 521 x 417 x 109 mm. Gewicht: 8,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940518 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U8Z + CRAFT II CR2PL FI M13k-840 PM WB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 73,6 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe. Ausgezeichnetes Thermomanagement. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrisssbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieanwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 13110 lm, Leuchten Lichtausbeute: 178 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie (HACCP Zertifikat). Begrenzte Aufhängungsmöglichkeiten Aufgrund von hygienischen Anforderungen (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +59°C, Abmessungen: 521 x 417 x 109 mm. Gewicht: 8,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940519 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U90 + CRAFT II CR2PL FI M25k-840 PM WB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 167,4 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe. Ausgezeichnetes Thermomanagement. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieanwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 25100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 150 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie (HACCP Zertifikat). Begrenzte Aufhängungsmöglichkeiten Aufgrund von hygienischen Anforderungen (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +39°C, Abmessungen: 521 x 417 x 109 mm. Gewicht: 8,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940520 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U91 + CRAFT II CR2PL FI M17k-840 PM WB LDO E3D WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 102,7 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe. Ausgezeichnetes Thermomanagement. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieanwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 16860 lm, Leuchten Lichtausbeute: 164 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 6 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie (HACCP Zertifikat). Begrenzte Aufhängungsmöglichkeiten Aufgrund von hygienischen Anforderungen (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: 0°C bis +35°C, Abmessungen: 521 x 417 x 156 mm. Gewicht: 9,5 kg. Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940521 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U92 + CRAFT II CR2PL FI M17k-840 PM WB EVG WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 97,4 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>pulverbeschichtet in Farbe. Ausgezeichnetes Thermomanagement. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrisssbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieanwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 17010 lm, Leuchten Lichtausbeute: 175 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie (HACCP Zertifikat). Begrenzte Aufhängungsmöglichkeiten aufgrund von hygienischen Anforderungen (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +54°C, Abmessungen: 521 x 417 x 109 mm. Gewicht: 8,2 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940522 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	<p>LB-Version: 20</p> <p>Geändert</p>	

0Z6U93	+	CRAFT II CR2PL FI M17k-840 PM WB LDO TEC-IP WH	ZST	Stk
		<p>LED Hallenleuchte</p> <p>LED Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 98,7 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe. Ausgezeichnetes Thermomanagement. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrisssbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieanwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 17010 lm, Leuchten Lichtausbeute: 172 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). 100% flexible Positionierung über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der IP64 Tragschiene über zwei seitliche Hebel. LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie (HACCP Zertifikat). Begrenzte Aufhängungsmöglichkeiten aufgrund von hygienischen Anforderungen (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP64, Umgebungstemperatur: -10°C bis +45°C, Abmessungen: 676 x 417 x 169 mm. Gewicht: 9,2 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940523 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		<p>LB-Version: 20</p> <p>Geändert</p>		

0Z6U94	+	CRAFT II CR2PL FI M17k-840 PM WB LDO QC5 WH	ZST	Stk
		<p>LED Hallenleuchte</p> <p>LED Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 98,7 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe. Ausgezeichnetes Thermomanagement. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrisssbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieanwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 17010 lm, Leuchten Lichtausbeute: 172 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 0,33m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend) mit Wieland-Schnellsteckverbindung. Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie (HACCP Zertifikat). Begrenzte Aufhängungsmöglichkeiten aufgrund von hygienischen Anforderungen (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +54°C, Abmessungen: 521 x 417 x 109 mm. Gewicht: 8,23 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940524 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U95 + CRAFT II CR2PL FI M10k-840 PM NB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 53,9 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe. Ausgezeichnetes Thermomanagement. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrisssbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieanwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 9600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 178 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie (HACCP Zertifikat). Begrenzte Aufhängungsmöglichkeiten Aufgrund von hygienischen Anforderungen (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +64°C, Abmessungen: 521 x 417 x 109 mm. Gewicht: 8,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940525 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U96 + CRAFT II CR2PL FI M17k-840 PM NB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 98,7 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe. Ausgezeichnetes Thermomanagement. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrisssbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieanwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 16600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 168 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie (HACCP Zertifikat). Begrenzte Aufhängungsmöglichkeiten Aufgrund von hygienischen Anforderungen (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +54°C, Abmessungen: 521 x 417 x 109 mm. Gewicht: 8,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940526 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U97 + CRAFT II CR2PL FI M25k-840 PM NB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 167 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe. Ausgezeichnetes Thermomanagement. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrisssbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieanwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 24800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 149 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie (HACCP Zertifikat). Begrenzte Aufhängungsmöglichkeiten Aufgrund von hygienischen Anforderungen (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +39°C, Abmessungen: 521 x 417 x 109 mm. Gewicht: 8,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940527 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U98 + CRAFT II CR2PL FI M10k-840 PM VWB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 53,9 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe. Ausgezeichnetes Thermomanagement. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieanwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 9590 lm, Leuchten Lichtausbeute: 178 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie (HACCP Zertifikat). Begrenzte Aufhängungsmöglichkeiten Aufgrund von hygienischen Anforderungen (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +64°C, Abmessungen: 521 x 417 x 109 mm. Gewicht: 8,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940528 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U99 + CRAFT II CR2PL FI M13k-840 PM VWB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 73,6 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe. Ausgezeichnetes Thermomanagement. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieanwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 12810 lm, Leuchten Lichtausbeute: 174 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie (HACCP Zertifikat). Begrenzte Aufhängungsmöglichkeiten Aufgrund von hygienischen Anforderungen (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +59°C, Abmessungen: 521 x 417 x 109 mm. Gewicht: 8,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940529 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U9A + CRAFT II CR2PL FI M17k-840 PM VWB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 98,7 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe. Ausgezeichnetes Thermomanagement. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieanwendungen und Tierhaltung.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 16620 lm, Leuchten Lichtausbeute: 168 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie (HACCP Zertifikat). Begrenzte Aufhängungsmöglichkeiten aufgrund von hygienischen Anforderungen (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +54°C, Abmessungen: 521 x 417 x 109 mm. Gewicht: 8,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940530 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U9B + CRAFT II CR2PL FI M25k-840 PM VWB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 167,4 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe. Ausgezeichnetes Thermomanagement. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrisssbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieanwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 24640 lm, Leuchten Lichtausbeute: 147 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 28 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie (HACCP Zertifikat). Begrenzte Aufhängungsmöglichkeiten aufgrund von hygienischen Anforderungen (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +39°C, Abmessungen: 521 x 417 x 109 mm. Gewicht: 8,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940531 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U9C + CRAFT II CR2 M17k-840 PM WB LDO TEC-IP WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 98,4 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrisssbeständigkeit, besonders beständig gegen Öle, Laugen, Ammoniak und UV-Strahlung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 16910 lm, Leuchten Lichtausbeute: 172 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). 100% flexible Positionierung über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der IP64 Tragschiene über zwei seitliche Hebel.. LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP64, Umgebungstemperatur: -10°C bis +45°C, Abmessungen: 554 x 469 x 149 mm. Gewicht: 6,26 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940541 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U9D + CRAFT II CR2PL M17k-840 CH WB LDO TEC WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 102,7 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrisssbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, für besonders schwierige Industrieanwendungen/Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 16800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 164 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene, Komplettsystem mit Schutzart IP20. LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP20, Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C, Abmessungen: 673 x 414 x 169 mm. Gewicht: 7,87 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940564 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U9E + CRAFT II CR2PL M17k-840 CH WB LDO TEC-IP WH**ZST Stk****LED Hallenleuchte**

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 102,7 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrisssbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, für besonders schwierige Industrieanwendungen/Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 16800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 164 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). 100% flexible Positionierung über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der IP64 Tragschiene über zwei seitliche Hebel. LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP64, Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C, Abmessungen: 554 x 414 x 180 mm. Gewicht: 8,36 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940565 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U9F + CRAFT II CR2PL M10k-840 CH NB LDO WH**ZST Stk****LED Hallenleuchte**

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 55,8 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrisssbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, für besonders schwierige Industrieanwendungen/Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 9560 lm, Leuchten Lichtausbeute: 171 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +70°C, Abmessungen: 518 x 414 x 109 mm. Gewicht: 7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940567 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0Z6U9G + CRAFT II CR2PL M13k-840 CH VWB LDO WHZST **Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 76,5 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrisssbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, für besonders schwierige Industrieanwendungen/Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 12630 lm, Leuchten Lichtausbeute: 165 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +65°C, Abmessungen: 518 x 414 x 109 mm. Gewicht: 7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940568 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U9H + CRAFT II CR2 L42k-840 PM VWB LDO WHZST **Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 252,6 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrisssbeständigkeit, besonders beständig gegen Öle, Laugen, Ammoniak und UV-Strahlung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 41110 lm, Leuchten Lichtausbeute: 163 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 28 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +40°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 77 mm. Gewicht: 9,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940582 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U9I + CRAFT II CR2 M17k-840 PM WB EVG QC3 WHZST **Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 97,1 W, inklusive LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrisssbeständigkeit, besonders beständig gegen Öle, Laugen, Ammoniak und UV-Strahlung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 16910 lm, Leuchten Lichtausbeute: 174 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 0,33m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend) mit Wieland-Schnellsteckverbindung. Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +45°C, Abmessungen: 540 x 470 x 77 mm. Gewicht: 4,93 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940599 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0Z6U9J + CRAFT II CR2 M10k-840 CH NB LDO WHZST **Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 55,8 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrisssbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, besonders beständig gegen Öle und Lösungsmittel. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 9540 lm, Leuchten Lichtausbeute: 171 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +65°C, Abmessungen: 540 x 470 x 77 mm. Gewicht: 4,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940620 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U9K + CRAFT II CR2 M13k-840 CH NB LDO WHZST **Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 76,4 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrisssbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, besonders beständig gegen Öle und Lösungsmittel. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 12700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 166 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +55°C, Abmessungen: 540 x 470 x 77 mm. Gewicht: 4,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940621 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U9L + CRAFT II CR2 M17k-840 CH NB LDO WHZST **Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 102 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrisssbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, besonders beständig gegen Öle und Lösungsmittel. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 16500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 162 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +45°C, Abmessungen: 540 x 470 x 77 mm. Gewicht: 4,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940622 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U9M + CRAFT II CR2 M21k-840 CH NB LDO WHZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 126 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrissbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, besonders beständig gegen Öle und Lösungsmittel. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 19700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 156 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +40°C, Abmessungen: 540 x 470 x 77 mm. Gewicht: 4,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940623 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U9N + CRAFT II CR2 M10k-840 CH WB LDO WH**ZST Stk****LED Hallenleuchte**

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 55,8 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrissbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, besonders beständig gegen Öle und Lösungsmittel. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 9660 lm, Leuchten Lichtausbeute: 173 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +65°C, Abmessungen: 540 x 470 x 77 mm. Gewicht: 4,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940629 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U9O + CRAFT II CR2PL L50k-840 CH VWB LDO WH**ZST Stk****LED Hallenleuchte**

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 347,8 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrissbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, für besonders schwierige Industrieanwendungen/Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 48620 lm, Leuchten Lichtausbeute: 140 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 28 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +45°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940662 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U9P + CRAFT II CR2PL L35k-840 CH NB LDO WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 204 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrisssbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, für besonders schwierige Industrieanwendungen/Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 33200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 163 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +60°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940663 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U9Q + CRAFT II CR2PL L27k-840 CH NB LDO WH**ZST Stk****LED Hallenleuchte**

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 151 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrisssbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, für besonders schwierige Industrieanwendungen/Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 25600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 170 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +65°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940664 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U9R + CRAFT II CR2PL L27k-840 CH VWB LDO WH**ZST Stk****LED Hallenleuchte**

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 150,8 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrisssbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, für besonders schwierige Industrieanwendungen/Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 25260 lm, Leuchten Lichtausbeute: 168 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +65°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940665 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0Z6U9S + CRAFT II CR2PL L20k-840 CH VWB LDO WHZST **Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 108,7 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrisssbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, für besonders schwierige Industrieanwendungen/Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 18880 lm, Leuchten Lichtausbeute: 174 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +70°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940666 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U9T + CRAFT II CR2PL L20k-840 CH NB LDO WHZST **Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 109 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrisssbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, für besonders schwierige Industrieanwendungen/Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 19100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 175 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +70°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940667 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U9U + CRAFT II CR2PL FI L20k-840 PM NB LDO WHZST **Stk**

LED Hallenleuchte

LED Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 105 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Ausgezeichnetes Thermomanagement. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrisssbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieanwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 19200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 183 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie (HACCP Zertifikat). Begrenzte Aufhängungsmöglichkeiten aufgrund von hygienischen Anforderungen (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +64°C, Abmessungen: 1028 x 417 x 109 mm. Gewicht: 16,4 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940700 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U9V + CRAFT II CR2PL FI L27k-840 PM NB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 145 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Ausgezeichnetes Thermomanagement. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrisssbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieanwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 25670 lm, Leuchten Lichtausbeute: 177 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie (HACCP Zertifikat). Begrenzte Aufhängungsmöglichkeiten Aufgrund von hygienischen Anforderungen (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +59°C, Abmessungen: 1028 x 417 x 109 mm. Gewicht: 16,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940701 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U9W + CRAFT II CR2PL FI L35k-840 PM NB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 196 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Ausgezeichnetes Thermomanagement. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrisssbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieanwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 33300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 170 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie (HACCP Zertifikat). Begrenzte Aufhängungsmöglichkeiten Aufgrund von hygienischen Anforderungen (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +54°C, Abmessungen: 1028 x 417 x 109 mm. Gewicht: 16,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940702 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6U9X + CRAFT II CR2PL FI L50k-840 PM NB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 335 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Ausgezeichnetes Thermomanagement. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrisssbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieanwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 49600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 148 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie (HACCP Zertifikat). Begrenzte Aufhängungsmöglichkeiten Aufgrund von hygienischen Anforderungen (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +39°C, Abmessungen: 1028 x 417 x 109 mm. Gewicht: 16,4 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940703 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z6U9Y	+	CRAFT II CR2PL FI L20k-840 PM VWB LDO WH	ZST	Stk
		<p>LED Hallenleuchte</p> <p>LED Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 104,9 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Ausgezeichnetes Thermomanagement. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieanwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 19190 lm, Leuchten Lichtausbeute: 183 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie (HACCP Zertifikat). Begrenzte Aufhängungsmöglichkeiten Aufgrund von hygienischen Anforderungen (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +64°C, Abmessungen: 1028 x 417 x 109 mm. Gewicht: 16,4 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940704 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z6U9Z	+	CRAFT II CR2PL FI L27k-840 PM VWB LDO WH	ZST	Stk
		<p>LED Hallenleuchte</p> <p>LED Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 145 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Ausgezeichnetes Thermomanagement. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieanwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 25620 lm, Leuchten Lichtausbeute: 177 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie (HACCP Zertifikat). Begrenzte Aufhängungsmöglichkeiten Aufgrund von hygienischen Anforderungen (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +59°C, Abmessungen: 1028 x 417 x 109 mm. Gewicht: 16,4 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940705 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z6UA0	+	CRAFT II CR2PL FI L35k-840 PM VWB LDO WH	ZST	Stk
		<p>LED Hallenleuchte</p> <p>LED Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 196 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>pulverbeschichtet in Farbe weiß. Ausgezeichnetes Thermomanagement. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieanwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 33250 lm, Leuchten Lichtausbeute: 170 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie (HACCP Zertifikat). Begrenzte Aufhängungsmöglichkeiten aufgrund von hygienischen Anforderungen (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +54°C, Abmessungen: 1028 x 417 x 109 mm. Gewicht: 16,4 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940706 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z6UA1 + CRAFT II CR2PL FI L50k-840 PM VWB LDO WH**ZST Stk****LED Hallenleuchte**

LED Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 334,7 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Ausgezeichnetes Thermomanagement. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieanwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 49270 lm, Leuchten Lichtausbeute: 147 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 28 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie (HACCP Zertifikat). Begrenzte Aufhängungsmöglichkeiten aufgrund von hygienischen Anforderungen (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +39°C, Abmessungen: 1028 x 417 x 109 mm. Gewicht: 16,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940707 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UA2 + CRAFT II CR2PL FI L35k-840 PM WB LDO TEC-IP WH**ZST Stk****LED Hallenleuchte**

LED Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 196 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Ausgezeichnetes Thermomanagement. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieanwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 34020 lm, Leuchten Lichtausbeute: 174 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). 100% flexible Positionierung über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der IP64 Tragschiene über zwei seitliche Hebel. LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie (HACCP Zertifikat). Begrenzte Aufhängungsmöglichkeiten aufgrund von hygienischen Anforderungen (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP64, Umgebungstemperatur: -10°C bis +45°C, Abmessungen: 1028 x 417 x 169 mm. Gewicht: 18,6 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940708 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UA3 + CRAFT II CR2PL FI L35k-840 PM WB LDO QC5 WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 196 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Ausgezeichnetes Thermomanagement. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrisssbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieanwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 34020 lm, Leuchten Lichtausbeute: 174 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 0,33m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend) mit Wieland-Schnellsteckverbindung. Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie (HACCP Zertifikat). Begrenzte Aufhängungsmöglichkeiten aufgrund von hygienischen Anforderungen (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +54°C, Abmessungen: 1028 x 417 x 109 mm. Gewicht: 16,43 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940709 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UA4 + CRAFT II CR2PL FI L35k-840 PM WB EVG QC3 WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 196 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Ausgezeichnetes Thermomanagement. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrisssbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieanwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 34020 lm, Leuchten Lichtausbeute: 174 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 0,33m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend) mit Wieland-Schnellsteckverbindung. Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie (HACCP Zertifikat). Begrenzte Aufhängungsmöglichkeiten aufgrund von hygienischen Anforderungen (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +54°C, Abmessungen: 1028 x 417 x 109 mm. Gewicht: 16,43 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940710 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UA5 + CRAFT II CR2PL FI L35k-840 PM WB EVG WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 196 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Ausgezeichnetes Thermomanagement. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrisssbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieanwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 34020 lm, Leuchten Lichtausbeute: 174 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie (HACCP Zertifikat). Begrenzte Aufhängungsmöglichkeiten Aufgrund von hygienischen Anforderungen (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +54°C, Abmessungen: 1028 x 417 x 109 mm. Gewicht: 16,4 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940712 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0Z6UA6 + CRAFT II CR2PL FI L35k-840 PM WB LDO E3D WH
ZST Stk

LED Hallenleuchte

LED Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 200 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Ausgezeichnetes Thermomanagement. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieanwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 34020 lm, Leuchten Lichtausbeute: 170 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 6 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie (HACCP Zertifikat). Begrenzte Aufhängungsmöglichkeiten Aufgrund von hygienischen Anforderungen (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: 0°C bis +35°C, Abmessungen: 1028 x 417 x 156 mm. Gewicht: 18,7 kg. Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940713 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UA7 + CRAFT II CR2PL FI L20k-840 PM WB LDO WH
ZST Stk

LED Hallenleuchte

LED Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 104,9 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Ausgezeichnetes Thermomanagement. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieanwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 19630 lm, Leuchten Lichtausbeute: 187 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie (HACCP Zertifikat). Begrenzte Aufhängungsmöglichkeiten Aufgrund von hygienischen Anforderungen (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +64°C, Abmessungen: 1028 x 417 x 109 mm. Gewicht: 16,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940714 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UA8 + CRAFT II CR2PL FI L27k-840 PM WB LDO WH
ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Hallenleuchte

LED Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 145 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Ausgezeichnetes Thermomanagement. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrisssbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieanwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 26210 lm, Leuchten Lichtausbeute: 181 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie (HACCP Zertifikat). Begrenzte Aufhängungsmöglichkeiten Aufgrund von hygienischen Anforderungen (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +59°C, Abmessungen: 1028 x 417 x 109 mm. Gewicht: 16,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940715 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UA9 + CRAFT II CR2PL FI L35k-840 PM WB LDO WH**ZST Stk****LED Hallenleuchte**

LED Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 196 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Ausgezeichnetes Thermomanagement. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrisssbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieanwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 34020 lm, Leuchten Lichtausbeute: 174 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie (HACCP Zertifikat). Begrenzte Aufhängungsmöglichkeiten Aufgrund von hygienischen Anforderungen (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +54°C, Abmessungen: 1028 x 417 x 109 mm. Gewicht: 16,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940716 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UAA + CRAFT II CR2PL FI L50k-840 PM WB LDO WH**ZST Stk****LED Hallenleuchte**

LED Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 334,7 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Ausgezeichnetes Thermomanagement. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrisssbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieanwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 50210 lm, Leuchten Lichtausbeute: 150 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie (HACCP Zertifikat). Begrenzte Aufhängungsmöglichkeiten Aufgrund von hygienischen Anforderungen (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +39°C, Abmessungen: 1028 x 417 x 109 mm. Gewicht: 16,4 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940717 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UAB + CRAFT II CR2PL L35k-840 CH WB LDO QC5 WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 204 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrisssbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, für besonders schwierige Industrieanwendungen/Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 33600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 165 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 0,33m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend) mit Wieland-Schnellsteckverbindung. Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +60°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,23 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940718 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UAC + CRAFT II CR2PL L35k-840 CH WB LDO TEC-IP WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 204 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrisssbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, für besonders schwierige Industrieanwendungen/Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 33600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 165 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). 100% flexible Positionierung über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der IP64 Tragschiene über zwei seitliche Hebel. LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP64, Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C, Abmessungen: 1054 x 414 x 180 mm. Gewicht: 15,42 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940719 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UAD + CRAFT II CR2PL L35k-840 CH WB LDO TEC WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 204 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrisssbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, für besonders schwierige Industrieanwendungen/Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 33600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 165 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene, Komplettsystem mit Schutzart IP20 LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP20,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 169 mm. Gewicht: 14,07 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940720 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UAE + CRAFT II CR2PL L35k-840 CH WB LDO E3D WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 208 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrisssbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, für besonders schwierige Industrieanwendungen/Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 33600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 162 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 6 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend) LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: 0°C bis +35°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 156 mm. Gewicht: 13,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940721 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UAF + CRAFT II CR2PL M17k-840 CH WB EVG QC3 WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 101,4 W, inklusive LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrisssbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, für besonders schwierige Industrieanwendungen/Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 16800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 166 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 0,33m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend) mit Wieland-Schnellsteckverbindung. Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +60°C, Abmessungen: 518 x 414 x 109 mm. Gewicht: 7,03 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940790 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UAG + CRAFT II CR2PL L50k-840 PC NBCG LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 372 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 75 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 48390 lm, Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam) für reduzierte Blendung (NBCG). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +45°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,2 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940843 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z6UAH + CRAFT II CR2PL L20k-840 PC NBCG LDO WHZST **Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 122 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 19440 lm, Leuchten Lichtausbeute: 159 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 19 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam) für reduzierte Blendung (NBCG). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +70°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940844 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UAI + CRAFT II CR2 L35k-840 PM WB EVG QC3 WHZST **Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 194,2 W, inklusive LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, besonders beständig gegen Öle, Laugen, Ammoniak und UV-Strahlung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 33820 lm, Leuchten Lichtausbeute: 174 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 0,33m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend) mit Wieland-Schnellsteckverbindung. Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +45°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 77 mm. Gewicht: 9,23 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940941 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UAJ + CRAFT II CR2 L35k-840 PM WB LDO QC5 WHZST **Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 196,9 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, besonders beständig gegen Öle, Laugen, Ammoniak und UV-Strahlung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 33820 lm, Leuchten Lichtausbeute: 172 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +45°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 77 mm. Gewicht: 9,23 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940942 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UAK + CRAFT II CR2 L35k-840 PM WB LDO TEC-IP WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 196,9 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, besonders beständig gegen Öle, Laugen, Ammoniak und UV-Strahlung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 33820 lm, Leuchten Lichtausbeute: 172 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). 100% flexible Positionierung über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der IP64 Tragschiene über zwei seitliche Hebel.. LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP64, Umgebungstemperatur: -10°C bis +45°C, Abmessungen: 1054 x 470 x 149 mm. Gewicht: 11,42 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940943 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UAL + CRAFT II CR2 L42k-840 CH NB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 253 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Klare CHEMO-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrissbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, besonders beständig gegen Öle und Lösungsmittel. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 39400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 156 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +40°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 77 mm. Gewicht: 9,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940944 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UAM + CRAFT II CR2 L42k-840 CH VWB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 252,6 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Klare CHEMO-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrissbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, besonders beständig gegen Öle und Lösungsmittel. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 39380 lm, Leuchten Lichtausbeute: 156 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 28 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

flammschützend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +40°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 77 mm. Gewicht: 9,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940945 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UAN + CRAFT II CR2 L35k-840 CH VWB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 204,8 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrisssbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, besonders beständig gegen Öle und Lösungsmittel. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 32610 lm, Leuchten Lichtausbeute: 159 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +45°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 77 mm. Gewicht: 9,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940946 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UAO + CRAFT II CR2 L35k-840 CH NB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 205 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrisssbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, besonders beständig gegen Öle und Lösungsmittel. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 33000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 161 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +45°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 77 mm. Gewicht: 9,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940947 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UAP + CRAFT II CR2 L27k-840 CH NB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 153 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrisssbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, besonders beständig gegen Öle und Lösungsmittel. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 25500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 167 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

chem. Belastung, hoher od. kondensierter Leuftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +55°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 77 mm. Gewicht: 9,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940948 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UAQ + CRAFT II CR2 L27k-840 CH VWB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 152,8 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrissbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, besonders beständig gegen Öle und Lösungsmittel. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 25180 lm, Leuchten Lichtausbeute: 165 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Leuftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +55°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 77 mm. Gewicht: 9,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940949 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UAR + CRAFT II CR2 L20k-840 CH VWB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 111,6 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrissbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, besonders beständig gegen Öle und Lösungsmittel. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 18850 lm, Leuchten Lichtausbeute: 169 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Leuftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +65°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 77 mm. Gewicht: 9,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940950 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UAS + CRAFT II CR2 L20k-840 CH NB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 112 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrissbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, besonders beständig gegen Öle und Lösungsmittel. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 19100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 171 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Leuftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +65°C,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Abmessungen: 1045 x 470 x 77 mm. Gewicht: 9,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940951 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UAT + CRAFT II CR2 L35k-840 CH WB LDO TEC WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 204,8 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Klare CHEMO-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrissbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, besonders beständig gegen Öle und Lösungsmittel. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 33410 lm, Leuchten Lichtausbeute: 163 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörigen Tragschiene, Komplettsystem mit Schutzart IP20. LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP20, Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 140 mm. Gewicht: 10,07 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940952 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UAU + CRAFT II CR2 L35k-840 CH WB LDO TEC-IP WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 204,8 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Klare CHEMO-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrissbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, besonders beständig gegen Öle und Lösungsmittel. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 33410 lm, Leuchten Lichtausbeute: 163 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). 100% flexible Positionierung über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der IP64 Tragschiene über zwei seitliche Hebel. LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP64, Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C, Abmessungen: 1054 x 470 x 149 mm. Gewicht: 11,42 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940953 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UAV + CRAFT II CR2 L35k-840 CH WB LDO QC5 WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 204,8 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Klare CHEMO-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrissbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, besonders beständig gegen Öle und Lösungsmittel. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 33410 lm, Leuchten Lichtausbeute: 163 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 0,33m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend) mit Wieland-Schnellsteckverbindung. Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +45°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 77 mm. Gewicht: 9,23 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940954 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UAW + CRAFT II CR2 L35k-840 CH WB EVG QC3 WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 202,2 W, inklusive LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrisssbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, besonders beständig gegen Öle und Lösungsmittel. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 33410 lm, Leuchten Lichtausbeute: 165 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 0,33m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend) mit Wieland-Schnellsteckverbindung. Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +45°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 77 mm. Gewicht: 9,23 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940955 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UAX + CRAFT II CR2 L35k-840 CH WB LDO E3D WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 208,8 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrisssbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, besonders beständig gegen Öle und Lösungsmittel. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 33410 lm, Leuchten Lichtausbeute: 160 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 6 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: 0°C bis +35°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 116 mm. Gewicht: 9,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940985 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UAY + CRAFT II CR2 L42k-840 CH WB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 252,6 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrisssbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, besonders beständig gegen Öle und Lösungsmittel. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 39960 lm, Leuchten Lichtausbeute: 158 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +40°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 77 mm. Gewicht: 9,2 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940986 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UAZ + CRAFT II CR2 L20k-840 CH WB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 111,6 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrisssbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, besonders beständig gegen Öle und Lösungsmittel. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 19320 lm, Leuchten Lichtausbeute: 173 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +65°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 77 mm. Gewicht: 9,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940987 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UB0 + CRAFT II CR2 L20k-840 PM NB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 108 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrisssbeständigkeit, besonders beständig gegen Öle, Laugen, Ammoniak und UV-Strahlung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 19200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 178 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +65°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 77 mm. Gewicht: 9,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940988 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UB1 + CRAFT II CR2 M17k-840 CH WB LDO E3D WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 106,4 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrisssbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, besonders beständig gegen Öle und Lösungsmittel. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 16710 lm, Leuchten Lichtausbeute: 157 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: 0°C bis +35°C, Abmessungen: 540 x 470 x 116 mm. Gewicht: 5,3 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940989 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UB2 + CRAFT II CR2 M17k-840 CH WB LDO TEC WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 102,4 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Klare CHEMO-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrissbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, besonders beständig gegen Öle und Lösungsmittel. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 16710 lm, Leuchten Lichtausbeute: 163 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene, Komplettsystem mit Schutzart IP20. LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP20, Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C, Abmessungen: 540 x 470 x 140 mm. Gewicht: 5,77 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940990 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UB3 + CRAFT II CR2 M17k-840 CH WB LDO TEC-IP WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 102,4 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Klare CHEMO-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrissbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, besonders beständig gegen Öle und Lösungsmittel. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 16710 lm, Leuchten Lichtausbeute: 163 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). 100% flexible Positionierung über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der IP64 Tragschiene über zwei seitliche Hebel. LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP64, Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C, Abmessungen: 554 x 469 x 149 mm. Gewicht: 6,26 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940991 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UB4 + CRAFT II CR2 M17k-840 CH WB EVG QC3 WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 101,1 W, inklusive LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Klare CHEMO-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrissbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, besonders beständig gegen Öle und Lösungsmittel. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 16710 lm, Leuchten Lichtausbeute: 165 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 0,33m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend) mit Wieland-Schnellsteckverbindung. Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +45°C, Abmessungen: 540 x 470 x 77 mm. Gewicht: 4,93 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940992 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UB5 + CRAFT II CR2PL FI M17k-840 PM WB EVG QC3 WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 97,4 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe. Ausgezeichnetes Thermomanagement. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrisssbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieenanwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 17010 lm, Leuchten Lichtausbeute: 175 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 0,33m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend) mit Wieland-Schnellsteckverbindung. Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie (HACCP Zertifikat). Begrenzte Aufhängungsmöglichkeiten aufgrund von hygienischen Anforderungen (siehe Montageanleitung). Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +54°C, Abmessungen: 521 x 417 x 109 mm. Gewicht: 8,23 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42941058 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UB6 + CRAFT II CR2PL L50k-840 PC WB BC WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 335,8 W, inklusive LED-Konverter, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 51490 lm, Leuchten Lichtausbeute: 153 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 156 mm. Gewicht: 15,1 kg. Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz Funk Sendeleistung: +4dBm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42944826 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UB7 + CRAFT II CR2 M21k-840 PC WB BC WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 126,2 W, inklusive LED-Konverter, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 21480 lm, Leuchten Lichtausbeute: 170 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Abmessungen: 540 x 470 x 116 mm. Gewicht: 5,8 kg. Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x
Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz Funk Sendeleistung: +4dBm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945079 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UB8 + CRAFT II CR2 L27k-840 PC WB BC WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 148,2 W, inklusive LED-Konverter, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 26840 lm, Leuchten Lichtausbeute: 181 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 116 mm. Gewicht: 10,4 kg. Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz Funk Sendeleistung: +4dBm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945260 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UB9 + CRAFT II CR2PL M17k-840 PC WB BC WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 99,2 W, inklusive LED-Konverter, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Gehäuse aus hochwertigem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 17460 lm, Leuchten Lichtausbeute: 176 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C, Abmessungen: 518 x 414 x 156 mm. Gewicht: 7,9 kg. Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz Funk Sendeleistung: +4dBm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945265 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UBA + CRAFT II CR2PL M17k-840 PC WB MWDABC WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 99,9 W, inklusive LED-Konverter, ausgestattet mit integriertem Mikrowellen-Bewegungssensor für dimmbare Funksteuerung über basicDIM Wireless (Bluetooth(R) 4.x). Für Sensorhöhen bis zu 12 m, Gehäuse aus hochwertigem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 17460 lm, Leuchten Lichtausbeute: 175 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	(halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: 0°C bis +45°C, Abmessungen: 518 x 414 x 156 mm. Gewicht: 7,9 kg. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945266 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) LB-Version: 20 Geändert	

0Z6UBB + CRAFT II CR2PL M25k-840 PC WB MWDABC WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 168,6 W, inklusive LED-Konverter, ausgestattet mit integriertem Mikrowellen-Bewegungssensor für dimmbare Funksteuerung über basicDIM Wireless (Bluetooth(R) 4.x). Für Sensorhöhen bis zu 12 m, Gehäuse aus hochwertigem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 25740 lm, Leuchten Lichtausbeute: 153 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: 0°C bis +45°C, Abmessungen: 518 x 414 x 156 mm. Gewicht: 7,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945267 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UBC + CRAFT II CR2PL M25k-840 PC WB BC WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 167,9 W, inklusive LED-Konverter, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Gehäuse aus hochwertigem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 25740 lm, Leuchten Lichtausbeute: 153 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C, Abmessungen: 518 x 414 x 156 mm. Gewicht: 7,9 kg. Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz Funk Sendeleistung: +4dBm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945268 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UBD + CRAFT II CR2PL L20k-840 PC WB BC WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 106 W, inklusive LED-Konverter, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Gehäuse aus hochwertigem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 20160 lm, Leuchten Lichtausbeute: 190 lm/W

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 156 mm. Gewicht: 15,1 kg. Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz Funk Sendeleistung: +4dBm</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945269 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z6UBE + CRAFT II CR2PL L27k-840 PC WB BC WH**ZST Stk****LED Hallenleuchte**

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 146,1 W, inklusive LED-Konverter, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Gehäuse aus hochwertigem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 26910 lm, Leuchten Lichtausbeute: 184 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 156 mm. Gewicht: 14,7 kg. Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz Funk Sendeleistung: +4dBm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945270 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UBF + CRAFT II CR2PL L35k-840 PC WB BC WH**ZST Stk****LED Hallenleuchte**

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 197,1 W, inklusive LED-Konverter, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Gehäuse aus hochwertigem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 34930 lm, Leuchten Lichtausbeute: 177 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 156 mm. Gewicht: 14,7 kg. Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz Funk Sendeleistung: +4dBm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945271 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UBG + CRAFT II CR2PL L35k-840 PC WB MWDABC WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 197,2 W, inklusive LED-Konverter, ausgestattet mit integriertem Mikrowellen-Bewegungssensor für dimmbare Funksteuerung über basicDIM Wireless (Bluetooth(R) 4.x). Für Sensorhöhen bis zu 12 m, Gehäuse aus hochwertigem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 34930 lm, Leuchten Lichtausbeute: 177 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: 0°C bis +45°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 156 mm. Gewicht: 14,7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945272 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UBH + CRAFT II CR2PL L50k-840 PC WB MWDABC WH**ZST Stk****LED Hallenleuchte**

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 335,9 W, inklusive LED-Konverter, ausgestattet mit integriertem Mikrowellen-Bewegungssensor für dimmbare Funksteuerung über basicDIM Wireless (Bluetooth(R) 4.x). Für Sensorhöhen bis zu 12 m, Gehäuse aus hochwertigem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 51490 lm, Leuchten Lichtausbeute: 153 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: 0°C bis +45°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 156 mm. Gewicht: 15,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945273 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UBI + CRAFT II CR2 M17k-840 PC WB BC WH**ZST Stk****LED Hallenleuchte**

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 98,2 W, inklusive LED-Konverter, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 17360 lm, Leuchten Lichtausbeute: 177 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C, Abmessungen: 540 x 470 x 116 mm. Gewicht: 5,8 kg. Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz Funk Sendeleistung: +4dBm

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945275 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UBJ + CRAFT II CR2 M21k-840 PC WB PIRBC WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 126,8 W, inklusive LED-Konverter, ausgestattet mit Bewegungssensor und Lichterkennung (PIR) für dimmbare Funksteuerung über basicDIM Wireless (Bluetooth(R) 4.x), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. Bewegungserkennung über PIR-Technologie. Normlichtmessung zwischen 5 und 2000lx möglich. Für Sensorhöhen von bis zu 16m Höhe. Detektionsradius für Bewegung und Licht sind in der Montageanleitung angegeben. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes.. Leuchten Lichtstrom: 21480 lm, Leuchten Lichtausbeute: 169 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP20, Umgebungstemperatur: 0°C bis +40°C, Abmessungen: 737 x 470 x 128 mm. Gewicht: 6,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945276 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UBK + CRAFT II CR2 M17k-840 PC WB PIRBC WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 98,9 W, inklusive LED-Konverter, ausgestattet mit Bewegungssensor und Lichterkennung (PIR) für dimmbare Funksteuerung über basicDIM Wireless (Bluetooth(R) 4.x), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. Bewegungserkennung über PIR-Technologie. Normlichtmessung zwischen 5 und 2000lx möglich. Für Sensorhöhen von bis zu 16m Höhe. Detektionsradius für Bewegung und Licht sind in der Montageanleitung angegeben. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 17360 lm, Leuchten Lichtausbeute: 176 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP20, Umgebungstemperatur: 0°C bis +45°C, Abmessungen: 737 x 470 x 128 mm. Gewicht: 6,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945277 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UBL + CRAFT II CR2 M17k-840 PC WB MWDABC WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 98,3 W, inklusive LED-Konverter, ausgestattet mit integriertem Mikrowellen-Bewegungssensor für dimmbare Funksteuerung über basicDIM Wireless (Bluetooth(R) 4.x). Für Sensorhöhen bis zu 12 m, Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 17360 lm, Leuchten Lichtausbeute: 177 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Leuftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: 0°C bis +40°C, Abmessungen: 540 x 470 x 116 mm. Gewicht: 5,8 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945279 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z6UBM + CRAFT II CR2 L20k-840 PC WB BC WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 108,9 W, inklusive LED-Konverter, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 20130 lm, Leuchten Lichtausbeute: 185 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 116 mm. Gewicht: 10,4 kg. Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz Funk Sendeleistung: +4dBm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945281 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UBN + CRAFT II CR2 L35k-840 PC WB BC WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 198 W, inklusive LED-Konverter, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 34730 lm, Leuchten Lichtausbeute: 175 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 116 mm. Gewicht: 10,4 kg. Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz Funk Sendeleistung: +4dBm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945282 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UBO + CRAFT II CR2 L42k-840 PC WB BC WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 253,7 W, inklusive LED-Konverter, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 42960 lm, Leuchten Lichtausbeute: 169 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

chem. Belastung, hoher od. kondensierter Leuftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 116 mm. Gewicht: 10,4 kg. Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x
Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz Funk Sendeleistung: +4dBm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945283 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UBP + CRAFT II CR2 L35k-840 PC WB MWDABC WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 198,1 W, inklusive LED-Konverter, ausgestattet mit integriertem Mikrowellen-Bewegungssensor für dimmbare Funksteuerung über basicDIM Wireless (Bluetooth(R) 4.x). Für Sensorhöhen bis zu 12 m, Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 34730 lm, Leuchten Lichtausbeute: 175 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Leuftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: 0°C bis +40°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 116 mm. Gewicht: 10,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945284 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UBQ + CRAFT II CR2 L42k-840 PC WB MWDABC WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 253,8 W, inklusive LED-Konverter, ausgestattet mit integriertem Mikrowellen-Bewegungssensor für dimmbare Funksteuerung über basicDIM Wireless (Bluetooth(R) 4.x). Für Sensorhöhen bis zu 12 m, Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 42960 lm, Leuchten Lichtausbeute: 169 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Leuftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: 0°C bis +40°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 116 mm. Gewicht: 10,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945285 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UBR + CRAFT II CR2 L35k-840 PC WB PIRBC WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 197,4 W, inklusive LED-Konverter, ausgestattet mit Bewegungssensor und Lichterkennung (PIR) für dimmbare Funksteuerung über basicDIM Wireless (Bluetooth(R) 4.x), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. Bewegungserkennung über PIR-Technologie. Normlichtmessung zwischen 5 und 2000lx möglich. Für Sensorhöhen von bis zu 16m Höhe. Detektionsradius für Bewegung und Licht sind in der Montageanleitung angegeben. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 34730 lm, Leuchten Lichtausbeute: 176 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP20, Umgebungstemperatur: 0°C bis +45°C, Abmessungen: 1243 x 470 x 239 mm. Gewicht: 11,2 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945286 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0Z6UBS + CRAFT II CR2 L42k-840 PC WB PIRBC WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 253,1 W, inklusive LED-Konverter, ausgestattet mit Bewegungssensor und Lichterkennung (PIR) für dimmbare Funksteuerung über basicDIM Wireless (Bluetooth(R) 4.x), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. Bewegungserkennung über PIR-Technologie. Normlichtmessung zwischen 5 und 2000lx möglich. Für Sensorhöhen von bis zu 16m Höhe. Detektionsradius für Bewegung und Licht sind in der Montageanleitung angegeben. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 42960 lm, Leuchten Lichtausbeute: 170 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 3 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP20, Umgebungstemperatur: 0°C bis +40°C, Abmessungen: 1243 x 470 x 239 mm. Gewicht: 11,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945287 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UBT + CRAFT II CR2PL M17k-840 PM XNB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 98,7 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieanwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 16297 lm, Leuchten Lichtausbeute: 165 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011 Geschlossenes, optisches Linsen-System. Extreme Narrow Beam (XNB) aus präziser, ultraklarer Freiformlinse für optimale Ausleuchtung zwischen Hochregalen (über 12 m) in Lagerhallen. Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +60°C, Abmessungen: 518 x 414 x 109 mm. Gewicht: 6,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42948066 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UBU + CRAFT II CR2PL M25k-840 PM XNB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 167 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>optimierter Spannungsrißbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieanwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 23958 lm, Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011 Geschlossenes, optisches Linsen-System. Extreme Narrow Beam (XNB) aus präziser, ultraklarer Freiformlinse für optimale Ausleuchtung zwischen Hochregalen (über 12 m) in Lagerhallen. Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +45°C, Abmessungen: 518 x 414 x 109 mm. Gewicht: 6,9 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42948067 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UBV + CRAFT II CR2PL M17k-840 PC XNB LDO WHZST **Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 98,7 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 16267 lm, Leuchten Lichtausbeute: 165 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011 Geschlossenes, optisches Linsen-System. Extreme Narrow Beam (XNB) aus präziser, ultraklarer Freiformlinse für optimale Ausleuchtung zwischen Hochregalen (über 12 m) in Lagerhallen. Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -45°C bis +60°C, Abmessungen: 518 x 414 x 109 mm. Gewicht: 6,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42948070 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UBW + CRAFT II CR2PL M25k-840 PC XNB LDO WHZST **Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 167,4 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 23922 lm, Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011 Geschlossenes, optisches Linsen-System. Extreme Narrow Beam (XNB) aus präziser, ultraklarer Freiformlinse für optimale Ausleuchtung zwischen Hochregalen (über 12 m) in Lagerhallen. Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +45°C, Abmessungen: 518 x 414 x 109 mm. Gewicht: 6,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42948071 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UBX + CRAFT II CR2PL M17k-840 CH XNB LDO WHZST **Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 103 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrisssbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, für besonders schwierige Industrieanwendungen/Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 16068 lm, Leuchten Lichtausbeute: 156 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011 Geschlossenes, optisches Linsen-System. Extreme Narrow Beam (XNB) aus präziser, ultraklarer Freiformlinse für optimale Ausleuchtung zwischen Hochregalen (über 12 m) in Lagerhallen. Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +60°C, Abmessungen: 518 x 414 x 109 mm. Gewicht: 6,9 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42948074 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z6UBY + CRAFT II CR2PL M25k-840 CH XNB LDO WH
ZST Stk
LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 174 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrisssbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, für besonders schwierige Industrieanwendungen/Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 23529 lm, Leuchten Lichtausbeute: 135 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011 Geschlossenes, optisches Linsen-System. Extreme Narrow Beam (XNB) aus präziser, ultraklarer Freiformlinse für optimale Ausleuchtung zwischen Hochregalen (über 12 m) in Lagerhallen. Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +60°C, Abmessungen: 518 x 414 x 109 mm. Gewicht: 6,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42948075 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UBZ + CRAFT II CR2PL L20k-840 PM XNB LDO WH
ZST Stk
LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 105 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrisssbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieanwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 18762 lm, Leuchten Lichtausbeute: 179 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011 Geschlossenes, optisches Linsen-System. Extreme Narrow Beam (XNB) aus präziser, ultraklarer Freiformlinse für optimale Ausleuchtung zwischen Hochregalen (über 12 m) in Lagerhallen. Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +70°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42948076 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UC0 + CRAFT II CR2PL L27k-840 PM XNB LDO WH
ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 145 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieanwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 25150 lm, Leuchten Lichtausbeute: 173 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011 Geschlossenes, optisches Linsen-System. Extreme Narrow Beam (XNB) aus präziser, ultraklarer Freiformlinse für optimale Ausleuchtung zwischen Hochregalen (über 12 m) in Lagerhallen. Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +65°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42948077 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UC1 + CRAFT II CR2PL L35k-840 PM XNB LDO WH**ZST Stk****LED Hallenleuchte**

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 196 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieanwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 32635 lm, Leuchten Lichtausbeute: 167 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011 Geschlossenes, optisches Linsen-System. Extreme Narrow Beam (XNB) aus präziser, ultraklarer Freiformlinse für optimale Ausleuchtung zwischen Hochregalen (über 12 m) in Lagerhallen. Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +60°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42948078 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UC2 + CRAFT II CR2PL L50k-840 PM XNB LDO WH**ZST Stk****LED Hallenleuchte**

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 335 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieanwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 47956 lm, Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011 Geschlossenes, optisches Linsen-System. Extreme Narrow Beam (XNB) aus präziser, ultraklarer Freiformlinse für optimale Ausleuchtung zwischen Hochregalen (über 12 m) in Lagerhallen. Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +45°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42948079 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UC3 + CRAFT II CR2PL L20k-840 PC XNB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 105 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 18762 lm, Leuchten Lichtausbeute: 179 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011 Geschlossenes, optisches Linsen-System. Extreme Narrow Beam (XNB) aus präziser, ultraklarer Freiformlinse für optimale Ausleuchtung zwischen Hochregalen (über 12 m) in Lagerhallen. Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +70°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42948080 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UC4 + CRAFT II CR2PL L27k-840 PC XNB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 145 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 25050 lm, Leuchten Lichtausbeute: 173 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011 Geschlossenes, optisches Linsen-System. Extreme Narrow Beam (XNB) aus präziser, ultraklarer Freiformlinse für optimale Ausleuchtung zwischen Hochregalen (über 12 m) in Lagerhallen. Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +65°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42948081 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UC5 + CRAFT II CR2PL L35k-840 PC XNB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 196 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 32535 lm, Leuchten Lichtausbeute: 166 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011 Geschlossenes, optisches Linsen-System. Extreme Narrow Beam (XNB) aus präziser, ultraklarer Freiformlinse für optimale Ausleuchtung zwischen Hochregalen (über 12 m) in Lagerhallen. Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +60°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,2 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42948082 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UC6 + CRAFT II CR2PL L50k-840 PC XNB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 334,7 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 47854 lm, Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011 Geschlossenes, optisches Linsen-System. Extreme Narrow Beam (XNB) aus präziser, ultraklarer Freiformlinse für optimale Ausleuchtung zwischen Hochregalen (über 12 m) in Lagerhallen. Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +45°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42948083 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UC7 + CRAFT II CR2PL L20k-840 CH XNB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 109 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrisssbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, für besonders schwierige Industrieanwendungen/Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 18563 lm, Leuchten Lichtausbeute: 170 lm/W. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011 Geschlossenes, optisches Linsen-System.. Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +70°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42948084 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UC8 + CRAFT II CR2PL L27k-840 CH XNB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 151 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrisssbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, für besonders schwierige Industrieanwendungen/Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 24850 lm, Leuchten Lichtausbeute: 165 lm/W. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011 Geschlossenes, optisches Linsen-System.. Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +65°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,2 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42948085 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UC9 + CRAFT II CR2PL L35k-840 CH XNB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 204 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrissbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, für besonders schwierige Industrieanwendungen/Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 32235 lm, Leuchten Lichtausbeute: 158 lm/W. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011 Geschlossenes, optisches Linsen-System.. Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +60°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42948086 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UCA + CRAFT II CR2PL L50k-840 CH XNB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 348 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrissbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, für besonders schwierige Industrieanwendungen/Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 47058 lm, Leuchten Lichtausbeute: 135 lm/W. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011 Geschlossenes, optisches Linsen-System.. Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1) LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -40°C bis +45°C, Abmessungen: 1025 x 414 x 109 mm. Gewicht: 13,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42948087 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UCB + CRAFT II CR2 M10k-840 PM XNB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 53,9 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, besonders beständig gegen Öle, Laugen, Ammoniak und UV-Strahlung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 9391 lm, Leuchten Lichtausbeute: 174 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Extreme Narrow Beam (XNB) aus präziser, ultraklarer Freiformlinse für optimale Ausleuchtung zwischen Hochregalen (über 12 m) in Lagerhallen. Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +65°C, Abmessungen: 540 x 470 x 77 mm. Gewicht: 4,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42948088 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UCC + CRAFT II CR2 M17k-840 PM XNB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 98,4 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, besonders beständig gegen Öle, Laugen, Ammoniak und UV-Strahlung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 16168 lm, Leuchten Lichtausbeute: 164 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Extreme Narrow Beam (XNB) aus präziser, ultraklarer Freiformlinse für optimale Ausleuchtung zwischen Hochregalen (über 12 m) in Lagerhallen. Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +45°C, Abmessungen: 540 x 470 x 77 mm. Gewicht: 4,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42948090 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UCD + CRAFT II CR2 M21k-840 PM XNB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 126 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, besonders beständig gegen Öle, Laugen, Ammoniak und UV-Strahlung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 19940 lm, Leuchten Lichtausbeute: 158 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Extreme Narrow Beam (XNB) aus präziser, ultraklarer Freiformlinse für optimale Ausleuchtung zwischen Hochregalen (über 12 m) in Lagerhallen. Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +40°C, Abmessungen: 540 x 470 x 77 mm. Gewicht: 4,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42948091 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UCE + CRAFT II CR2 M10k-840 PC XNB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 53,9 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 9361 lm, Leuchten Lichtausbeute: 174 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Extreme Narrow Beam (XNB) aus präziser, ultraklarer Freiformlinse für optimale Ausleuchtung zwischen Hochregalen (über 12 m) in Lagerhallen. Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +65°C, Abmessungen: 540 x 470 x 77 mm. Gewicht: 4,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42948092 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0Z6UCF + CRAFT II CR2 M17k-840 PC XNB LDO WHZST **Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 98,4 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 16168 lm, Leuchten Lichtausbeute: 164 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Extreme Narrow Beam (XNB) aus präziser, ultraklarer Freiformlinse für optimale Ausleuchtung zwischen Hochregalen (über 12 m) in Lagerhallen. Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +45°C, Abmessungen: 540 x 470 x 77 mm. Gewicht: 4,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42948094 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UCG + CRAFT II CR2 M21k-840 PC XNB LDO WHZST **Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 126 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 19960 lm, Leuchten Lichtausbeute: 158 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Extreme Narrow Beam (XNB) aus präziser, ultraklarer Freiformlinse für optimale Ausleuchtung zwischen Hochregalen (über 12 m) in Lagerhallen. Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +40°C, Abmessungen: 540 x 470 x 77 mm. Gewicht: 4,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42948095 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UCH + CRAFT II CR2 M10k-840 CH XNB LDO WHZST **Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 55,8 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Klare CHEMO-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrisssbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, besonders beständig gegen Öle und Lösungsmittel. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 9261 lm, Leuchten Lichtausbeute: 166 lm/W Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System.. Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1).. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +65°C, Abmessungen: 540 x 470 x 77 mm. Gewicht: 4,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42948096 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UCI + CRAFT II CR2 M17k-840 CH XNB LDO WHZST **Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 102 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only),

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrissbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, besonders beständig gegen Öle und Lösungsmittel. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 16068 lm, Leuchten Lichtausbeute: 158 lm/W Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System.. Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1).. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +45°C, Abmessungen: 540 x 470 x 77 mm. Gewicht: 4,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42948098 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UCJ + CRAFT II CR2 M21k-840 CH XNB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 126 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrissbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, besonders beständig gegen Öle und Lösungsmittel. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 19043 lm, Leuchten Lichtausbeute: 151 lm/W Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System.. Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1).. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +40°C, Abmessungen: 540 x 470 x 77 mm. Gewicht: 4,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42948099 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UCK + CRAFT II CR2 L20k-840 PM XNB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 108 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, besonders beständig gegen Öle, Laugen, Ammoniak und UV-Strahlung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 18762 lm, Leuchten Lichtausbeute: 174 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Extreme Narrow Beam (XNB) aus präziser, ultraklarer Freiformlinse für optimale Ausleuchtung zwischen Hochregalen (über 12 m) in Lagerhallen. Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +65°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 77 mm. Gewicht: 9,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42948100 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UCL + CRAFT II CR2 L27k-840 PM XNB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 147 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, besonders beständig gegen Öle, Laugen, Ammoniak und UV-Strahlung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 25050 lm, Leuchten Lichtausbeute: 170 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Extreme Narrow

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Beam (XNB) aus präziser, ultraklarer Freiformlinse für optimale Ausleuchtung zwischen Hochregalen (über 12 m) in Lagerhallen. Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +55°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 77 mm. Gewicht: 9,2 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42948101 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z6UCM + CRAFT II CR2 L35k-840 PM XNB LDO WHZST **Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 197 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, besonders beständig gegen Öle, Laugen, Ammoniak und UV-Strahlung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 32435 lm, Leuchten Lichtausbeute: 165 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Extreme Narrow Beam (XNB) aus präziser, ultraklarer Freiformlinse für optimale Ausleuchtung zwischen Hochregalen (über 12 m) in Lagerhallen. Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +45°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 77 mm. Gewicht: 9,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42948102 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UCN + CRAFT II CR2 L42k-840 PM XNB LDO WHZST **Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 253 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, besonders beständig gegen Öle, Laugen, Ammoniak und UV-Strahlung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 39980 lm, Leuchten Lichtausbeute: 158 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Extreme Narrow Beam (XNB) aus präziser, ultraklarer Freiformlinse für optimale Ausleuchtung zwischen Hochregalen (über 12 m) in Lagerhallen. Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -10°C bis +40°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 77 mm. Gewicht: 9,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42948103 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UCO + CRAFT II CR2 L20k-840 PC XNB LDO WHZST **Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 108 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 18762 lm, Leuchten Lichtausbeute: 174 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Extreme Narrow Beam (XNB) aus präziser, ultraklarer Freiformlinse für optimale Ausleuchtung zwischen Hochregalen (über 12 m) in Lagerhallen. Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +65°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 77 mm. Gewicht: 9,2 kg. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42948104 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20 Geändert</i>	

0Z6UCP + CRAFT II CR2 L27k-840 PC XNB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 147 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 24950 lm, Leuchten Lichtausbeute: 170 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Extreme Narrow Beam (XNB) aus präziser, ultraklarer Freiformlinse für optimale Ausleuchtung zwischen Hochregalen (über 12 m) in Lagerhallen. Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +55°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 77 mm. Gewicht: 9,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42948105 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

*LB-Version: 20**Geändert***0Z6UCQ + CRAFT II CR2 L35k-840 PC XNB LDO WH****ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 197 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 32335 lm, Leuchten Lichtausbeute: 164 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Extreme Narrow Beam (XNB) aus präziser, ultraklarer Freiformlinse für optimale Ausleuchtung zwischen Hochregalen (über 12 m) in Lagerhallen. Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +45°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 77 mm. Gewicht: 9,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42948106 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

*LB-Version: 20**Geändert***0Z6UCR + CRAFT II CR2 L42k-840 PC XNB LDO WH****ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 253 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 39920 lm, Leuchten Lichtausbeute: 158 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Extreme Narrow Beam (XNB) aus präziser, ultraklarer Freiformlinse für optimale Ausleuchtung zwischen Hochregalen (über 12 m) in Lagerhallen. Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>hoher od. kondensierter Leuftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +40°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 77 mm. Gewicht: 9,2 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42948107 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z6UCS + CRAFT II CR2 L20k-840 CH XNB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 112 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrissbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, besonders beständig gegen Öle und Lösungsmittel. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 18563 lm, Leuchten Lichtausbeute: 166 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Extreme Narrow Beam (XNB) aus präziser, ultraklarer Freiformlinse für optimale Ausleuchtung zwischen Hochregalen (über 12 m) in Lagerhallen. Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Leuftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +65°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 77 mm. Gewicht: 9,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42948108 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UCT + CRAFT II CR2 L27k-840 CH XNB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 153 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrissbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, besonders beständig gegen Öle und Lösungsmittel. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 24750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 162 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Extreme Narrow Beam (XNB) aus präziser, ultraklarer Freiformlinse für optimale Ausleuchtung zwischen Hochregalen (über 12 m) in Lagerhallen. Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Leuftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +55°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 77 mm. Gewicht: 9,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42948109 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UCU + CRAFT II CR2 L35k-840 CH XNB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 205 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrissbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, besonders beständig gegen Öle und Lösungsmittel. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 32036 lm, Leuchten Lichtausbeute: 156 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Extreme Narrow Beam (XNB) aus präziser, ultraklarer Freiformlinse für optimale Ausleuchtung zwischen Hochregalen (über 12 m) in Lagerhallen. Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Leuftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Umgebungstemperatur: -25°C bis +45°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 77 mm. Gewicht: 9,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42948110 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UCV + CRAFT II CR2 L42k-840 CH XNB LDO WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 253 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Klare CHEMA-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrissbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, besonders beständig gegen Öle und Lösungsmittel. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 38085 lm, Leuchten Lichtausbeute: 151 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Extreme Narrow Beam (XNB) aus präziser, ultraklarer Freiformlinse für optimale Ausleuchtung zwischen Hochregalen (über 12 m) in Lagerhallen. Vormontiertes 2 m langes Anschlusskabel 5 x 1 mm² für sehr hohe Dauertemperaturen (halogenfrei, flammhemmend). Vibrationsfest (EN 60598-1:2015 / IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP66, Umgebungstemperatur: -25°C bis +40°C, Abmessungen: 1045 x 470 x 77 mm. Gewicht: 9,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42948111 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UCW + CRAFT II CR2 COVER DRIVER WH**ZST Stk**

Abdeckung niedrig

Abdeckung für elektronische Komponenten - NIEDRIG - aus äußerst robustem und korrosionsbeständigem Kunststoff auf Polyamid-Basis. Mit der niedrigen Abdeckung beträgt die Gesamthöhe der Leuchte 109 mm (CRAFT II plus) bzw. 77 mm (CRAFT II performance).

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59011306 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UCX + CRAFT II CR2 COVER DRIVER HIGH WH**ZST Stk**

Abdeckung hoch

Abdeckung für elektronische Komponenten - HOCH - aus äußerst robustem und korrosionsbeständigem Kunststoff auf Polyamid-Basis. Mit der hohen Abdeckung beträgt die Gesamthöhe der Leuchte 156 mm (CRAFT II plus) bzw. 116 mm (CRAFT II performance).

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59011307 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UCY + CRAFT II CR2 COVER LENS PC**ZST Stk**

Diffusor

Ersatzdiffusor aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. Der Austausch darf nur von qualifiziertem Personal mit geeigneter ESD-Ausrüstung und in Absprache mit dem Verkaufsberater durchgeführt werden.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59011308 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UCZ + CRAFT II CR2 COVER LENS CH**ZST Stk**

Diffusor

Ersatzdiffusor CHEMA (CH) mit hoher Spannungsrissbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, besonders beständig gegen Öle und Lösungsmittel. Der Austausch darf nur von qualifiziertem Personal mit geeigneter ESD-Ausrüstung und in Absprache mit dem Verkaufsberater durchgeführt werden.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59011309 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z6UD0 + CRAFT II CR2 COVER LENS PMZST **Stk**

Diffusor

Ersatzdiffusor aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, besonders beständig gegen Öle, Laugen, Ammoniak und UV-Strahlung. Der Austausch darf nur von qualifiziertem Personal mit geeigneter ESD-Ausrüstung und in Absprache mit dem Verkaufsberater durchgeführt werden.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59011310 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z77 + CROSSIGN 110 P + 160 P (ZUMTOBEL)

ZST

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

Kommentar

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 20

Geändert

0Z7701 + CROSSIGN 160 SP1-E001-LZST **Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für CROSSIGN 160 MSC/TEC-GP Abdeckung mit Sicherheitszeichen , PC, mit Digitaldruck, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 32 m, Abmessung: 322 x 5 x 160 mm, Gewicht: 0,39 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22168595 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z7702 + CROSSIGN 160 SP1-E002-RZST **Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für CROSSIGN 160 MSC/TEC-GP Abdeckung mit Sicherheitszeichen , PC, mit Digitaldruck, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 32 m, Abmessung: 322 x 5 x 160 mm, Gewicht: 0,39 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22168596 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z7703 + CROSSIGN 160 SP2-E002-DZST **Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für CROSSIGN 160 MSC/TEC-GP Abdeckung mit Sicherheitszeichen , PC, mit Digitaldruck, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 2seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil nach unten, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 32 m, Abmessung: 322 x 5 x 160 mm, Gewicht: 0,39 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22168597 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z7704 + CROSSIGN 160 SP2-E002-LRZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Sicherheitszeichen</p> <p>Sicherheitszeichen für CROSSIGN 160 MSC/TEC-GP Abdeckung mit Sicherheitszeichen , PC, mit Digitaldruck, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 2seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 32 m, Abmessung: 322 x 5 x 160 mm, Gewicht: 0,39 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22168598 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0Z7705	<p>+ CROSSIGN 110 SP1-E002-D</p> <p>Sicherheitszeichen</p> <p>Sicherheitszeichen für CROSSIGN 110 MSC/TEC-GP, Abdeckung mit Sicherheitszeichen aus PC mit Digitaldruck, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil nach unten, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 22 m, Abmessung: 222 x 5 x 110 mm, Gewicht: 0,19 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22168604 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0Z7706	<p>+ CROSSIGN 110 SP1-E001-L</p> <p>Sicherheitszeichen</p> <p>Sicherheitszeichen für CROSSIGN 110 MSC/TEC-GP, Abdeckung mit Sicherheitszeichen aus PC mit Digitaldruck, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 22 m, Abmessung: 222 x 5 x 110 mm, Gewicht: 0,19 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22168605 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0Z7707	<p>+ CROSSIGN 110 SP1-E002-R</p> <p>Sicherheitszeichen</p> <p>Sicherheitszeichen für CROSSIGN 110 MSC/TEC-GP, Abdeckung mit Sicherheitszeichen aus PC mit Digitaldruck, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 22 m, Abmessung: 222 x 5 x 110 mm, Gewicht: 0,19 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22168606 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0Z7708	<p>+ CROSSIGN 110 SP2-E002-D</p> <p>Sicherheitszeichen</p> <p>Sicherheitszeichen für CROSSIGN 110 MSC/TEC-GP, Abdeckung mit Sicherheitszeichen aus PC mit Digitaldruck, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 2seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil nach unten, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 22 m, Abmessung: 222 x 5 x 110 mm, Gewicht: 0,19 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22168607 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0Z7709	<p>+ CROSSIGN 110 SP2-E002-LR</p> <p>Sicherheitszeichen</p> <p>Sicherheitszeichen für CROSSIGN 110 MSC/TEC-GP, Abdeckung mit Sicherheitszeichen aus PC mit Digitaldruck, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 2seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 22 m, Abmessung: 222 x 5 x 110 mm, Gewicht: 0,19 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22168608 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0Z770A	<p>+ CROSSIGN 160 SP1-E002-D</p>	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Sicherheitszeichen</p> <p>Sicherheitszeichen für CROSSIGN 160 MSC/TEC-GP Abdeckung mit Sicherheitszeichen weiß, PC, mit Digitaldruck, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil nach unten, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 32 m, Abmessung: 322 x 5 x 160 mm, Gewicht: 0,39 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22168614 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0Z770B	<p>+ CROSSIGN 110/160 P MSW bracket WH</p> <p>Anbauwinkel</p> <p>Anbauwinkel Stahlblech, pulverbeschichtet, weiß (RAL 9016), zur Montage der CROSSIGN 110 + 160 MSC parallel zur Wand, Kabeleinführung durch den Bügel, Abmessungen: 160 x 45 x 39 mm</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22168615 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0Z770C	<p>+ CROSSIGN 160 P MS90° bracket WH</p> <p>Anbauwinkel</p> <p>Anbauwinkel Stahlblech pulverbeschichtet, weiß (RAL 9016), zur Montage der CROSSIGN 160 MSC 90° zur Wand. Kabeleinführung nicht sichtbar innerhalb der Wandhalterung. Gewicht: 0,53 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22168616 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0Z770D	<p>+ CROSSIGN 110/160 P MSC-CORD20 suspension</p> <p>Seilabhängung</p> <p>Seilabhängung zur Montage der CROSSIGN 110+160 Sicherheitszeichenleuchten, stufenlose Höheneinstellung bis zu 2,5 m möglich.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22168617 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0Z770E	<p>+ CROSSIGN 110/160 P MSC-R05 suspension WH</p> <p>Pendelabhängung</p> <p>Pendelabhängung Stahlblech, pulverbeschichtet, weiß (RAL 9016), zur Abhängung der CROSSIGN 110+160 Sicherheitszeichenleuchten bis zu 0,5m.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22168618 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0Z770F	<p>+ CROSSIGN 110 P MS90° bracket WH</p> <p>Anbauwinkel</p> <p>Anbauwinkel Stahlblech, pulverbeschichtet, weiß (RAL 9016), zur Montage der CROSSIGN 110 MSC 90° zur Wand, Kabeleinführung nicht sichtbar innerhalb der Wandhalterung, Gewicht: 0,42 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22168619 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0Z770G	<p>+ CROSSIGN 110 P MS90° bracket BK</p> <p>Anbauwinkel</p> <p>Anbauwinkel Stahlblech, pulverbeschichtet, schwarz (RAL9005), zur Montage der CROSSIGN 110 MSC 90° zur Wand, Kabeleinführung nicht sichtbar innerhalb der Wandhalterung, Gewicht: 0,42 kg</p>	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171521 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z770H + CROSSIGN 110/160 P MSC-R05 suspension BK ZST Stk

Pendelabhängung

Pendelabhängung Stahlblech, pulverbeschichtet, schwarz (RAL9005), zur Abhängung der CROSSIGN 110+160 Sicherheitszeichenleuchten bis zu 0,5m.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171522 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z770I + CROSSIGN 110/160 P MSW bracket BK ZST Stk

Anbauwinkel

Anbauwinkel Stahlblech, pulverbeschichtet, schwarz (RAL9005), zur Montage der CROSSIGN 110 + 160 MSC parallel zur Wand, Kabeleinführung durch den Bügel, Abmessungen: 160 x 45 x 39 mm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171523 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z770J + CROSSIGN 110 P MS90° bracket SR ZST Stk

Anbauwinkel

Anbauwinkel Stahlblech, pulverbeschichtet, silber (RAL9006), zur Montage der CROSSIGN 110 MSC 90° zur Wand, Kabeleinführung nicht sichtbar innerhalb der Wandhalterung, Gewicht: 0,42 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171524 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z770K + CROSSIGN 110/160 P MSC-R05 suspension SR ZST Stk

Pendelabhängung

Pendelabhängung Stahlblech, pulverbeschichtet, silber (RAL9006), zur Abhängung der CROSSIGN 110+160 Sicherheitszeichenleuchten bis zu 0,5m.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171525 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z770L + CROSSIGN 110/160 P MSW bracket SR ZST Stk

Anbauwinkel

Anbauwinkel Stahlblech, pulverbeschichtet, silber (RAL9006), zur Montage der CROSSIGN 110 + 160 MSC parallel zur Wand, Kabeleinführung durch den Bügel, Abmessungen: 160 x 45 x 39 mm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171526 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z770M + CROSSIGN 160 P MS90° bracket SR ZST Stk

Anbauwinkel

Anbauwinkel Stahlblech pulverbeschichtet, silber (RAL9006), zur Montage der CROSSIGN 160 MSC 90° zur Wand. Kabeleinführung nicht sichtbar innerhalb der Wandhalterung. Gewicht: 0,53 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171527 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z770N + CROSSIGN 160 P MS90° bracket BK ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Anbauwinkel

Anbauwinkel Stahlblech pulverbeschichtet, schwarz (RAL9005), zur Montage der CROSSIGN 160 MSC 90° zur Wand. Kabeleinführung nicht sichtbar innerhalb der Wandhalterung. Gewicht: 0,53 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171528 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z7700 + CROSSIGN 110 SP1-E002-UPR**ZST Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für CROSSIGN 110 MSC/TEC-GP, Abdeckung mit Sicherheitszeichen aus PC mit Digitaldruck, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite nach oben, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 22 m, Abmessung: 222 x 5 x 110 mm, Gewicht: 0,19 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22900355 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z770P + CROSSIGN 110 SP1-E002-DR**ZST Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für CROSSIGN 110 MSC/TEC-GP, Abdeckung mit Sicherheitszeichen aus PC mit Digitaldruck, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite nach unten, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 22 m, Abmessung: 222 x 5 x 110 mm, Gewicht: 0,19 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22900356 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z770Q + CROSSIGN 110 SP1-E001-UPL**ZST Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für CROSSIGN 110 MSC/TEC-GP, Abdeckung mit Sicherheitszeichen aus PC mit Digitaldruck, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite nach oben, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 22 m, Abmessung: 222 x 5 x 110 mm, Gewicht: 0,19 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22900357 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z770R + CROSSIGN 110 SP1-E001-DL**ZST Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für CROSSIGN 110 MSC/TEC-GP, Abdeckung mit Sicherheitszeichen aus PC mit Digitaldruck, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite nach unten, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 22 m, Abmessung: 222 x 5 x 110 mm, Gewicht: 0,19 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22900358 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z770S + CROSSIGN 110 SP2-E002-UPLR**ZST Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für CROSSIGN 110 MSC/TEC-GP, Abdeckung mit Sicherheitszeichen aus PC mit Digitaldruck, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 2seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite nach oben, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 22 m, Abmessung: 222 x 5 x 110 mm, Gewicht: 0,19 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22900359 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0Z770T + CROSSIGN 110 SP2-E002-DLR ZST **Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für CROSSIGN 110 MSC/TEC-GP, Abdeckung mit Sicherheitszeichen aus PC mit Digitaldruck, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 2seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite nach unten, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 22 m, Abmessung: 222 x 5 x 110 mm, Gewicht: 0,19 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22900360 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z770U + CROSSIGN 110 SP2-E002-UP ZST **Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für CROSSIGN 110 MSC/TEC-GP, Abdeckung mit Sicherheitszeichen aus PC mit Digitaldruck, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 2seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil (oben, 90° Winkel), Erkennungsweite gemäß EN 1838: 22 m, Abmessung: 222 x 5 x 110 mm, Gewicht: 0,19 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22900361 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z770V + CROSSIGN 110 SP1-E002-UP ZST **Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für CROSSIGN 110 MSC/TEC-GP, Abdeckung mit Sicherheitszeichen aus PC mit Digitaldruck, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil nach oben, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 22 m, Abmessung: 222 x 5 x 110 mm, Gewicht: 0,19 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22900362 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z770W + CROSSIGN 160 SP1-E002-UP ZST **Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für CROSSIGN 160 MSC/TEC-GP Abdeckung mit Sicherheitszeichen , PC, mit Digitaldruck, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil (oben, 90° Winkel), Erkennungsweite gemäß EN 1838: 32 m, Abmessung: 322 x 5 x 160 mm, Gewicht: 0,39 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22900363 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z770X + CROSSIGN 160 SP2-E002-UP ZST **Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für CROSSIGN 160 MSC/TEC-GP Abdeckung mit Sicherheitszeichen , PC, mit Digitaldruck, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 2seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil (oben, 90° Winkel), Erkennungsweite gemäß EN 1838: 32 m, Abmessung: 322 x 5 x 160 mm, Gewicht: 0,39 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22900364 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z770Y + CROSSIGN 160 SP1-E002-UPR ZST **Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für CROSSIGN 160 MSC/TEC-GP Abdeckung mit Sicherheitszeichen , PC, mit Digitaldruck, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite nach oben, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 32 m, Abmessung: 322 x 5 x 160 mm, Gewicht: 0,39 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22900365 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0Z770Z	+	CROSSIGN 160 SP1-E002-DR	ZST	Stk
Sicherheitszeichen				
Sicherheitszeichen für CROSSIGN 160 MSC/TEC-GP Abdeckung mit Sicherheitszeichen , PC, mit Digitaldruck, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite nach unten, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 32 m, Abmessung: 322 x 5 x 160 mm, Gewicht: 0,39 kg.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22900366 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0Z7710	+	CROSSIGN 160 SP1-E001-UPL	ZST	Stk
Sicherheitszeichen				
Sicherheitszeichen für CROSSIGN 160 MSC/TEC-GP Abdeckung mit Sicherheitszeichen , PC, mit Digitaldruck, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite nach oben, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 32 m, Abmessung: 322 x 5 x 160 mm, Gewicht: 0,39 kg.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22900367 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0Z7711	+	CROSSIGN 160 SP1-E001-DL	ZST	Stk
Sicherheitszeichen				
Sicherheitszeichen für CROSSIGN 160 MSC/TEC-GP Abdeckung mit Sicherheitszeichen , PC, mit Digitaldruck, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 32 m, Abmessung: 322 x 5 x 160 mm, Gewicht: 0,39 kg.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22900368 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0Z7712	+	CROSSIGN 160 SP2-E002-UPLR	ZST	Stk
Sicherheitszeichen				
Sicherheitszeichen für CROSSIGN 160 MSC/TEC-GP Abdeckung mit Sicherheitszeichen , PC, mit Digitaldruck, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 2seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite nach oben, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 32 m, Abmessung: 322 x 5 x 160 mm, Gewicht: 0,39 kg.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22900369 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0Z7713	+	CROSSIGN 160 SP2-E001-DLR	ZST	Stk
Sicherheitszeichen				
Sicherheitszeichen für CROSSIGN 160 MSC/TEC-GP Abdeckung mit Sicherheitszeichen , PC, mit Digitaldruck, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 2seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite nach oben, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 32 m, Abmessung: 322 x 5 x 160 mm, Gewicht: 0,39 kg.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22900370 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0Z7714	+	CROSSIGN 110 P MSC ECD WH	ZST	Stk
Sicherheitszeichenleuchte				
LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 4,7 W, Schutzart: IP42, Schutzklasse: SC2, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauerschaltung: -40°C bis +40°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz,				

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 232 x 46 x 176 mm, Gewicht: 0,42 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Sicherheitszeichen separat bestellen,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185933 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z7715 + CROSSIGN 110 P MSC ECD ERI WH**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, 2 zusätzliche high power LEDs und 360° verstellbaren asymmetrischen Linsen zur Fluchtwegbeleuchtung, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 6,2 W, Schutzart: IP42, Schutzklasse: SC2, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauerschaltung: -40°C bis +40°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 232 x 46 x 176 mm, Gewicht: 0,43 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Sicherheitszeichen separat bestellen,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185940 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z7716 + CROSSIGN 110 P MSC ECC WH**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 4,8 W, Schutzart: IP42, Schutzklasse: SC2, Schlagfestigkeit: IK05, Leuchte in Dauerschaltung, Dauerschaltung: -20°C bis +40°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 232 x 46 x 176 mm, Gewicht: 0,42 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Sicherheitszeichen separat bestellen,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185941 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z7717 + CROSSIGN 110 P MSC ECP WH**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 4,7 W, Schutzart: IP42, Schutzklasse: SC2, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauerschaltung: -40°C bis +40°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 232 x 46 x 176 mm, Gewicht: 0,42 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Sicherheitszeichen separat bestellen,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185942 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z7718 + CROSSIGN 110 P MSC ECP ERI WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, 2 zusätzliche high power LEDs und 360° verstellbaren asymmetrischen Linsen zur Fluchtwegbeleuchtung, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 6,2 W, Schutzart: IP42, Schutzklasse: SC2, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauerschaltung: -40°C bis +40°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 232 x 46 x 176 mm, Gewicht: 0,43 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Sicherheitszeichen separat bestellen,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185943 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z7719 + CROSSIGN 110 P MSC E1D WH**ZST Stk****Sicherheitszeichenleuchte**

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 6,6 W, Schutzart: IP42, Schutzklasse: SC2, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 232 x 46 x 176 mm, Gewicht: 0,48 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Sicherheitszeichen separat bestellen, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185944 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z771A + CROSSIGN 110 P MSC E3D ERI WH**ZST Stk****Sicherheitszeichenleuchte**

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, 2 zusätzliche high power LEDs und 360° verstellbaren asymmetrischen Linsen zur Fluchtwegbeleuchtung, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 6,8 W, Schutzart: IP42, Schutzklasse: SC2, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 232 x 46 x 176 mm, Gewicht: 0,58 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Sicherheitszeichen separat bestellen, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185945 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z771B + CROSSIGN 110 P TEC-GP ECD WH**ZST Stk****Sicherheitszeichenleuchte**

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, Anbindung an das TECTON-Lichtbandsystem ist

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>werkzeuglos durchführbar, Leuchte um 90° dreh- und arretierbar, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 4,7 W, Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauerschaltung: -40°C bis +40°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 248 x 60 x 240 mm, Gewicht: 1,13 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m, Sicherheitszeichen separat bestellen,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185946 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0Z771C	+	CROSSIGN 110 P TEC-GP E3D WH	ZST	Stk
		<p>Sicherheitszeichenleuchte</p> <p>LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Anbindung an das TECTON-Lichtbandsystem ist werkzeuglos durchführbar, Leuchte um 90° dreh- und arretierbar, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 6,6 W, Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 248 x 60 x 240 mm, Gewicht: 1,31 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Sicherheitszeichen separat bestellen, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185947 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0Z771D	+	CROSSIGN 160 P MSC ECD ERI WH	ZST	Stk
		<p>Sicherheitszeichenleuchte</p> <p>LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, 2 zusätzliche high power LEDs und 360° verstellbaren asymmetrischen Linsen zur Fluchtwegbeleuchtung, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 7,1 W, Schutzart: IP42, Schutzklasse: SC2, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauerschaltung: -40°C bis +35°C, Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 332 x 44 x 210 mm, Gewicht: 0,37 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Sicherheitszeichen separat bestellen,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185948 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0Z771E	+	CROSSIGN 160 P MSC ECP ERI WH IP54	ZST	Stk
		<p>Sicherheitszeichenleuchte</p> <p>LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel. Anbau, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Betriebsgerät mit NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, Lebensdauer von 50.000 h bei konstantem Lichtstrom, 2 zusätzliche high power LEDs und 360° verstellbaren asymmetrischen Linsen zur Fluchtwegbeleuchtung. Gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich. Spannungsversorgung: 220/240 V AC, Leuchten Leistung: 7,1 W, Schutzart: IP54, Schutzklasse: SC2, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

möglich, Dauerschaltung: -40°C bis +35°C, Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 332 x 44 x 210 mm, Gewicht: 0,37 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von nichtleitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185949 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z771F + CROSSIGN 160 P MSC E1D ERI WH**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, 2 zusätzliche high power LEDs und 360° verstellbaren asymmetrischen Linsen zur Fluchtwegbeleuchtung, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 7,5 W, Schutzart: IP42, Schutzklasse: SC2, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 332 x 44 x 210 mm, Gewicht: 0,47 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Sicherheitszeichen separat bestellen, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185950 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z771G + CROSSIGN 160 P TEC-GP ECD WH**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 5,7 W, Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauerschaltung: -40°C bis +40°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 332 x 44 x 296 mm, Gewicht: 1,13 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m, Sicherheitszeichen separat bestellen,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185953 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z771H + CROSSIGN 110 P MSC E1D ERI WH**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, 2 zusätzliche high power LEDs und 360° verstellbaren asymmetrischen Linsen zur Fluchtwegbeleuchtung, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 6,6 W, Schutzart: IP42, Schutzklasse: SC2, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 232 x 46 x 176 mm, Gewicht: 0,5 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Sicherheitszeichen separat bestellen, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185954 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z771I + CROSSIGN 110 P MSC E3D WH**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 6,6 W, Schutzart: IP42, Schutzklasse: SC2, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 232 x 46 x 176 mm, Gewicht: 0,52 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Sicherheitszeichen separat bestellen, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185955 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z771J + CROSSIGN 110 P TEC-GP ECD ERI WH**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, Anbindung an das TECTON-Lichtbandsystem ist werkzeuglos durchführbar, Leuchte um 90° dreh- und arretierbar, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, 2 zusätzliche high power LEDs und 360° verstellbaren asymmetrischen Linsen zur Fluchtwegbeleuchtung, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 6,2 W, Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauerschaltung: -40°C bis +40°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 248 x 60 x 240 mm, Gewicht: 1,25 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m, Sicherheitszeichen separat bestellen,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185956 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z771K + CROSSIGN 110 P TEC-GP ECC WH**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, Anbindung an das TECTON-Lichtbandsystem ist werkzeuglos durchführbar, Leuchte um 90° dreh- und arretierbar, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 4,8 W, Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK05, Leuchte in Dauerschaltung, Dauerschaltung: -40°C bis +40°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 248 x 60 x 240 mm, Gewicht: 1,13 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Sicherheitszeichen separat bestellen,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185957 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z771L + CROSSIGN 110 P TEC-GP ECP WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, Anbindung an das TECTON-Lichtbandsystem ist werkzeuglos durchführbar, Leuchte um 90° dreh- und arretierbar, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 4,7 W, Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauerschaltung: -40°C bis +40°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 248 x 60 x 240 mm, Gewicht: 1,13 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m, Sicherheitszeichen separat bestellen,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185958 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z771M + CROSSIGN 110 P TEC-GP ECP ERI WH**ZST Stk****Sicherheitszeichenleuchte**

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, Anbindung an das TECTON-Lichtbandsystem ist werkzeuglos durchführbar, Leuchte um 90° dreh- und arretierbar, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, 2 zusätzliche high power LEDs und 360° verstellbaren asymmetrischen Linsen zur Fluchtwegbeleuchtung, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 6,2 W, Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauerschaltung: -40°C bis +40°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 248 x 60 x 240 mm, Gewicht: 1,25 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m, Sicherheitszeichen separat bestellen,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185959 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z771N + CROSSIGN 110 P TEC-GP E1D WH**ZST Stk****Sicherheitszeichenleuchte**

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Anbindung an das TECTON-Lichtbandsystem ist werkzeuglos durchführbar, Leuchte um 90° dreh- und arretierbar, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 6,6 W, Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 248 x 60 x 240 mm, Gewicht: 1,05 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Sicherheitszeichen separat bestellen, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185960 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z771O + CROSSIGN 110 P TEC-GP E1D ERI WH**ZST Stk****Sicherheitszeichenleuchte**

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Anbindung an das TECTON-Lichtbandsystem ist werkzeuglos durchführbar, Leuchte um 90° dreh- und arretierbar, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, 2 zusätzliche high power LEDs und 360°

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>verstellbaren asymmetrischen Linsen zur Fluchtwegbeleuchtung, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 6,6 W, Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 248 x 60 x 240 mm, Gewicht: 1,31 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Sicherheitszeichen separat bestellen, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185961 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z771P	+	CROSSIGN 110 P TEC-GP E3D ERI WH	ZST	Stk
		<p>Sicherheitszeichenleuchte</p> <p>LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Anbindung an das TECTON-Lichtbandsystem ist werkzeuglos durchführbar, Leuchte um 90° dreh- und arretierbar, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, 2 zusätzliche high power LEDs und 360° verstellbaren asymmetrischen Linsen zur Fluchtwegbeleuchtung, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 6,8 W, Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 248 x 60 x 240 mm, Gewicht: 1,5 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Sicherheitszeichen separat bestellen, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185962 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z771Q	+	CROSSIGN 160 P MSC ECD WH	ZST	Stk
		<p>Sicherheitszeichenleuchte</p> <p>LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 5,7 W, Schutzart: IP42, Schutzklasse: SC2, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauerschaltung: -40°C bis +35°C, Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 332 x 44 x 210 mm, Gewicht: 0,36 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Sicherheitszeichen separat bestellen,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185963 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z771R	+	CROSSIGN 160 P MSC ECD WH IP54	ZST	Stk
		<p>Sicherheitszeichenleuchte</p> <p>LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel. Anbau, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Betriebsgerät mit NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, Lebensdauer von 50.000 h bei konstantem Lichtstrom. Gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich. Spannungsversorgung: 220/240 V AC, Leuchten Leistung: 5,7 W, Schutzart: IP54, Schutzklasse: SC2, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauerschaltung: -40°C bis +35°C, Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz,</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 332 x 44 x 210 mm, Gewicht: 0,36 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von nichtleitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185964 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z771S + CROSSIGN 160 P MSC ECD ERI WH IP54**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel. Anbau, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Betriebsgerät mit NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, Lebensdauer von 50.000 h bei konstantem Lichtstrom, 2 zusätzliche high power LEDs und 360° verstellbaren asymmetrischen Linsen zur Fluchtwegbeleuchtung. Gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich. Spannungsversorgung: 220/240 V AC, Leuchten Leistung: 7,1 W, Schutzart: IP54, Schutzklasse: SC2, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauerschaltung: -40°C bis +35°C, Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 332 x 44 x 210 mm, Gewicht: 0,37 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von nichtleitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185965 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z771T + CROSSIGN 160 P MSC ECC WH**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 5,8 W, Schutzart: IP42, Schutzklasse: SC2, Schlagfestigkeit: IK05, Leuchte in Dauerschaltung, Dauerschaltung: -30°C bis +35°C, Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 332 x 44 x 210 mm, Gewicht: 0,36 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Sicherheitszeichen separat bestellen,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185966 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z771U + CROSSIGN 160 P MSC ECC WH IP54**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte. Anbau, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Betriebsgerät mit NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, Lebensdauer von 50.000 h bei konstantem Lichtstrom. Gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich. Spannungsversorgung: 220/240 V AC, Leuchten Leistung: 5,8 W, Schutzart: IP54, Schutzklasse: SC2, Schlagfestigkeit: IK05, Leuchte in Dauerschaltung, Dauerschaltung: -30°C bis +35°C, Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 332 x 44 x 210 mm, Gewicht: 0,36 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von nichtleitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185967 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0Z771V + CROSSIGN 160 P MSC ECP WHZST **Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 5,7 W, Schutzart: IP42, Schutzklasse: SC2, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauerschaltung: -40°C bis +35°C, Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 332 x 44 x 210 mm, Gewicht: 0,36 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Sicherheitszeichen separat bestellen,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185968 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z771W + CROSSIGN 160 P MSC ECP WH IP54ZST **Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel. Anbau, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Betriebsgerät mit NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, Lebensdauer von 50.000 h bei konstantem Lichtstrom. Gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich. Spannungsversorgung: 220/240 V AC, Leuchten Leistung: 5,7 W, Schutzart: IP54, Schutzklasse: SC2, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauerschaltung: -40°C bis +35°C, Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 332 x 44 x 210 mm, Gewicht: 0,36 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von nichtleitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185969 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z771X + CROSSIGN 160 P MSC ECP ERI WHZST **Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, 2 zusätzliche high power LEDs und 360° verstellbaren asymmetrischen Linsen zur Fluchtwegbeleuchtung, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 7,1 W, Schutzart: IP42, Schutzklasse: SC2, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauerschaltung: -40°C bis +35°C, Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 332 x 44 x 210 mm, Gewicht: 0,37 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Sicherheitszeichen separat bestellen,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185970 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z771Y + CROSSIGN 160 P MSC E1D WHZST **Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 7,5 W, Schutzart: IP42, Schutzklasse: SC2, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 332 x 44 x 210 mm, Gewicht: 0,46 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Sicherheitszeichen separat bestellen, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185971 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z771Z + CROSSIGN 160 P MSC E1D WH IP54 ZST **Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. Anbau, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Betriebsgerät mit NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, Lebensdauer von 50.000 h bei konstantem Lichtstrom. Gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich. Spannungsversorgung: 220/240 V AC, Leuchten Leistung: 7,5 W, Schutzart: IP54, Schutzklasse: SC2, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 332 x 44 x 210 mm, Gewicht: 0,46 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von nichtleitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185972 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z7720 + CROSSIGN 160 P MSC E1D ERI WH IP54 ZST **Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. Anbau, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Betriebsgerät mit NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, Lebensdauer von 50.000 h bei konstantem Lichtstrom, 2 zusätzliche high power LEDs und 360° verstellbaren asymmetrischen Linsen zur Fluchtwegbeleuchtung. Gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich. Spannungsversorgung: 220/240 V AC, Leuchten Leistung: 7,5 W, Schutzart: IP54, Schutzklasse: SC2, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 332 x 44 x 210 mm, Gewicht: 0,47 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von nichtleitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185973 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z7721 + CROSSIGN 160 P MSC E3D WH ZST **Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 7,5 W, Schutzart: IP42, Schutzklasse: SC2, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 332 x 44 x 210 mm, Gewicht: 0,51 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Sicherheitszeichen separat bestellen, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185974 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z7722 + CROSSIGN 160 P MSC E3D WH IP54**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. Anbau, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Betriebsgerät mit NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, Lebensdauer von 50.000 h bei konstantem Lichtstrom. Gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich. Spannungsversorgung: 220/240 V AC, Leuchten Leistung: 7,5 W, Schutzart: IP54, Schutzklasse: SC2, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 332 x 44 x 210 mm, Gewicht: 0,51 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von nichtleitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185975 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z7723 + CROSSIGN 160 P MSC E3D ERI WH**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, 2 zusätzliche high power LEDs und 360° verstellbaren asymmetrischen Linsen zur Fluchtwegbeleuchtung, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 7,8 W, Schutzart: IP42, Schutzklasse: SC2, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 332 x 44 x 210 mm, Gewicht: 0,52 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Sicherheitszeichen separat bestellen, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185976 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z7724 + CROSSIGN 160 P MSC E3D ERI WH IP54**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. Anbau, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Betriebsgerät mit NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, Lebensdauer von 50.000 h bei konstantem Lichtstrom, 2 zusätzliche high power LEDs und 360° verstellbaren asymmetrischen Linsen zur Fluchtwegbeleuchtung. Gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich. Spannungsversorgung: 220/240 V AC, Leuchten Leistung: 7,8 W, Schutzart: IP54, Schutzklasse: SC2, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 332 x 44 x 210 mm, Gewicht: 0,52 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von nichtleitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185977 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	<p>LB-Version: 20</p> <p>Geändert</p>	

0Z7725	+	CROSSIGN 160 P TEC-GP ECD ERI WH	ZST	Stk
		<p>Sicherheitszeichenleuchte</p> <p>LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, 2 zusätzliche high power LEDs und 360° verstellbaren asymmetrischen Linsen zur Fluchtwegbeleuchtung, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 7,1 W, Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauerschaltung: -40°C bis +35°C, Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 332 x 44 x 296 mm, Gewicht: 1,13 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m, Sicherheitszeichen separat bestellen,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185978 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		<p>LB-Version: 20</p> <p>Geändert</p>		

0Z7726	+	CROSSIGN 160 P TEC-GP ECC WH	ZST	Stk
		<p>Sicherheitszeichenleuchte</p> <p>LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 5,8 W, Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK05, Leuchte in Dauerschaltung, Dauerschaltung: -40°C bis +35°C, Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 332 x 44 x 296 mm, Gewicht: 1,13 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m, Sicherheitszeichen separat bestellen,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185979 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		<p>LB-Version: 20</p> <p>Geändert</p>		

0Z7727	+	CROSSIGN 160 P TEC-GP ECP WH	ZST	Stk
		<p>Sicherheitszeichenleuchte</p> <p>LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 5,7 W, Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauerschaltung: -40°C bis +40°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 332 x 44 x 296 mm, Gewicht: 1,13 kg, Leuchte halogenfrei</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m, Sicherheitszeichen separat bestellen,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185980 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z7728 + CROSSIGN 160 P TEC-GP ECP ERI WH**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, 2 zusätzliche high power LEDs und 360° verstellbaren asymmetrischen Linsen zur Fluchtwegbeleuchtung, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 7,1 W, Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauerschaltung: -40°C bis +35°C, Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 332 x 44 x 296 mm, Gewicht: 1,13 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m, Sicherheitszeichen separat bestellen,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185981 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z7729 + CROSSIGN 160 P TEC-GP E1D WH**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 7,5 W, Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 332 x 44 x 296 mm, Gewicht: 1,22 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Sicherheitszeichen separat bestellen, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185982 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z772A + CROSSIGN 160 P TEC-GP E1D ERI WH**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, 2 zusätzliche high power LEDs und 360° verstellbaren asymmetrischen Linsen zur Fluchtwegbeleuchtung, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 7,5 W, Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 332 x 44 x 296 mm, Gewicht: 1,22 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Sicherheitszeichen separat bestellen, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185983 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0Z772B + CROSSIGN 160 P TEC-GP E3D WHZST **Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 7,5 W, Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 332 x 44 x 296 mm, Gewicht: 1,25 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Sicherheitszeichen separat bestellen, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185984 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z772C + CROSSIGN 160 P TEC-GP E3D ERI WHZST **Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, 2 zusätzliche high power LEDs und 360° verstellbaren asymmetrischen Linsen zur Fluchtwegbeleuchtung, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 7,8 W, Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 332 x 44 x 296 mm, Gewicht: 1,25 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Sicherheitszeichen separat bestellen, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185985 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z772D + CROSSIGN 110 P MSC E1D ERI WH BAESZST **Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte (BAES: bloc autonome d'éclairage de securite) gemäß der Norm NF EN 60598-2-22 und der Normenserie NF C71-800, Leuchte in Dauerschaltung mit Einzelbatterieversorgung, 1h Notlichtbetrieb, automatischer Test der Notlichtfunktion (Performance SATI), grün-gelbe Bicolour-LED zum Anzeigen des Leuchtenstatus, Rest mode Funktionalität in Kombination mit Rest Mode Controller, Anbau, Gehäuse aus Polycarbonat (PC), weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, Lebensdauer von 50.000 h bei konstantem Lichtstrom. Spannungsversorgung: 220/240 V AC. Leuchten Leistung: 3,5 W, Schutzart: IP42, Schutzklasse: SC2, Schlagfestigkeit: IK05, Temperaturbereich: +5°C bis +30°C, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 232 x 46 x 176 mm, Gewicht: 0,5 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, zur Verwendung in einer Umgebung, in der keine ungewöhnliche Staubablagerung erwartet wird, Sicherheitszeichen separat bestellen,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186099 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z772E + CROSSIGN 110 P TEC-GP E1D BKZST **Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Anbindung an das TECTON-Lichtbandsystem ist werkzeuglos durchführbar, Leuchte um 90° dreh- und arretierbar, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) schwarz

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>(RAL9005), einspritzgegossen, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 6,6 W, Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 248 x 60 x 240 mm, Gewicht: 1,13 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Sicherheitszeichen separat bestellen, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186539 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z772F	+	CROSSIGN 110 P TEC-GP E1D ERI BK	ZST	Stk
		<p>Sicherheitszeichenleuchte</p> <p>LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Anbindung an das TECTON-Lichtbandsystem ist werkzeuglos durchführbar, Leuchte um 90° dreh- und arretierbar, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) schwarz (RAL9005), einspritzgegossen, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, 2 zusätzliche high power LEDs und 360° verstellbaren asymmetrischen Linsen zur Fluchtwegbeleuchtung, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 6,6 W, Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 248 x 60 x 240 mm, Gewicht: 1,31 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Sicherheitszeichen separat bestellen, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186540 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z772G	+	CROSSIGN 110 P TEC-GP E3D BK	ZST	Stk
		<p>Sicherheitszeichenleuchte</p> <p>LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Anbindung an das TECTON-Lichtbandsystem ist werkzeuglos durchführbar, Leuchte um 90° dreh- und arretierbar, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) schwarz (RAL9005), einspritzgegossen, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 6,6 W, Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 248 x 60 x 240 mm, Gewicht: 1,31 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Sicherheitszeichen separat bestellen, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186541 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z772H	+	CROSSIGN 110 P TEC-GP E3D ERI BK	ZST	Stk
		<p>Sicherheitszeichenleuchte</p> <p>LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Anbindung an das TECTON-Lichtbandsystem ist werkzeuglos durchführbar, Leuchte um 90° dreh- und arretierbar, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) schwarz (RAL9005), einspritzgegossen, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich,</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, 2 zusätzliche high power LEDs und 360° verstellbaren asymmetrischen Linsen zur Fluchtwegbeleuchtung, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 6,8 W, Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 248 x 60 x 240 mm, Gewicht: 1,5 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Sicherheitszeichen separat bestellen, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186542 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z772I	+ CROSSIGN 110 P TEC-GP ECC BK	ZST	Stk
	<p>Sicherheitszeichenleuchte</p> <p>LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, Anbindung an das TECTON-Lichtbandsystem ist werkzeuglos durchführbar, Leuchte um 90° dreh- und arretierbar, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) schwarz (RAL9005), einspritzgegossen, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 4,8 W, Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK05, Leuchte in Dauerschaltung, Dauerschaltung: -20°C bis +40°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 248 x 60 x 240 mm, Gewicht: 1,13 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Sicherheitszeichen separat bestellen,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186543 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
	LB-Version: 20	Geändert	

0Z772J	+ CROSSIGN 110 P TEC-GP ECD BK	ZST	Stk
	<p>Sicherheitszeichenleuchte</p> <p>LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI, einstellbarer Notlichtlevel, Anbindung an das TECTON-Lichtbandsystem ist werkzeuglos durchführbar, Leuchte um 90° dreh- und arretierbar, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) schwarz (RAL9005), einspritzgegossen, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 4,7 W, Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauerschaltung: -20°C bis +40°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 248 x 60 x 240 mm, Gewicht: 1,13 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m, Sicherheitszeichen separat bestellen,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186544 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
	LB-Version: 20	Geändert	

0Z772K	+ CROSSIGN 110 P TEC-GP ECD ERI BK	ZST	Stk
	<p>Sicherheitszeichenleuchte</p> <p>LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI, einstellbarer Notlichtlevel, Anbindung an das TECTON-Lichtbandsystem ist werkzeuglos durchführbar, Leuchte um 90° dreh- und arretierbar, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) schwarz (RAL9005), einspritzgegossen, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, 2 zusätzliche high power LEDs und 360° verstellbaren asymmetrischen Linsen zur Fluchtwegbeleuchtung, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 6,2 W, Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauerschaltung: -20°C bis +40°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 248 x 60 x 240 mm, Gewicht: 1,25 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m, Sicherheitszeichen separat bestellen,</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186545 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z772L + CROSSIGN 110 P TEC-GP ECP BK**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, Anbindung an das TECTON-Lichtbandsystem ist werkzeuglos durchführbar, Leuchte um 90° dreh- und arretierbar, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) schwarz (RAL9005), einspritzgegossen, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 4,7 W, Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauerschaltung: -20°C bis +40°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 248 x 60 x 240 mm, Gewicht: 1,13 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m, Sicherheitszeichen separat bestellen,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186546 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z772M + CROSSIGN 110 P TEC-GP ECP ERI BK**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, Anbindung an das TECTON-Lichtbandsystem ist werkzeuglos durchführbar, Leuchte um 90° dreh- und arretierbar, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) schwarz (RAL9005), einspritzgegossen, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, 2 zusätzliche high power LEDs und 360° verstellbaren asymmetrischen Linsen zur Fluchtwegbeleuchtung, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 6,2 W, Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauerschaltung: -20°C bis +40°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 248 x 60 x 240 mm, Gewicht: 1,25 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m, Sicherheitszeichen separat bestellen,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186547 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z772N + CROSSIGN 160 P TEC-GP E1D BK**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) schwarz (RAL9005), einspritzgegossen, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 7,5 W, Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 332 x 44 x 296 mm, Gewicht: 1,22 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Sicherheitszeichen separat bestellen, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186551 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z772O + CROSSIGN 160 P TEC-GP E1D ERI BK**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) schwarz (RAL9005), einspritzgegossen, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, 2 zusätzliche high power LEDs und 360° verstellbaren asymmetrischen Linsen zur Fluchtwegbeleuchtung, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 7,5 W, Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 332 x 44 x 296 mm, Gewicht: 1,22 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Sicherheitszeichen separat bestellen, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186552 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z772P + CROSSIGN 160 P TEC-GP E3D BK**ZST Stk****Sicherheitszeichenleuchte**

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) schwarz (RAL9005), einspritzgegossen, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 7,5 W, Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 332 x 44 x 296 mm, Gewicht: 1,25 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Sicherheitszeichen separat bestellen, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186554 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z772Q + CROSSIGN 160 P TEC-GP E3D ERI BK**ZST Stk****Sicherheitszeichenleuchte**

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) schwarz (RAL9005), einspritzgegossen, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, 2 zusätzliche high power LEDs und 360° verstellbaren asymmetrischen Linsen zur Fluchtwegbeleuchtung, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 7,8 W, Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 332 x 44 x 296 mm, Gewicht: 1,25 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Sicherheitszeichen separat bestellen, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186557 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z772R + CROSSIGN 160 P TEC-GP ECC BK**ZST Stk****Sicherheitszeichenleuchte**

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) schwarz (RAL9005), einspritzgegossen,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 5,8 W, Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK05, Leuchte in Dauerschaltung, Dauerschaltung: -30°C bis +35°C, Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 332 x 44 x 296 mm, Gewicht: 1,13 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m, Sicherheitszeichen separat bestellen,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186558 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z772S + CROSSIGN 160 P TEC-GP ECD BK ZST **Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI, einstellbarer Notlichtlevel, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) schwarz (RAL9005), einspritzgegossen, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 5,7 W, Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauerschaltung: -20°C bis +40°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 332 x 44 x 296 mm, Gewicht: 1,13 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m, Sicherheitszeichen separat bestellen,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186559 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z772T + CROSSIGN 160 P TEC-GP ECD ERI BK ZST **Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI, einstellbarer Notlichtlevel, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) schwarz (RAL9005), einspritzgegossen, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, 2 zusätzliche high power LEDs und 360° verstellbaren asymmetrischen Linsen zur Fluchtwegbeleuchtung, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 7,1 W, Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauerschaltung: -30°C bis +35°C, Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 332 x 44 x 296 mm, Gewicht: 1,13 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m, Sicherheitszeichen separat bestellen,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186560 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z772U + CROSSIGN 160 P TEC-GP ECP BK ZST **Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) schwarz (RAL9005), einspritzgegossen, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 5,7 W, Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauerschaltung: -20°C bis +40°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 332 x 44 x 296 mm, Gewicht: 1,13 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m, Sicherheitszeichen separat bestellen,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186561 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z772V + CROSSIGN 160 P TEC-GP ECP ERI BK ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) schwarz (RAL9005), einspritzgegossen, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, 2 zusätzliche high power LEDs und 360° verstellbaren asymmetrischen Linsen zur Fluchtwegbeleuchtung, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 7,1 W, Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauerschaltung: -30°C bis +35°C, Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 332 x 44 x 296 mm, Gewicht: 1,13 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m, Sicherheitszeichen separat bestellen,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186562 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z772W + CROSSIGN 110 P TEC-GP E1D ERI WH BAES**ZST Stk****Sicherheitszeichenleuchte**

LED Sicherheitszeichenleuchte (BAES: bloc autonome d'éclairage de securite) gemäß der Norm NF EN 60598-2-22 und der Normenserie NF C71-800, Leuchte in Dauerschaltung mit Einzelbatterieversorgung, 1h Notlichtbetrieb, automatischer Test der Notlichtfunktion (Performance SATI), grün-gelbe Bicolour- LED zum Anzeigen des Leuchtenstatus, Rest mode Funktionalität in Kombination mit Rest Mode Controller, Anbau, Gehäuse aus Polycarbonat (PC), weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, Lebensdauer von 50.000 h bei konstantem Lichtstrom. Spannungsversorgung: 220/240 V AC. Leuchten Leistung: 3,5 W, Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 248 x 60 x 240 mm, Gewicht: 1,22 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, zur Verwendung in einer Umgebung, in der keine ungewöhnliche Staubablagerung erwartet wird, Sicherheitszeichen separat bestellen,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186577 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z772X + CROSSIGN 110 P MSC E8D WH**ZST Stk****Sicherheitszeichenleuchte**

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 6,8 W, Schutzart: IP42, Schutzklasse: SC2, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 232 x 46 x 176 mm, Gewicht: 0,63 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Sicherheitszeichen separat bestellen, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186859 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z772Y + CROSSIGN 110 P TEC-GP E8D WH**ZST Stk****Sicherheitszeichenleuchte**

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Anbindung an das TECTON-Lichtbandsystem ist werkzeuglos durchführbar, Leuchte um 90° dreh- und arretierbar, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 6,8 W, Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 248 x 60 x 240 mm, Gewicht: 1,13 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Sicherheitszeichen separat bestellen,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186860 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z772Z + CROSSIGN 110 P TEC-GP E8D BK**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Anbindung an das TECTON-Lichtbandsystem ist werkzeuglos durchführbar, Leuchte um 90° dreh- und arretierbar, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) schwarz (RAL9005), einspritzgegossen, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 6,8 W, Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 248 x 60 x 240 mm, Gewicht: 1,13 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Sicherheitszeichen separat bestellen,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186861 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z7730 + CROSSIGN 160 P MSC E8D WH**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 7,8 W, Schutzart: IP42, Schutzklasse: SC2, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 332 x 44 x 210 mm, Gewicht: 0,65 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Sicherheitszeichen separat bestellen, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186862 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z7731 + CROSSIGN 160 P MSC E8D WH IP54**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Anbau, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Betriebsgerät mit NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, Lebensdauer von 50.000 h bei konstantem Lichtstrom. Gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich. Spannungsversorgung: 220/240 V AC, Leuchten Leistung: 7,8 W, Schutzart: IP54, Schutzklasse: SC2, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 332 x 44 x 210 mm, Gewicht: 0,65 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von nichtleitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186863 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z7732 + CROSSIGN 160 P TEC-GP E8D WH**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 7,8 W, Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 332 x 44 x 296 mm, Gewicht: 1,1 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Sicherheitszeichen separat bestellen, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186864 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z7733 + CROSSIGN 160 P TEC-GP E8D BK**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) schwarz (RAL9005), einspritzgegossen, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 7,8 W, Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 332 x 44 x 296 mm, Gewicht: 1,1 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Sicherheitszeichen separat bestellen, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186865 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z7734 + CROSSIGN 160 P TEC-GP E1D WH IP54**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Korrosionsgeschützter Tragschienenadapter aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack., Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, TECTON-Modul in Schutzart IP54, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 7,5 W, Schutzart: IP54, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 332 x 72 x 355 mm, Gewicht: 0,73 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Sicherheitszeichen separat bestellen, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187953 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0Z7735 + CROSSIGN 110 M MSC E3D WH**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Dimmwert über DALI nicht änderbar, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, mit optischer Adressierung (Identifikation der Leuchte über grün/rot blinkende Status-LED), Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchten Leistung: 8,3 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung 6,7 W in Dauerschaltung, Schutzart: IP42, Schutzklasse: SC2, Schlagfestigkeit: IK05, Leuchte in Dauerschaltung, Temperaturbereich: +5°C bis +25°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 232 x 46 x 176 mm, Gewicht: 0,5 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Sicherheitszeichen separat bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188699 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z7736 + CROSSIGN 110 M TEC-GP E3D WH**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Dimmwert über DALI nicht änderbar, Anbindung an das TECTON-Lichtbandsystem ist werkzeuglos durchführbar, Leuchte um 90° dreh- und arretierbar, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, mit optischer Adressierung (Identifikation der Leuchte über grün/rot blinkende Status-LED), Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchten Leistung: 8,3 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung 6,7 W in Dauerschaltung, Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK05, Leuchte in Dauerschaltung, Temperaturbereich: +5°C bis +25°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 248 x 60 x 240 mm, Gewicht: 0,4 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Sicherheitszeichen separat bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188700 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z7737 + CROSSIGN 160 M MSC E3D WH**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Dimmwert über DALI nicht änderbar, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, mit optischer Adressierung (Identifikation der Leuchte über grün/rot blinkende Status-LED), Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchten Leistung: 8,3 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung 6,7 W in Dauerschaltung, Schutzart: IP42, Schutzklasse: SC2, Schlagfestigkeit: IK05, Leuchte in Dauerschaltung, Temperaturbereich: +5°C bis +25°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 332 x 44 x 210 mm, Gewicht: 0,64 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Sicherheitszeichen separat bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188701 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z7738 + CROSSIGN 160 M MSC E3D WH IP54**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Dimmwert über DALI nicht änderbar. Anbau, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Betriebsgerät mit NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, mit optischer Adressierung (Identifikation der Leuchte über grün/rot blinkende Status-LED), Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, Lebensdauer von 50.000 h bei konstantem Lichtstrom. Gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich. Spannungsversorgung: 220/240 V AC, Leuchten Leistung: 8,3 W, Schutzart: IP42, Schutzklasse: SC2, Schlagfestigkeit: IK05, Leuchte in Dauerschaltung, Temperaturbereich: +5°C bis +25°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung 6,7 W in Dauerschaltung, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 332 x 44 x 210 mm, Gewicht: 0,65 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188702 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z7739 + CROSSIGN 160 M TEC-GP E3D WH ZST Stk

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Dimmwert über DALI nicht änderbar, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, mit optischer Adressierung (Identifikation der Leuchte über grün/rot blinkende Status-LED), Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchten Leistung: 8,3 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung 6,7 W in Dauerschaltung, Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK05, Leuchte in Dauerschaltung, Temperaturbereich: +5°C bis +25°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 332 x 44 x 296 mm, Gewicht: 1,15 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Sicherheitszeichen separat bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188703 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z773A + CROSSIGN 110 M MSC ECC WH ZST Stk

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchten Leistung: 3,3 W, Schutzart: IP42, Schutzklasse: SC2, Schlagfestigkeit: IK05, Leuchte in Dauerschaltung, Temperaturbereich: -40°C bis +25°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 232 x 46 x 176 mm, Gewicht: 0,5 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Sicherheitszeichen separat bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188704 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z773B + CROSSIGN 110 M TEC-GP ECC WH ZST Stk

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, Anbindung an das TECTON-Lichtbandsystem ist werkzeuglos durchführbar, Leuchte um 90° dreh- und arretierbar, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchten Leistung: 3,3 W, Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK05, Leuchte in Dauerschaltung, Temperaturbereich: -40°C bis +25°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 248 x 60 x 240 mm, Gewicht: 0,4 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Sicherheitszeichen separat bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188705 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0Z773C + CROSSIGN 160 M MSC ECC WHZST **Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Leuchtdichte gemäß EN 1838. Ca. 470 cd/m² im weißen Bereich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchten Leistung: 3,3 W, Schutzart: IP42, Schutzklasse: SC2, Schlagfestigkeit: IK05, Leuchte in Dauerschaltung, Temperaturbereich: -40°C bis +25°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 332 x 44 x 210 mm, Gewicht: 0,65 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Sicherheitszeichen separat bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188706 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z773D + CROSSIGN 160 M MSC ECC WH IP54ZST **Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte. Anbau, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Betriebsgerät mit NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, Lebensdauer von 50.000 h bei konstantem Lichtstrom. Gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte gemäß EN 1838. Ca. 470 cd/m² im weißen Bereich. Spannungsversorgung: 220/240 V AC, Leuchten Leistung: 3,3 W, Schutzart: IP54, Schutzklasse: SC2, Schlagfestigkeit: IK05, Leuchte in Dauerschaltung, Temperaturbereich: -40°C bis +25°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 332 x 44 x 210 mm, Gewicht: 1,15 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von nichtleitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188707 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z773E + CROSSIGN 160 M TEC-GP ECC WHZST **Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Leuchtdichte gemäß EN 1838. Ca. 470 cd/m² im weißen Bereich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchten Leistung: 3,3 W, Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK05, Leuchte in Dauerschaltung, Temperaturbereich: -40°C bis +25°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 332 x 44 x 296 mm, Gewicht: 1,15 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m, Sicherheitszeichen separat bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188708 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z773F + CROSSIGN 110 P MSC E1BC ERI WHZST **Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung mit integriertem Funkmodul basicDim Wireless (Casambi) zur drahtlosen Kommunikation mit zentralem Monitoringsystem, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, 2 zusätzliche high power LEDs und 360° verstellbaren asymmetrischen Linsen zur Fluchtwegbeleuchtung, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 7,6 W, Schutzart: IP42, Schutzklasse: SC2, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 232 x 46 x 176 mm, Gewicht: 0,7 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Sicherheitszeichen separat bestellen, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188758 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z773G + CROSSIGN 110 P MSC E3BC ERI WH**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung mit integriertem Funkmodul basicDim Wireless (Casambi) zur drahtlosen Kommunikation mit zentralem Monitoringsystem, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, 2 zusätzliche high power LEDs und 360° verstellbaren asymmetrischen Linsen zur Fluchtwegbeleuchtung, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 7,8 W, Schutzart: IP42, Schutzklasse: SC2, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 232 x 46 x 176 mm, Gewicht: 0,73 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Sicherheitszeichen separat bestellen,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188759 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z773H + CROSSIGN 110 P MSC E1BC WH**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung mit integriertem Funkmodul basicDim Wireless (Casambi) zur drahtlosen Kommunikation mit zentralem Monitoringsystem, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 7,6 W, Schutzart: IP42, Schutzklasse: SC2, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 232 x 46 x 176 mm, Gewicht: 0,66 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Sicherheitszeichen separat bestellen, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188760 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z773I + CROSSIGN 110 P MSC E3BC WH**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung mit integriertem Funkmodul basicDim Wireless (Casambi) zur drahtlosen Kommunikation mit zentralem Monitoringsystem, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 7,6 W, Schutzart: IP42, Schutzklasse: SC2, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 232 x 46 x 176 mm, Gewicht: 0,71 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Sicherheitszeichen separat bestellen, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188761 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z773J + CROSSIGN 110 P MSC E8BC WH**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung mit integriertem Funkmodul basicDim Wireless (Casambi) zur drahtlosen Kommunikation mit zentralem Monitoringsystem, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 7,8 W, Schutzart: IP42, Schutzklasse: SC2, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 232 x 46 x 176 mm, Gewicht: 0,71 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Sicherheitszeichen separat bestellen, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188762 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z773K + CROSSIGN 110 P TEC-GP E1BC ERI WH**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung mit integriertem Funkmodul basicDim Wireless (Casambi) zur drahtlosen Kommunikation mit zentralem Monitoringsystem, Anbindung an das TECTON-Lichtbandsystem ist werkzeuglos durchführbar, Leuchte um 90° dreh- und arretierbar, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, 2 zusätzliche high power LEDs und 360° verstellbaren asymmetrischen Linsen zur Fluchtwegbeleuchtung, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 7,6 W, Schutzart: IP42, Schutzklasse: SC2, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 248 x 60 x 240 mm, Gewicht: 1,2 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Sicherheitszeichen separat bestellen, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188763 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z773L + CROSSIGN 110 P TEC-GP E3BC ERI WH**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung mit integriertem Funkmodul basicDim Wireless (Casambi) zur drahtlosen Kommunikation mit zentralem Monitoringsystem, Anbindung an das TECTON-Lichtbandsystem ist werkzeuglos durchführbar, Leuchte um 90° dreh- und arretierbar, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, 2 zusätzliche high power LEDs und 360° verstellbaren asymmetrischen Linsen zur Fluchtwegbeleuchtung, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 7,8 W, Schutzart: IP42, Schutzklasse: SC2, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 248 x 60 x 240 mm, Gewicht: 1,25 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Sicherheitszeichen separat bestellen, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188764 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z773M + CROSSIGN 110 P TEC-GP E1BC WH**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung mit integriertem Funkmodul basicDim Wireless (Casambi) zur drahtlosen Kommunikation mit zentralem Monitoringsystem, Anbindung an das TECTON-Lichtbandsystem ist werkzeuglos durchführbar, Leuchte um 90° dreh- und arretierbar, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 7,6 W, Schutzart: IP42, Schutzklasse: SC2, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 248 x 60 x 240 mm, Gewicht: 1,16 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Sicherheitszeichen separat bestellen, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188765 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z773N + CROSSIGN 110 P TEC-GP E3BC WH**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung mit integriertem Funkmodul basicDim Wireless (Casambi) zur drahtlosen Kommunikation mit zentralem Monitoringsystem, Anbindung an das TECTON-Lichtbandsystem ist werkzeuglos durchführbar, Leuchte um 90° dreh- und arretierbar, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 7,6 W, Schutzart: IP42, Schutzklasse: SC2, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 248 x 60 x 240 mm, Gewicht: 1,21 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Sicherheitszeichen separat bestellen, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188766 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z773O + CROSSIGN 160 P TEC-GP E1BC ERI WH**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung mit integriertem Funkmodul basicDim Wireless (Casambi) zur drahtlosen Kommunikation mit zentralem Monitoringsystem, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, 2 zusätzliche high power LEDs und 360° verstellbaren asymmetrischen Linsen zur Fluchtwegbeleuchtung, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 8,5 W, Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 332 x 44 x 296 mm, Gewicht: 1,22 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Sicherheitszeichen separat bestellen, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188772 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0Z773P + CROSSIGN 160 P TEC-GP E3BC ERI WHZST **Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung mit integriertem Funkmodul basicDim Wireless (Casambi) zur drahtlosen Kommunikation mit zentralem Monitoringsystem, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, 2 zusätzliche high power LEDs und 360° verstellbaren asymmetrischen Linsen zur Fluchtwegbeleuchtung, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 8,8 W, Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 332 x 44 x 296 mm, Gewicht: 1,24 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Sicherheitszeichen separat bestellen, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188773 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z773Q + CROSSIGN 160 P TEC-GP E1BC WHZST **Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung mit integriertem Funkmodul basicDim Wireless (Casambi) zur drahtlosen Kommunikation mit zentralem Monitoringsystem, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 8,5 W, Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 332 x 44 x 296 mm, Gewicht: 1,22 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Sicherheitszeichen separat bestellen, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188774 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z773R + CROSSIGN 160 P TEC-GP E8BC WHZST **Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung mit integriertem Funkmodul basicDim Wireless (Casambi) zur drahtlosen Kommunikation mit zentralem Monitoringsystem, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 8,8 W, Schutzart: IP42, Schutzklasse: SC2, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 332 x 44 x 296 mm, Gewicht: 1,23 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Sicherheitszeichen separat bestellen, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188776 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z773S + CROSSIGN 110 P MSC ELP WHZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung durch 48V DC, zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem nBox System, einstellbarer Notlichtlevel, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Adressierung alternativ auch optisch möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 2,3 W, Schutzart: IP42, Schutzklasse: SC2, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung über die nBox einstellbar, Dauerschaltung: -30°C bis +40°C, Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 48 V DC (FELV), Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 232 x 46 x 176 mm, Gewicht: 0,63 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 200 m, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Sicherheitszeichen separat bestellen,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934364 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z773T + CROSSIGN 160 P MSC ELP WH**ZST Stk****Sicherheitszeichenleuchte**

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung durch 48V DC, zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem nBox System, einstellbarer Notlichtlevel, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Adressierung alternativ auch optisch möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 3,5 W, Schutzart: IP42, Schutzklasse: SC2, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung über die nBox einstellbar, Dauerschaltung: -30°C bis +35°C, Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 48 V DC (FELV), Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 332 x 44 x 210 mm, Gewicht: 0,65 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 200 m, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Sicherheitszeichen separat bestellen,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934365 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z773U + CROSSIGN 160 P MSC ELP WH IP54**ZST Stk****Sicherheitszeichenleuchte**

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung durch 48V DC, zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem nBox System, einstellbarer Notlichtlevel. Anbau, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Betriebsgerät mit NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr. 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, Lebensdauer von 50.000 h bei konstantem Lichtstrom. Gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich. Spannungsversorgung: 48/-1 V AC, Leuchten Leistung: 3,5 W, Schutzart: IP54, Schutzklasse: SC2, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung über die nBox einstellbar, Dauerschaltung: -30°C bis +35°C, Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 48 V DC (FELV), Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 332 x 44 x 210 mm, Gewicht: 0,65 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 200 m, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von nichtleitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934366 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z773V + CROSSIGN 110 P TEC-GP ELP WH**ZST Stk****Sicherheitszeichenleuchte**

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung durch 48V DC, zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem nBox System, einstellbarer Notlichtlevel, Anbindung an das TECTON-Lichtbandsystem ist werkzeuglos durchführbar, Leuchte um 90° dreh- und arretierbar, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Adressierung alternativ auch optisch möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 2,3 W, Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung über die nBox einstellbar, Dauerschaltung: -30°C bis +40°C, Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 48 V DC (FELV), Abmessungen der

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Leuchte mit Sicherheitszeichen: 248 x 60 x 240 mm, Gewicht: 1,13 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 200 m, Sicherheitszeichen separat bestellen, z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934367 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z773W + CROSSIGN 160 P TEC-GP ELP WH**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung durch 48V DC, zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem nBox System, einstellbarer Notlichtlevel, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Adressierung alternativ auch optisch möglich, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 3,5 W, Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK05, Bereitschafts- und Dauerschaltung über die nBox einstellbar, Dauerschaltung: -30°C bis +40°C, Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 48 V DC (FELV), Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 332 x 44 x 296 mm, Gewicht: 1,1 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 200 m, Sicherheitszeichen separat bestellen, z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934369 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z773X + CROSSIGN 160 P TEC-GP E3D WH IP54**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Korrosionsgeschützter Tragschienenadapter aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack., Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, TECTON-Modul in Schutzart IP54, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 7,5 W, Schutzart: IP54, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 332 x 72 x 355 mm, Gewicht: 0,97 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Sicherheitszeichen separat bestellen, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936410 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z773Y + CROSSIGN 160 P TEC-GP ECP WH IP54**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, Korrosionsgeschützter Tragschienenadapter aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack., Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, TECTON-Modul in Schutzart IP54, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 5,7 W, Schutzart: IP54, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauerschaltung: -40°C bis +40°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 332 x 72 x 355 mm, Gewicht: 0,58 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m, Sicherheitszeichen separat bestellen, z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936411 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0Z773Z + CROSSIGN 160 P TEC-GP ECD WH IP54ZST **Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, Korrosionsgeschützter Tragschienenadapter aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack., Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, TECTON-Modul in Schutzart IP54, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 5,7 W, Schutzart: IP54, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauerschaltung: -40°C bis +40°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 332 x 72 x 355 mm, Gewicht: 0,58 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m, Sicherheitszeichen separat bestellen,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936412 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z7740 + CROSSIGN 160 P TEC-GP ECC WH IP54ZST **Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, Korrosionsgeschützter Tragschienenadapter aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack., Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel, Gehäuse aus Polycarbonat (PC) weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, TECTON-Modul in Schutzart IP54, Einfache Montage der Leuchte, Wartungsfrei durch LED-Technologie, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Leuchten Leistung: 5,8 W, Schutzart: IP54, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Leuchte in Dauerschaltung, Dauerschaltung: -40°C bis +35°C, Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 332 x 72 x 355 mm, Gewicht: 0,58 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m, Sicherheitszeichen separat bestellen,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936413 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z7K + CUBESIGN 210 P (ZUMTOBEL)

ZST

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

Kommentar

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVergG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVergG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 20

Geändert

0Z7K01 + CUBESIGN 210 P MSC-Cord50 suspensionZST **Stk**

Seilabhängung

Seilabhängung für die Montage der CUBESIGN Sicherheitszeichenleuchte. Stufenlose Höheneinstellung bis zu 5 m möglich.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22168756 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z7K02 + CUBESIGN 210 SP3-E002-L/D/RZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für CUBESIGN 210, gleichmäßige Hinterleuchtung der Piktogramme, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Sicherheitszeichen im Siebdruck auf die opale Kunststoffabdeckung aufgebracht, Pfeilrichtungen: links- unten- rechts, 3seitig (Rückseite weiß), Erkennungsweite gemäß EN 1838: 42 m, Abmessungen: 250 x 250 x 250 mm (210 mm Piktogrammhöhe), Gewicht: 1,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22168758 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z7K03 + CUBESIGN 210 SP3-E002-L/UP/R**ZST Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für CUBESIGN 210, gleichmäßige Hinterleuchtung der Piktogramme, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Sicherheitszeichen im Siebdruck auf die opale Kunststoffabdeckung aufgebracht, Pfeilrichtungen: links- oben- rechts, 3seitig (Rückseite weiß), Erkennungsweite gemäß EN 1838: 42 m, Abmessungen: 250 x 250 x 250 mm (210 mm Piktogrammhöhe), Gewicht: 1,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171418 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z7K04 + CUBESIGN 210 P MSC ECD**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, kaltweiße LEDs, Leuchtdichte >= 500 cd/m². Gleichmäßige Ausleuchtung des Sicherheitszeichens, Grundkörper aus Alublech, Deckenmontage oder Montage über Seilabhängung (nicht im Lieferumfang enthalten). Betriebsgerät mit NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Spannungsversorgung: 220/240V AC, Leuchte Gesamtleistung: Leuchten Leistung: 7,7 W, Schutzart: IP40, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauerschaltung: -40°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Abmessungen: 250 x 250 x 35 mm, Gewicht: 0,7 kg, Sicherheitszeichen separat bestellen,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185988 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z7K05 + CUBESIGN 210 P MSC ECC**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, kaltweiße LEDs, Leuchtdichte >= 500 cd/m². Gleichmäßige Ausleuchtung des Sicherheitszeichens, Grundkörper aus Alublech, Deckenmontage oder Montage über Seilabhängung (nicht im Lieferumfang enthalten). Betriebsgerät mit NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Spannungsversorgung: 220/240V AC, Leuchte Gesamtleistung: Leuchten Leistung: 7,8 W, Schutzart: IP40, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Leuchte in Dauerschaltung, Dauerschaltung: -40°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Abmessungen: 250 x 250 x 35 mm, Gewicht: 0,7 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m, Sicherheitszeichen separat bestellen,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185989 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z7K06 + CUBESIGN 210 P MSC ECP**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, kaltweiße LEDs, Leuchtdichte >= 500 cd/m². Gleichmäßige Ausleuchtung des Sicherheitszeichens, Grundkörper aus Alublech, Deckenmontage oder Montage über Seilabhängung (nicht im Lieferumfang enthalten). Betriebsgerät mit NFC-Schnittstelle zur Adressierung,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Spannungsversorgung: 220/240V AC, Leuchte Gesamtleistung: Leuchten Leistung: 7,7 W, Schutzart: IP40, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauerschaltung: -40°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Abmessungen: 250 x 250 x 35 mm, Gewicht: 0,7 kg, Sicherheitszeichen separat bestellen,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185990 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z7K07	+	CUBESIGN 210 P MSC E1D	ZST	Stk
		<p>Sicherheitszeichenleuchte</p> <p>LED Sicherheitszeichenleuchte Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, kaltweiße LEDs, Leuchtdichte >= 500 cd/m2. Gleichmäßige Ausleuchtung des Sicherheitszeichens, Grundkörper aus Alublech, Deckenmontage oder Montage über Seilabhängung (nicht im Lieferumfang enthalten). Betriebsgerät mit NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Spannungsversorgung: 220/240V AC, Leuchte Gesamtleistung: Leuchten Leistung: 9,3 W, Schutzart: IP40, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Abmessungen: 250 x 250 x 35 mm, Gewicht: 0,75 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Sicherheitszeichen separat bestellen, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185991 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z7K08	+	CUBESIGN 210 P MSC E3D	ZST	Stk
		<p>Sicherheitszeichenleuchte</p> <p>LED Sicherheitszeichenleuchte Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, kaltweiße LEDs, Leuchtdichte >= 500 cd/m2. Gleichmäßige Ausleuchtung des Sicherheitszeichens, Grundkörper aus Alublech, Deckenmontage oder Montage über Seilabhängung (nicht im Lieferumfang enthalten). Betriebsgerät mit NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Spannungsversorgung: 220/240V AC, Leuchte Gesamtleistung: Leuchten Leistung: 10,3 W, Schutzart: IP40, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Abmessungen: 250 x 250 x 35 mm, Gewicht: 0,8 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Sicherheitszeichen separat bestellen, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185992 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z7K09	+	CUBESIGN 210 P MSC E8D	ZST	Stk
		<p>Sicherheitszeichenleuchte</p> <p>LED Sicherheitszeichenleuchte Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, kaltweiße LEDs, Leuchtdichte >= 500 cd/m2. Gleichmäßige Ausleuchtung des Sicherheitszeichens, Grundkörper aus Alublech, Deckenmontage oder Montage über Seilabhängung (nicht im Lieferumfang enthalten). Betriebsgerät mit NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Spannungsversorgung: 220/240V AC, Leuchte Gesamtleistung: Leuchten Leistung: 10,3 W, Schutzart: IP40, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Abmessungen: 250 x 250 x 35 mm, Gewicht: 0,8 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Sicherheitszeichen separat bestellen, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186875 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z7X + DALI (ZUMTOBEL)

ZST

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

Kommentar

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 20

Geändert

0Z7X01 + DALI XC G3 CWM 30 DA2

ZST

Stk

DALI XC G3 CWM 30 DA2

DALI XC G3 CWM 30 DA2

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 28002877 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z7X02 + DALI MSensor G3 SFI 30 PIR 4DPI WDA WH

ZST

Stk

MSensor G3 PIR 4DPI WDA WH

Passiv Infrarot Bewegungsmelder für Sensorhöhen von 2 bis zu 4 m. Gehäuseform: Leuchteneinbau. Integrierter Lichtsensor für Konstantlichtsteuerung. Zur Nutzung an DIMLITE PRO oder LITECOM DALI-2. Für den Einsatz in typischen Büro- oder Eingangs- und Treppenhausbereichen mit niedrigen Deckenhöhen.. Zubehör für Deckenanbau und Erhöhung bis zu IP66 optional erhältlich.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 28003808 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z7X03 + DALI PS3

ZST

Stk

IPS 32 DALI 70mA

IPS 32 DALI 70mA

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 87500873 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8A + DIAMO (ZUMTOBEL)

ZST

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

Kommentar

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0Z8A01 + DIAMO ABD IP44 R68 ZST **Stk**

Abdeckung D68

Abdeckung D68 transparent, für Schutzart IP44, Gewicht: 0,01 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800772 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8A02 + DIAMO R68 SL-COVER WH ZST **Stk**

Streulichtabdeckung

Streulichtabdeckung speziell für den Einsatz der DIAMO Decken-Einbauleuchte in offenen Decken, zur Abdeckung der seitlichen Öffnungen des Leuchtengehäuses, Set bestehend aus Abdeckung und zwei Klebestreifen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800792 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8A03 + DIAMO R68 1100-927 SWI FL-DAL WH ZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, präzise Lichtverteilung ohne Streulicht und sehr gute Entblendung, Bestückung: LED1100-927, (30 °) FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Leuchten Lichtstrom: 1100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, höchste Brillanz durch speziell ausgelegten Reflektor aus Reinstaluminium, silber eloxiert, passive Kühlung integriert im Gehäuse, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 15 W, Netzspannung: 220-240V/50/60Hz, Montage: mittels verdeckter Schraubbefestigung für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 115 mm, Gewicht: 0,99 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816946 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8A04 + DIAMO R68 1200-927 SWI VFL-DAL WH ZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, präzise Lichtverteilung ohne Streulicht und sehr gute Entblendung, Bestückung: LED1200-927, (47 °) VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Leuchten Lichtstrom: 1200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, höchste Brillanz durch speziell ausgelegten Reflektor aus Reinstaluminium, silber eloxiert, passive Kühlung integriert im Gehäuse, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 15 W, Netzspannung: 220-240V/50/60Hz, Montage: mittels verdeckter Schraubbefestigung für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 115 mm, Gewicht: 1,18 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816948 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8A05 + DIAMO R68 1100-930 SWI FL-DAL WH ZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, präzise Lichtverteilung ohne Streulicht und sehr gute Entblendung, Bestückung: LED1100-930, (30 °) FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchten Lichtstrom: 1100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, höchste Brillanz durch speziell ausgelegten Reflektor aus Reinstaluminium, silber eloxiert, passive Kühlung integriert im Gehäuse, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 15 W, Netzspannung: 220-240V/50/60Hz, Montage: mittels verdeckter Schraubbefestigung für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 115 mm, Gewicht: 0,99 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816949 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8A06 + DIAMO R68 1200-930 SWI VFL-DAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, präzise Lichtverteilung ohne Streulicht und sehr gute Entblendung, Bestückung: LED1200-930, (47 °) VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchten Lichtstrom: 1200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, höchste Brillanz durch speziell ausgelegten Reflektor aus Reinstaluminium, silber eloxiert, passive Kühlung integriert im Gehäuse, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 15 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Montage: mittels verdeckter Schraubbefestigung für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 115 mm, Gewicht: 1,18 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816951 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8A07 + DIAMO R68 1200-940 SWI FL-DAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, präzise Lichtverteilung ohne Streulicht und sehr gute Entblendung, Bestückung: LED1200-940, (30 °) FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchten Lichtstrom: 1200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, höchste Brillanz durch speziell ausgelegten Reflektor aus Reinstaluminium, silber eloxiert, passive Kühlung integriert im Gehäuse, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 15 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Montage: mittels verdeckter Schraubbefestigung für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 115 mm, Gewicht: 0,99 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816952 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8A08 + DIAMO R68 1300-940 SWI VFL-DAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, präzise Lichtverteilung ohne Streulicht und sehr gute Entblendung, Bestückung: LED1300-940, (47 °) VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchten Lichtstrom: 1300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, höchste Brillanz durch speziell ausgelegten Reflektor aus Reinstaluminium, silber eloxiert, passive Kühlung integriert im Gehäuse, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 15 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Montage: mittels verdeckter Schraubbefestigung für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 115 mm, Gewicht: 1,18 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816954 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8A09 + DIAMO R68 800-927 SWI WW-DAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Wallwasher), asymmetrische Lichtverteilung mit optimierter Lichttechnik für Beleuchtung vertikaler Flächen, Bestückung: LED800-927, WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Leuchten Lichtstrom: 800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 53 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, Reflektor aus Reinstaluminium, silber eloxiert, passive Kühlung integriert im Gehäuse, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 15 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Montage: mittels verdeckter Schraubbefestigung für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 115 mm, Gewicht: 1,28 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816955 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8A0A + DIAMO R68 800-930 SWI WW-DAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Wallwasher), asymmetrische Lichtverteilung mit optimierter Lichttechnik für Beleuchtung vertikaler Flächen, Bestückung: LED800-930, WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchten Lichtstrom: 800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 53 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, Reflektor aus Reinstaluminium, silber eloxiert, passive Kühlung integriert im Gehäuse, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 15 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Montage: mittels verdeckter Schraubbefestigung für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 115 mm, Gewicht: 1,28 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816956 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8A0B + DIAMO R68 900-940 SWI WW-DAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Wallwasher), asymmetrische Lichtverteilung mit optimierter Lichttechnik für Beleuchtung vertikaler Flächen, Bestückung: LED900-940, WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchten Lichtstrom: 900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 60 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, Reflektor aus Reinstaluminium, silber eloxiert, passive Kühlung integriert im Gehäuse, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 15 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Montage: mittels verdeckter Schraubbefestigung für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 115 mm, Gewicht: 1,28 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816957 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8A0C + DIAMO R68 1100-927 LDO FL-DAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, präzise Lichtverteilung ohne Streulicht und sehr gute Entblendung, Bestückung: LED1100-927, (30 °) FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Leuchten Lichtstrom: 1100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), höchste Brillanz durch speziell ausgelegten Reflektor aus Reinstaluminium, silber eloxiert, passive Kühlung integriert im Gehäuse, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 14 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: mittels verdeckter Schraubbefestigung für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 155 mm, Gewicht: 0,44 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816958 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8A0D + DIAMO R68 1200-927 LDO VFL-DAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, präzise Lichtverteilung ohne Streulicht und sehr gute Entblendung, Bestückung: LED1200-927, (47 °) VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Leuchten Lichtstrom: 1200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), höchste Brillanz durch speziell ausgelegten Reflektor aus Reinstaluminium, silber eloxiert, passive Kühlung integriert im Gehäuse, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 14 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: mittels verdeckter Schraubbefestigung für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 155 mm, Gewicht: 0,63 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816960 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8A0E + DIAMO R68 1100-930 LDO FL-DAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, präzise Lichtverteilung ohne Streulicht und sehr gute Entblendung, Bestückung: LED1100-930, (30 °) FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchten Lichtstrom: 1100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), höchste Brillanz durch speziell ausgelegten Reflektor aus Reinstaluminium, silber eloxiert, passive Kühlung integriert im Gehäuse, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 14 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: mittels verdeckter Schraubbefestigung für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 155 mm, Gewicht: 0,44 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816961 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8A0F + DIAMO R68 1200-930 LDO VFL-DAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, präzise Lichtverteilung ohne Streulicht und sehr gute Entblendung, Bestückung: LED1200-930, (47 °) VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchten Lichtstrom: 1200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), höchste Brillanz durch speziell ausgelegten Reflektor aus Reinstaluminium, silber eloxiert, passive Kühlung integriert im Gehäuse, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 14 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: mittels verdeckter Schraubbefestigung für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 155 mm, Gewicht: 0,63 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816963 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8A0G + DIAMO R68 1200-940 LDO FL-DAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, präzise Lichtverteilung ohne Streulicht und sehr gute Entblendung, Bestückung: LED1200-940, (30 °) FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchten Lichtstrom: 1200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), höchste Brillanz durch speziell ausgelegten Reflektor aus Reinstaluminium, silber eloxiert, passive Kühlung integriert im Gehäuse, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 14 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: mittels verdeckter Schraubbefestigung für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 155 mm, Gewicht: 0,44 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816964 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8A0H + DIAMO R68 1300-940 LDO VFL-DAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, präzise Lichtverteilung ohne Streulicht und sehr gute Entblendung, Bestückung: LED1300-940, (47 °) VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchten Lichtstrom: 1300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), höchste Brillanz durch speziell ausgelegten Reflektor aus Reinstaluminium, silber eloxiert, passive Kühlung integriert im Gehäuse, Gehäuse aus

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 14 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: mittels verdeckter Schraubbefestigung für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 155 mm, Gewicht: 0,63 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816966 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8A0I + DIAMO R68 800-927 LDO WW-DAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Wallwasher), asymmetrische Lichtverteilung mit optimierter Lichttechnik für Beleuchtung vertikaler Flächen, Bestückung: LED800-927, WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Leuchten Lichtstrom: 800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 57 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Reflektor aus Reinstaluminium, silber eloxiert, passive Kühlung integriert im Gehäuse, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 14 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: mittels verdeckter Schraubbefestigung für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 155 mm, Gewicht: 0,73 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816967 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8A0J + DIAMO R68 800-930 LDO WW-DAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Wallwasher), asymmetrische Lichtverteilung mit optimierter Lichttechnik für Beleuchtung vertikaler Flächen, Bestückung: LED800-930, WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchten Lichtstrom: 800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 57 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Reflektor aus Reinstaluminium, silber eloxiert, passive Kühlung integriert im Gehäuse, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 14 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: mittels verdeckter Schraubbefestigung für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 155 mm, Gewicht: 0,73 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816968 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8A0K + DIAMO R68 900-940 LDO WW-DAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Wallwasher), asymmetrische Lichtverteilung mit optimierter Lichttechnik für Beleuchtung vertikaler Flächen, Bestückung: LED900-940, WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchten Lichtstrom: 900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Reflektor aus Reinstaluminium, silber eloxiert, passive Kühlung integriert im Gehäuse, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 14 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: mittels verdeckter Schraubbefestigung für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 155 mm, Gewicht: 0,73 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816969 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8A0L + DIAMO R68 1400-927 SWI FL-DAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, präzise Lichtverteilung ohne Streulicht und sehr gute Entblendung, Bestückung: LED1400-927, (30 °) FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 56 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, höchste Brillanz durch speziell ausgelegten Reflektor aus Reinstaluminium, silber

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

eloxiert, passive Kühlung integriert im Gehäuse, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 25 W, Netzspannung: 220-240V/50/60Hz, Montage: mittels verdeckter Schraubbefestigung für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 115 mm, Gewicht: 1,19 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816970 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8A0M + DIAMO R68 1600-927 SWI VFL-DAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, präzise Lichtverteilung ohne Streulicht und sehr gute Entblendung, Bestückung: LED1600-927, (47 °) VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Leuchten Lichtstrom: 1600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, höchste Brillanz durch speziell ausgelegten Reflektor aus Reinstaluminium, silber eloxiert, passive Kühlung integriert im Gehäuse, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 25 W, Netzspannung: 220-240V/50/60Hz, Montage: mittels verdeckter Schraubbefestigung für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 115 mm, Gewicht: 1,38 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816972 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8A0N + DIAMO R68 1500-930 SWI FL-DAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, präzise Lichtverteilung ohne Streulicht und sehr gute Entblendung, Bestückung: LED1500-930, (30 °) FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchten Lichtstrom: 1500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 60 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, höchste Brillanz durch speziell ausgelegten Reflektor aus Reinstaluminium, silber eloxiert, passive Kühlung integriert im Gehäuse, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 25 W, Netzspannung: 220-240V/50/60Hz, Montage: mittels verdeckter Schraubbefestigung für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 115 mm, Gewicht: 1,19 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816973 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8A0O + DIAMO R68 1600-930 SWI VFL-DAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, präzise Lichtverteilung ohne Streulicht und sehr gute Entblendung, Bestückung: LED1600-930, (47 °) VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchten Lichtstrom: 1600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, höchste Brillanz durch speziell ausgelegten Reflektor aus Reinstaluminium, silber eloxiert, passive Kühlung integriert im Gehäuse, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 25 W, Netzspannung: 220-240V/50/60Hz, Montage: mittels verdeckter Schraubbefestigung für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 115 mm, Gewicht: 1,38 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816975 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8A0P + DIAMO R68 1700-940 SWI FL-DAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, präzise Lichtverteilung ohne Streulicht und sehr gute Entblendung, Bestückung: LED1700-940, (30 °) FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchten Lichtstrom: 1700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, höchste Brillanz durch speziell ausgelegten Reflektor aus Reinstaluminium, silber

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

eloxiert, passive Kühlung integriert im Gehäuse, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 25 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Montage: mittels verdeckter Schraubbefestigung für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 115 mm, Gewicht: 1,19 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816976 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8A0Q + DIAMO R68 1900-940 SWI VFL-DAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, präzise Lichtverteilung ohne Streulicht und sehr gute Entblendung, Bestückung: LED1900-940, (47 °) VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchten Lichtstrom: 1900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, höchste Brillanz durch speziell ausgelegten Reflektor aus Reinstaluminium, silber eloxiert, passive Kühlung integriert im Gehäuse, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 25 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Montage: mittels verdeckter Schraubbefestigung für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 115 mm, Gewicht: 1,38 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816978 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8A0R + DIAMO R68 1200-927 SWI WW-DAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Wallwasher), asymmetrische Lichtverteilung mit optimierter Lichttechnik für Beleuchtung vertikaler Flächen, Bestückung: LED1200-927, WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Leuchten Lichtstrom: 1200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 48 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, Reflektor aus Reinstaluminium, silber eloxiert, passive Kühlung integriert im Gehäuse, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 25 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Montage: mittels verdeckter Schraubbefestigung für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 115 mm, Gewicht: 1,48 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816979 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8A0S + DIAMO R68 1200-930 SWI WW-DAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Wallwasher), asymmetrische Lichtverteilung mit optimierter Lichttechnik für Beleuchtung vertikaler Flächen, Bestückung: LED1200-930, WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchten Lichtstrom: 1200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 48 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, Reflektor aus Reinstaluminium, silber eloxiert, passive Kühlung integriert im Gehäuse, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 25 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Montage: mittels verdeckter Schraubbefestigung für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 115 mm, Gewicht: 1,48 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816980 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8A0T + DIAMO R68 1400-940 SWI WW-DAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Wallwasher), asymmetrische Lichtverteilung mit optimierter Lichttechnik für Beleuchtung vertikaler Flächen, Bestückung: LED1400-940, WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 56 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, Reflektor aus Reinstaluminium, silber eloxiert, passive Kühlung integriert im Gehäuse,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 25 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Montage: mittels verdeckter Schraubbefestigung für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 115 mm, Gewicht: 1,48 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816981 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8A0U + DIAMO R68 1400-927 LDO FL-DAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, präzise Lichtverteilung ohne Streulicht und sehr gute Entblendung, Bestückung: LED1400-927, (30 °) FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 56 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), höchste Brillanz durch speziell ausgelegten Reflektor aus Reinstaluminium, silber eloxiert, passive Kühlung integriert im Gehäuse, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 25 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: mittels verdeckter Schraubbefestigung für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 155 mm, Gewicht: 0,44 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816982 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8A0V + DIAMO R68 1600-927 LDO VFL-DAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, präzise Lichtverteilung ohne Streulicht und sehr gute Entblendung, Bestückung: LED1600-927, (47 °) VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Leuchten Lichtstrom: 1600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), höchste Brillanz durch speziell ausgelegten Reflektor aus Reinstaluminium, silber eloxiert, passive Kühlung integriert im Gehäuse, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 25 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: mittels verdeckter Schraubbefestigung für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 155 mm, Gewicht: 0,63 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816984 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8A0W + DIAMO R68 1500-930 LDO FL-DAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, präzise Lichtverteilung ohne Streulicht und sehr gute Entblendung, Bestückung: LED1500-930, (30 °) FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchten Lichtstrom: 1500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 60 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), höchste Brillanz durch speziell ausgelegten Reflektor aus Reinstaluminium, silber eloxiert, passive Kühlung integriert im Gehäuse, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 25 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: mittels verdeckter Schraubbefestigung für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 155 mm, Gewicht: 0,44 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816985 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8A0X + DIAMO R68 1600-930 LDO VFL-DAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, präzise Lichtverteilung ohne Streulicht und sehr gute Entblendung, Bestückung: LED1600-930, (47 °) VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>silber, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchten Lichtstrom: 1600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), höchste Brillanz durch speziell ausgelegten Reflektor aus Reinstaluminium, silber eloxiert, passive Kühlung integriert im Gehäuse, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 25 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: mittels verdeckter Schraubbefestigung für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 155 mm, Gewicht: 0,63 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816987 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0Z8A0Y + DIAMO R68 1700-940 LDO FL-DAL WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, präzise Lichtverteilung ohne Streulicht und sehr gute Entblendung, Bestückung: LED1700-940, (30 °) FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchten Lichtstrom: 1700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), höchste Brillanz durch speziell ausgelegten Reflektor aus Reinstaluminium, silber eloxiert, passive Kühlung integriert im Gehäuse, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 25 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: mittels verdeckter Schraubbefestigung für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 155 mm, Gewicht: 0,44 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816988 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8A0Z + DIAMO R68 1900-940 LDO VFL-DAL WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, präzise Lichtverteilung ohne Streulicht und sehr gute Entblendung, Bestückung: LED1900-940, (47 °) VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchten Lichtstrom: 1900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), höchste Brillanz durch speziell ausgelegten Reflektor aus Reinstaluminium, silber eloxiert, passive Kühlung integriert im Gehäuse, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 25 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: mittels verdeckter Schraubbefestigung für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 155 mm, Gewicht: 0,63 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816990 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8A10 + DIAMO R68 1200-927 LDO WW-DAL WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Wallwasher), asymmetrische Lichtverteilung mit optimierter Lichttechnik für Beleuchtung vertikaler Flächen, Bestückung: LED1200-927, WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Leuchten Lichtstrom: 1200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 48 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Reflektor aus Reinstaluminium, silber eloxiert, passive Kühlung integriert im Gehäuse, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 25 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: mittels verdeckter Schraubbefestigung für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 155 mm, Gewicht: 0,73 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816991 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8A11 + DIAMO R68 1200-930 LDO WW-DAL WH ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Wallwasher), asymmetrische Lichtverteilung mit optimierter Lichttechnik für Beleuchtung vertikaler Flächen, Bestückung: LED1200-930, WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchten Lichtstrom: 1200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 48 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Reflektor aus Reinstaluminium, silber eloxiert, passive Kühlung integriert im Gehäuse, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 25 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: mittels verdeckter Schraubbefestigung für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 155 mm, Gewicht: 0,73 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816992 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8A12 + DIAMO R68 1400-940 LDO WW-DAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Wallwasher), asymmetrische Lichtverteilung mit optimierter Lichttechnik für Beleuchtung vertikaler Flächen, Bestückung: LED1400-940, WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 56 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Reflektor aus Reinstaluminium, silber eloxiert, passive Kühlung integriert im Gehäuse, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 25 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: mittels verdeckter Schraubbefestigung für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 155 mm, Gewicht: 0,73 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816993 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8A13 + DIAMO R68 1100-930 BC FL-DAL WH**ZST Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

LED-Deckeneinbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, präzise Lichtverteilung ohne Streulicht und sehr gute Entblendung, Bestückung: LED1100-930, (30 °) FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchten Lichtstrom: 1100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, höchste Brillanz durch speziell ausgelegten Reflektor aus Reinstaluminium, silber eloxiert, passive Kühlung integriert im Gehäuse, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 14 W, Netzspannung: 220-240V / 50-60Hz, Montage: mittels verdeckter Schraubbefestigung für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 115 mm, Gewicht: 0,99 kg, Hinweis Bluetooth(R): Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Einbau in Metall- und Betondecken nicht erlaubt, Leuchtenanordnung: Mobile-Steuerung zu Leuchte max. 6m, von Leuchte zu Leuchte max. 4m!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818436 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8A14 + DIAMO R68 1200-930 BC VFL-DAL WH**ZST Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

LED-Deckeneinbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, präzise Lichtverteilung ohne Streulicht und sehr gute Entblendung, Bestückung: LED1200-930, (47 °) VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchten Lichtstrom: 1200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, höchste Brillanz durch speziell ausgelegten Reflektor aus Reinstaluminium, silber eloxiert, passive Kühlung integriert im Gehäuse, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 14 W, Netzspannung: 220-240V / 50-60Hz, Montage: mittels verdeckter Schraubbefestigung für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 115 mm, Gewicht: 0,99 kg, Hinweis Bluetooth(R): Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Einbau in Metall- und Betondecken nicht erlaubt, Leuchtenanordnung: Mobile-Steuerung zu Leuchte max. 6m, von Leuchte zu Leuchte max. 4m!

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818437 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8A15 + DIAMO R68 800-930 BC WW-DAL WH ZST Stk

LED-Deckeneinbauleuchte

LED-Deckeneinbauleuchte (Wallwasher), asymmetrische Lichtverteilung mit optimierter Lichttechnik für Beleuchtung vertikaler Flächen, Bestückung: LED800-930, WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchten Lichtstrom: 800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 57 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Reflektor aus Reinstaluminium, silber eloxiert, passive Kühlung integriert im Gehäuse, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 14 W, Netzspannung: 220-240V / 50-60Hz, Montage: mittels verdeckter Schraubbefestigung für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 115 mm, Gewicht: 0,99 kg, Hinweis Bluetooth(R): Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Einbau in Metall-/ und Betondecken nicht erlaubt, Leuchtenanordnung: Mobile-Steuerung zu Leuchte max. 6m, von Leuchte zu Leuchte max. 4m!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818438 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8A16 + DIAMO R68 1500-930 BC FL-DAL WH ZST Stk

LED-Deckeneinbauleuchte

LED-Deckeneinbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, präzise Lichtverteilung ohne Streulicht und sehr gute Entblendung, Bestückung: LED1500-930, (30 °) FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchten Lichtstrom: 1500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 60 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, höchste Brillanz durch speziell ausgelegten Reflektor aus Reinstaluminium, silber eloxiert, passive Kühlung integriert im Gehäuse, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 25 W, Netzspannung: 220-240V / 50-60Hz, Montage: mittels verdeckter Schraubbefestigung für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 115 mm, Gewicht: 0,99 kg, Hinweis Bluetooth(R): Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Einbau in Metall-/ und Betondecken nicht erlaubt, Leuchtenanordnung: Mobile-Steuerung zu Leuchte max. 6m, von Leuchte zu Leuchte max. 4m!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818439 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8A17 + DIAMO R68 1600-930 BC VFL-DAL WH ZST Stk

LED-Deckeneinbauleuchte

LED-Deckeneinbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, präzise Lichtverteilung ohne Streulicht und sehr gute Entblendung, Bestückung: LED1600-930, (47 °) VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchten Lichtstrom: 1600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, höchste Brillanz durch speziell ausgelegten Reflektor aus Reinstaluminium, silber eloxiert, passive Kühlung integriert im Gehäuse, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 25 W, Netzspannung: 220-240V / 50-60Hz, Montage: mittels verdeckter Schraubbefestigung für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 115 mm, Gewicht: 0,99 kg, Hinweis Bluetooth(R): Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Einbau in Metall-/ und Betondecken nicht erlaubt, Leuchtenanordnung: Mobile-Steuerung zu Leuchte max. 6m, von Leuchte zu Leuchte max. 4m!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818440 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8A18 + DIAMO R68 1200-930 BC WW-DAL WH ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Deckeneinbauleuchte

LED-Deckeneinbauleuchte (Wallwasher), asymmetrische Lichtverteilung mit optimierter Lichttechnik für Beleuchtung vertikaler Flächen, Bestückung: LED1200-930, WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchten Lichtstrom: 1200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 48 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Reflektor aus Reinstaluminium, silber eloxiert, passive Kühlung integriert im Gehäuse, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 25 W, Netzspannung: 220-240V / 50-60Hz, Montage: mittels verdeckter Schraubbefestigung für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 115 mm, Gewicht: 0,99 kg, Hinweis Bluetooth(R): Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Einbau in Metall-/ und Betondecken nicht erlaubt, Leuchtenanordnung: Mobile-Steuerung zu Leuchte max. 6m, von Leuchte zu Leuchte max. 4m!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818441 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8A19 + DIAMO R68 750-927-65 LDO FL-DAL WH**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom, präzise Lichtverteilung ohne Streulicht und sehr gute Entblendung, Bestückung: LED750-927-65, (35 °) FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Leuchten Lichtstrom: 750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 39 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), höchste Brillanz durch speziell ausgelegten Reflektor aus Reinstaluminium, silber eloxiert, passive Kühlung integriert im Gehäuse, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Anschluss: 3-polige Klemme, Leuchten Leistung: 19 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: mittels verdeckter Schraubbefestigung für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 150 mm, Gewicht: 0,69 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818821 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8A1A + DIAMO R68 800-927-65 LDO VFL-DAL WH**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom, präzise Lichtverteilung ohne Streulicht und sehr gute Entblendung, Bestückung: LED800-927-65, (54 °) VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Leuchten Lichtstrom: 800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 42 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), höchste Brillanz durch speziell ausgelegten Reflektor aus Reinstaluminium, silber eloxiert, passive Kühlung integriert im Gehäuse, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Anschluss: 3-polige Klemme, Leuchten Leistung: 19 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: mittels verdeckter Schraubbefestigung für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 125 mm, Gewicht: 0,63 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818822 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8A1B + DIAMO R68 850-927-65 LDO WW-DAL WH**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte (Wallwasher) für leistungsstarke Akzentbeleuchtung "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom, asymmetrische Lichtverteilung mit optimierter Lichttechnik für Beleuchtung vertikaler Flächen, Bestückung: LED850-927-65, WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Leuchten Lichtstrom: 850 lm, Leuchten Lichtausbeute: 45 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Reflektor aus Reinstaluminium, silber eloxiert, passive Kühlung integriert im Gehäuse, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Anschluss: 3-polige Klemme, Leuchten Leistung: 19 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: mittels verdeckter

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Schraubbefestigung für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 125 mm, Gewicht: 0,74 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818823 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8A1C + DIAMO R68 750-927-65 BC FL-DAL WH**ZST Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

LED-Deckeneinbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom, präzise Lichtverteilung ohne Streulicht und sehr gute Entblendung, Bestückung: LED750-927-65, (35 °) FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Leuchten Lichtstrom: 750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 39 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, höchste Brillanz durch speziell ausgelegten Reflektor aus Reinstaluminium, silber eloxiert, passive Kühlung integriert im Gehäuse, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Anschluss: 3-polige Klemme, Leuchten Leistung: 19 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Montage: mittels verdeckter Schraubbefestigung für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 150 mm, Gewicht: 0,69 kg, Hinweis Bluetooth(R): Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Einbau in Metall-/ und Betondecken nicht erlaubt, Leuchtenanordnung: Mobile-Steuerung zu Leuchte max. 6m, von Leuchte zu Leuchte max. 4m!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818824 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8A1D + DIAMO R68 800-927-65 BC VFL-DAL WH**ZST Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

LED-Deckeneinbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom, präzise Lichtverteilung ohne Streulicht und sehr gute Entblendung, Bestückung: LED800-927-65, (54 °) VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Leuchten Lichtstrom: 800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 42 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, höchste Brillanz durch speziell ausgelegten Reflektor aus Reinstaluminium, silber eloxiert, passive Kühlung integriert im Gehäuse, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Anschluss: 3-polige Klemme, Leuchten Leistung: 19 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Montage: mittels verdeckter Schraubbefestigung für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 125 mm, Gewicht: 0,63 kg, Hinweis Bluetooth(R): Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Einbau in Metall-/ und Betondecken nicht erlaubt, Leuchtenanordnung: Mobile-Steuerung zu Leuchte max. 6m, von Leuchte zu Leuchte max. 4m!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818825 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8A1E + DIAMO R68 850-927-65 BC WW-DAL WH**ZST Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

LED-Deckeneinbauleuchte (Wallwasher) für leistungsstarke Akzentbeleuchtung "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom, asymmetrische Lichtverteilung mit optimierter Lichttechnik für Beleuchtung vertikaler Flächen, Bestückung: LED850-927-65, WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Leuchten Lichtstrom: 850 lm, Leuchten Lichtausbeute: 45 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Reflektor aus Reinstaluminium, silber eloxiert, passive Kühlung integriert im Gehäuse, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Anschluss: 3-polige Klemme, Leuchten Leistung: 19 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Montage: mittels verdeckter Schraubbefestigung für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 125 mm, Gewicht: 0,74 kg, Hinweis Bluetooth(R): Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Einbau in Metall-/ und Betondecken nicht erlaubt, Leuchtenanordnung: Mobile-Steuerung zu Leuchte max. 6m, von Leuchte zu Leuchte max. 4m!

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818826 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8N + DIAMO MD (ZUMTOBEL) ZST

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

Kommentar

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 20

Geändert

0Z8N01 + DIAMO MD GIMBAL FRAME Q1 WH WH ZST Stk

Installationsrahmen

Installationsrahmen (1-fach) mit Abdeckrahmen, dient als Plattform für flexible Kombination der LED-Lichtmodule DIAMO MD, der Rahmen ermöglicht dem eingebauten Lichtmodul die Funktionalität: drehbar (180°) und kippbar (2x20°, SP/FL/VFL), einfache werkzeuglose Montage des LED-Lichtmoduls in den Installationsrahmen mittels CLIX-Technik, Rahmen aus Polycarbonat (PC), weiß, werkzeuglose Deckenmontage des Installationsrahmens mittels Haltefedern für Deckenstärken 1-25 mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe der LED-Akzentlichtmodule: 150 mm, Außenabmessungen des Rahmens: 111x111x77 mm, Gewicht: 0,1 kg, Hinweis: LED-Lichtmodul DIAMO MD ist separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60200113 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8N02 + DIAMO MD GIMBAL FRAME Q2 WH WH ZST Stk

Installationsrahmen

Installationsrahmen (2-fach) mit Abdeckrahmen, dient als Plattform für flexible Kombination der LED-Lichtmodule DIAMO MD, der Rahmen ermöglicht den eingebauten Lichtmodulen die Funktionalität: drehbar (180°) und kippbar (2x20°, SP/FL/VFL), einfache werkzeuglose Montage der LED-Lichtmodule in den Installationsrahmen mittels CLIX-Technik, Rahmen aus Polycarbonat (PC), weiß, werkzeuglose Deckenmontage des Installationsrahmens mittels Haltefedern für Deckenstärken 1-25 mm, Deckenausschnitt: 195x100mm, Einbautiefe der LED-Akzentlichtmodule: 150 mm, Außenabmessungen des Rahmens: 206x111x77 mm, Gewicht: 0,15 kg, Hinweis: LED-Lichtmodule DIAMO MD sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60200114 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8N03 + DIAMO MD GIMBAL FRAME Q3 WH WH ZST Stk

Installationsrahmen

Installationsrahmen (3-fach) mit Abdeckrahmen, dient als Plattform für flexible Kombination der LED-Lichtmodule DIAMO MD, der Rahmen ermöglicht den eingebauten Lichtmodulen die Funktionalität: drehbar (180°) und kippbar (2x20°, SP/FL/VFL), einfache werkzeuglose Montage der LED-Lichtmodule in den Installationsrahmen mittels CLIX-Technik, Rahmen aus Polycarbonat (PC), weiß, werkzeuglose Deckenmontage des Installationsrahmens mittels Haltefedern für Deckenstärken 1-25 mm, Deckenausschnitt: 290x100mm, Einbautiefe der LED-Akzentlichtmodule: 150 mm, Außenabmessungen des Rahmens: 300x111x77 mm, Gewicht: 0,19 kg, Hinweis: LED-Lichtmodule DIAMO MD sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60200115 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8N04 + DIAMO MD GIMBAL FRAME Q1 TL WH ZST Stk

Installationsrahmen

Installationsrahmen (1-fach) mit Anputzrahmen (trimless) für Gipsdecken, Anputzkanten zum scharfkantigen

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

und auftraggeberseitigen Füllen der Montagefugen mit Gipsputz, dient als Plattform für flexible Kombination der LED-Lichtmodule DIAMO MD, der Rahmen ermöglicht dem eingebauten Lichtmodul die Funktionalität: drehbar (180°) und kippbar (2x20°, SP/FL/VFL), einfache werkzeuglose Montage des LED-Lichtmoduls in den Installationsrahmen mittels CLIX-Technik, Rahmen aus Polycarbonat (PC), weiß, Anputzrahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Deckenmontage des Installationsrahmens mittels Haltefedern für Deckenstärken 1-25 mm, Deckenausschnitt: 107x107mm, Einbautiefe des LED-Akzentlichtmoduls: 150 mm, Außenabmessungen des Rahmens: 127x127x79 mm, Gewicht: 0,15 kg, Hinweis: LED-Lichtmodul DIAMO MD ist separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60200116 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8N05 + DIAMO MD GIMBAL FRAME Q2 TL WH ZST Stk

Installationsrahmen

Installationsrahmen (2-fach) mit Anputzrahmen (trimless) für Gipsdecken, Anputzkanten zum scharfkantigen und auftraggeberseitigen Füllen der Montagefugen mit Gipsputz, dient als Plattform für flexible Kombination der LED-Lichtmodule DIAMO MD, der Rahmen ermöglicht den eingebauten Lichtmodulen die Funktionalität: drehbar (180°) und kippbar (2x20°, SP/FL/VFL), einfache werkzeuglose Montage der LED-Lichtmodule in den Installationsrahmen mittels CLIX-Technik, Rahmen aus Polycarbonat (PC), weiß, Anputzrahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Deckenmontage des Installationsrahmens mittels Haltefedern für Deckenstärken 1-25 mm, Deckenausschnitt: 202x107mm, Einbautiefe der LED-Akzentlichtmodule: 150 mm, Außenabmessungen des Rahmens: 222x127x79 mm, Gewicht: 0,22 kg, Hinweis: LED-Lichtmodule DIAMO MD sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60200117 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8N06 + DIAMO MD GIMBAL FRAME Q3 TL WH ZST Stk

Installationsrahmen

Installationsrahmen (3-fach) mit Anputzrahmen (trimless) für Gipsdecken, Anputzkanten zum scharfkantigen und auftraggeberseitigen Füllen der Montagefugen mit Gipsputz, dient als Plattform für flexible Kombination der LED-Lichtmodule DIAMO MD, der Rahmen ermöglicht den eingebauten Lichtmodulen die Funktionalität: drehbar (180°) und kippbar (2x20°, SP/FL/VFL), einfache werkzeuglose Montage der LED-Lichtmodule in den Installationsrahmen mittels CLIX-Technik, Rahmen aus Polycarbonat (PC), weiß, Anputzrahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Deckenmontage des Installationsrahmens mittels Haltefedern für Deckenstärken 1-25 mm, Deckenausschnitt: 296x107mm, Einbautiefe der LED-Akzentlichtmodule: 150 mm, Außenabmessungen des Rahmens: 316x127x79 mm, Gewicht: 0,29 kg, Hinweis: LED-Lichtmodule DIAMO MD sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60200118 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8N07 + DIAMO MD GIMBAL FRAME Q1 BK BK ZST Stk

Installationsrahmen

Installationsrahmen (1-fach) mit Abdeckrahmen, dient als Plattform für flexible Kombination der LED-Lichtmodule DIAMO MD, der Rahmen ermöglicht dem eingebauten Lichtmodul die Funktionalität: drehbar (180°) und kippbar (2x20°, SP/FL/VFL), einfache werkzeuglose Montage des LED-Lichtmoduls in den Installationsrahmen mittels CLIX-Technik, Rahmen aus Polycarbonat (PC), schwarz, werkzeuglose Deckenmontage des Installationsrahmens mittels Haltefedern für Deckenstärken 1-25 mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe der LED-Akzentlichtmodule: 150 mm, Außenabmessungen des Rahmens: 111x111x77 mm, Gewicht: 0,1 kg, Hinweis: LED-Lichtmodul DIAMO MD ist separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60200119 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8N08 + DIAMO MD GIMBAL FRAME Q2 BK BK ZST Stk

Installationsrahmen

Installationsrahmen (2-fach) mit Abdeckrahmen, dient als Plattform für flexible Kombination der LED-Lichtmodule DIAMO MD, der Rahmen ermöglicht den eingebauten Lichtmodulen die Funktionalität: drehbar (180°) und kippbar (2x20°, SP/FL/VFL), einfache werkzeuglose Montage der LED-Lichtmodule in den

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Installationsrahmen mittels CLIX-Technik, Rahmen aus Polycarbonat (PC), schwarz, werkzeuglose Deckenmontage des Installationsrahmens mittels Haltefedern für Deckenstärken 1-25 mm, Deckenausschnitt: 195x100mm, Einbautiefe der LED-Akzentlichtmodule: 150 mm, Außenabmessungen des Rahmens: 206x111x77 mm, Gewicht: 0,15 kg, Hinweis: LED-Lichtmodule DIAMO MD sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60200120 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8N09 + DIAMO MD GIMBAL FRAME Q3 BK BK ZST **Stk**

Installationsrahmen

Installationsrahmen (3-fach) mit Abdeckrahmen, dient als Plattform für flexible Kombination der LED-Lichtmodule DIAMO MD, der Rahmen ermöglicht den eingebauten Lichtmodulen die Funktionalität: drehbar (180°) und kippbar (2x20°, SP/FL/VFL), einfache werkzeuglose Montage der LED-Lichtmodule in den Installationsrahmen mittels CLIX-Technik, Rahmen aus Polycarbonat (PC), schwarz, werkzeuglose Deckenmontage des Installationsrahmens mittels Haltefedern für Deckenstärken 1-25 mm, Deckenausschnitt: 290x100mm, Einbautiefe der LED-Akzentlichtmodule: 150 mm, Außenabmessungen des Rahmens: 300x111x77 mm, Gewicht: 0,19 kg, Hinweis: LED-Lichtmodule DIAMO MD sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60200121 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8N0A + DIAMO MD GIMBAL FRAME Q1 TL BK ZST **Stk**

Installationsrahmen

Installationsrahmen (1-fach) mit Anputzrahmen (trimless) für Gipsdecken, Anputzkanten zum scharfkantigen und auftraggeberseitigen Füllen der Montagefugen mit Gipsputz, dient als Plattform für flexible Kombination der LED-Lichtmodule DIAMO MD, der Rahmen ermöglicht dem eingebauten Lichtmodul die Funktionalität: drehbar (180°) und kippbar (2x20°, SP/FL/VFL), einfache werkzeuglose Montage des LED-Lichtmoduls in den Installationsrahmen mittels CLIX-Technik, Rahmen aus Polycarbonat (PC), schwarz, Anputzrahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Deckenmontage des Installationsrahmens mittels Haltefedern für Deckenstärken 1-25 mm, Deckenausschnitt: 107x107mm, Einbautiefe des LED-Akzentlichtmoduls: 150 mm, Außenabmessungen des Rahmens: 127x127x79 mm, Gewicht: 0,15 kg, Hinweis: LED-Lichtmodul DIAMO MD ist separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60200122 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8N0B + DIAMO MD GIMBAL FRAME Q2 TL BK ZST **Stk**

Installationsrahmen

Installationsrahmen (2-fach) mit Anputzrahmen (trimless) für Gipsdecken, Anputzkanten zum scharfkantigen und auftraggeberseitigen Füllen der Montagefugen mit Gipsputz, dient als Plattform für flexible Kombination der LED-Lichtmodule DIAMO MD, der Rahmen ermöglicht den eingebauten Lichtmodulen die Funktionalität: drehbar (180°) und kippbar (2x20°, SP/FL/VFL), einfache werkzeuglose Montage der LED-Lichtmodule in den Installationsrahmen mittels CLIX-Technik, Rahmen aus Polycarbonat (PC), schwarz, Anputzrahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Deckenmontage des Installationsrahmens mittels Haltefedern für Deckenstärken 1-25 mm, Deckenausschnitt: 202x107mm, Einbautiefe der LED-Akzentlichtmodule: 150 mm, Außenabmessungen des Rahmens: 222x127x79 mm, Gewicht: 0,22 kg, Hinweis: LED-Lichtmodule DIAMO MD sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60200123 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8N0C + DIAMO MD GIMBAL FRAME Q3 TL BK ZST **Stk**

Installationsrahmen

Installationsrahmen (3-fach) mit Anputzrahmen (trimless) für Gipsdecken, Anputzkanten zum scharfkantigen und auftraggeberseitigen Füllen der Montagefugen mit Gipsputz, dient als Plattform für flexible Kombination der LED-Lichtmodule DIAMO MD, der Rahmen ermöglicht den eingebauten Lichtmodulen die Funktionalität: drehbar (180°) und kippbar (2x20°, SP/FL/VFL), einfache werkzeuglose Montage der LED-Lichtmodule in den Installationsrahmen mittels CLIX-Technik, Rahmen aus Polycarbonat (PC), schwarz, Anputzrahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Deckenmontage des Installationsrahmens mittels Haltefedern für Deckenstärken 1-25 mm, Deckenausschnitt: 296x107mm, Einbautiefe der LED-Akzentlichtmodule: 150 mm,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Außenabmessungen des Rahmens: 316x127x79 mm, Gewicht: 0,29 kg, Hinweis: LED-Lichtmodule DIAMO MD sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60200124 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8N0D + DIAMO MD DEEP SOURCE RING R1 BK BK**ZST Stk**

Installationsring

Installationsring DIAMO Deep Source mit Abdeckring, dient als Plattform für flexible Kombination der LED-Lichtmodule DIAMO MD (SP/FL/VFL), der Ring ermöglicht einen in die Tiefe versetzten, fixen Lichtmodul-Einbau und erhöht somit den visuellen Komfort, einfache werkzeuglose Montage des LED-Lichtmoduls in den Installationsring mittels CLIX-Technik, Ring aus Aluminiumdruckguss, schwarz, werkzeuglose Deckenmontage des Installationsringes mittels Haltefedern für Deckenstärken 1-25 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 100mm, Einbautiefe der LED-Akzentlichtmodule: 150 mm, Außenabmessungen des Ringes: Durchmesser 112x68 mm, Gewicht: 0,11 kg, Hinweis: LED-Lichtmodul DIAMO MD (SP/FL/VFL) ist separat zu bestellen, für DIAMO MD WW (Wallwasher) nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60200125 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8N0E + DIAMO MD DEEP SOURCE RING R1 WH WH**ZST Stk**

Installationsring

Installationsring DIAMO Deep Source mit Abdeckring, dient als Plattform für flexible Kombination der LED-Lichtmodule DIAMO MD (SP/FL/VFL), der Ring ermöglicht einen in die Tiefe versetzten, fixen Lichtmodul-Einbau und erhöht somit den visuellen Komfort, einfache werkzeuglose Montage des LED-Lichtmoduls in den Installationsring mittels CLIX-Technik, Ring aus Aluminiumdruckguss, weiß, werkzeuglose Deckenmontage des Installationsringes mittels Haltefedern für Deckenstärken 1-25 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 100mm, Einbautiefe der LED-Akzentlichtmodule: 150 mm, Außenabmessungen des Ringes: Durchmesser 112x68 mm, Gewicht: 0,11 kg, Hinweis: LED-Lichtmodul DIAMO MD (SP/FL/VFL) ist separat zu bestellen, für DIAMO MD WW (Wallwasher) nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60200126 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8N0F + DIAMO MD DEEP SOURCE FRAME Q1 BK BK**ZST Stk**

Installationsrahmen

Installationsrahmen DIAMO Deep Source mit Abdeckrahmen, dient als Plattform für flexible Kombination der LED-Lichtmodule DIAMO MD (SP/FL/VFL), der Rahmen ermöglicht einen in die Tiefe versetzten, fixen Lichtmodul-Einbau und erhöht somit den visuellen Komfort, einfache werkzeuglose Montage des LED-Lichtmoduls in den Installationsrahmen mittels CLIX-Technik, Rahmen aus Aluminiumdruckguss, schwarz, werkzeuglose Deckenmontage des Installationsrahmens mittels Haltefedern für Deckenstärken 1-25 mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe der LED-Akzentlichtmodule: 150 mm, Außenabmessungen des Rahmens: 112x112x68 mm, Gewicht: 0,13 kg, Hinweis: LED-Lichtmodul DIAMO MD (SP/FL/VFL) ist separat zu bestellen, für DIAMO MD WW (Wallwasher) nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60200127 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8N0G + DIAMO MD DEEP SOURCE FRAME Q1 WH WH**ZST Stk**

Installationsrahmen

Installationsrahmen DIAMO Deep Source mit Abdeckrahmen, dient als Plattform für flexible Kombination der LED-Lichtmodule DIAMO MD (SP/FL/VFL), der Rahmen ermöglicht einen in die Tiefe versetzten, fixen Lichtmodul-Einbau und erhöht somit den visuellen Komfort, einfache werkzeuglose Montage des LED-Lichtmoduls in den Installationsrahmen mittels CLIX-Technik, Rahmen aus Aluminiumdruckguss, weiß, werkzeuglose Deckenmontage des Installationsrahmens mittels Haltefedern für Deckenstärken 1-25 mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe der LED-Akzentlichtmodule: 150 mm, Außenabmessungen des Rahmens: 112x112x68 mm, Gewicht: 0,13 kg, Hinweis: LED-Lichtmodul DIAMO MD (SP/FL/VFL) ist separat zu bestellen, für DIAMO MD WW (Wallwasher) nicht geeignet!

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60200128 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8N0H + DIAMO MD GIMBAL FRAME R1 WH WH**ZST Stk**

Installationsring

Installationsring (1-fach) mit Abdeckring, dient als Plattform für flexible Kombination der LED-Lichtmodule DIAMO MD, der Ring ermöglicht dem eingebauten Lichtmodul die Funktionalität: drehbar (180°) und kippbar (2x20°, SP/FL/VFL), einfache werkzeuglose Montage des LED-Lichtmoduls in den Installationsring mittels CLIX-Technik, Ring aus Aluminiumdruckguss, weiß, werkzeuglose Deckenmontage des Installationsrings mittels Befestigungsfedern für Deckenstärken 1-25 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 100 mm, Einbautiefe der LED-Akzentlichtmodule: 150 mm, Außenabmessungen des Rings: Durchmesser 111x77 mm, Gewicht: 0,11 kg, Hinweis: LED-Lichtmodul DIAMO MD ist separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60200148 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8N0I + DIAMO MD GIMBAL FRAME R1 BK BK**ZST Stk**

Installationsring

Installationsring (1-fach) mit Abdeckring, dient als Plattform für flexible Kombination der LED-Lichtmodule DIAMO MD, der Ring ermöglicht dem eingebauten Lichtmodul die Funktionalität: drehbar (180°) und kippbar (2x20°, SP/FL/VFL), einfache werkzeuglose Montage des LED-Lichtmoduls in den Installationsring mittels CLIX-Technik, Ring aus Aluminiumdruckguss, schwarz, werkzeuglose Deckenmontage des Installationsrings mittels Befestigungsfedern für Deckenstärken 1-25 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 100 mm, Einbautiefe der LED-Akzentlichtmodule: 150 mm, Außenabmessungen des Rings: Durchmesser 111x77 mm, Gewicht: 0,15 kg, Hinweis: LED-Lichtmodul DIAMO MD ist separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60200149 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8N0J + DIAMO MD GIMBAL FRAME R1 TL WH**ZST Stk**

Installationsring

Installationsring (1-fach) mit Anputzring (trimless) für Gipsdecken, Anputzkante zum scharfkantigen und auftraggeberseitigen Füllen der Montagefugen mit Gipsputz, dient als Plattform für flexible Kombination der LED-Lichtmodule DIAMO MD, der Ring ermöglicht dem eingebauten Lichtmodul die Funktionalität: drehbar (180°) und kippbar (2x20°, SP/FL/VFL), einfache werkzeuglose Montage des LED-Lichtmoduls in den Installationsring mittels CLIX-Technik, Rahmen aus Aluminiumdruckguss, weiß, Anputzring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Deckenmontage des Installationsrings mittels Befestigungsfedern für Deckenstärken 1-25 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 107mm, Einbautiefe des LED-Akzentlichtmoduls: 150 mm, Außenabmessungen des Rings: Durchmesser 127x79 mm, Gewicht: 0,2 kg, Hinweis: LED-Lichtmodul DIAMO MD ist separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60200150 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8N0K + DIAMO MD GIMBAL FRAME R1 TL BK**ZST Stk**

Installationsring

Installationsring (1-fach) mit Anputzring (trimless) für Gipsdecken, Anputzkante zum scharfkantigen und auftraggeberseitigen Füllen der Montagefugen mit Gipsputz, dient als Plattform für flexible Kombination der LED-Lichtmodule DIAMO MD, der Ring ermöglicht dem eingebauten Lichtmodul die Funktionalität: drehbar (180°) und kippbar (2x20°, SP/FL/VFL), einfache werkzeuglose Montage des LED-Lichtmoduls in den Installationsring mittels CLIX-Technik, Rahmen aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Anputzring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Deckenmontage des Installationsrings mittels Befestigungsfedern für Deckenstärken 1-25 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 107mm, Einbautiefe des LED-Akzentlichtmoduls: 150 mm, Außenabmessungen des Rings: Durchmesser 127x79 mm, Gewicht: 0,12 kg, Hinweis: LED-Lichtmodul DIAMO MD ist separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60200151 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0Z8N0L + DIAMO MD 700-927 SWI SP-DWH WH ZST **Stk**

LED-Lichtmodul

Miniaturisiertes LED-Lichtmodul zur präzisen Akzentbeleuchtung, kompakte Form und minimalistische Erscheinung, präzise Lichtverteilung ohne Streulicht und sehr gute Entblendung, höchste Brillanz durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 1/12W LED700-927, (15 °) SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand weiß, matt, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 58 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, als Multifunktionslichtkopf drehbar (180°) und kippbar (2x20°) in Kombination mit DIAMO Gimbal Installationsrahmen mit Abdeckrahmen bzw. Anputzrahmen (trimless) oder mit erhöhtem visuellen Komfort fix und starr in Kombination mit DIAMO Deep Source Installationsrahmen/-ring, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Mikrostrukturlack in weiß, Reflektor: Polycarbonat (PC), schwarz, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 12 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage der Module in die Installationsrahmen (Gimbal / Deep Source) mittels CLIX-Technik, Abmessungen: Durchmesser 65 x 89 mm, Gewicht: 0,35 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myDIAMO bestellbar, Hinweis: DIAMO Gimbal Installationsrahmen (1-fach, 2-fach oder 3-fach) bzw. DIAMO Deep Source Installationsrahmen/-ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210953 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8N0M + DIAMO MD 1200-927 SWI FL-DWH WH ZST **Stk**

LED-Lichtmodul

Miniaturisiertes LED-Lichtmodul zur präzisen Akzentbeleuchtung, kompakte Form und minimalistische Erscheinung, präzise Lichtverteilung ohne Streulicht und sehr gute Entblendung, höchste Brillanz durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 1/16W LED1200-927, (30 °) FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand weiß, matt, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, als Multifunktionslichtkopf drehbar (180°) und kippbar (2x20°) in Kombination mit DIAMO Gimbal Installationsrahmen mit Abdeckrahmen bzw. Anputzrahmen (trimless) oder mit erhöhtem visuellen Komfort fix und starr in Kombination mit DIAMO Deep Source Installationsrahmen/-ring, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Mikrostrukturlack in weiß, Reflektor: Reinstaluminium, silber eloxiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 16 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage der Module in die Installationsrahmen (Gimbal / Deep Source) mittels CLIX-Technik, Abmessungen: Durchmesser 65 x 89 mm, Gewicht: 0,32 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myDIAMO bestellbar, Hinweis: DIAMO Gimbal Installationsrahmen (1-fach, 2-fach oder 3-fach) bzw. DIAMO Deep Source Installationsrahmen/-ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210954 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8N0N + DIAMO MD 1400-927 SWI VFL-DWH WH ZST **Stk**

LED-Lichtmodul

Miniaturisiertes LED-Lichtmodul zur präzisen Akzentbeleuchtung, kompakte Form und minimalistische Erscheinung, präzise Lichtverteilung ohne Streulicht und sehr gute Entblendung, höchste Brillanz durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 1/18W LED1400-927, (47 °) VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand weiß, matt, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 78 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, als Multifunktionslichtkopf drehbar (180°) und kippbar (2x20°) in Kombination mit DIAMO Gimbal Installationsrahmen mit Abdeckrahmen bzw. Anputzrahmen (trimless) oder mit erhöhtem visuellen Komfort fix und starr in Kombination mit DIAMO Deep Source Installationsrahmen/-ring, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Mikrostrukturlack in weiß, Reflektor: Reinstaluminium, silber eloxiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 18 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage der Module in die Installationsrahmen (Gimbal / Deep Source) mittels CLIX-Technik, Abmessungen: Durchmesser 65 x 89 mm, Gewicht: 0,4 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myDIAMO bestellbar, Hinweis: DIAMO Gimbal Installationsrahmen (1-fach, 2-fach oder 3-fach) bzw. DIAMO Deep Source Installationsrahmen/-ring sind

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210955 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8N00 + DIAMO MD 1000-927 SWI WW-DWH WH**ZST Stk**

LED-Lichtmodul

Miniaturisiertes LED-Lichtmodul (Wallwasher), kompakte Form und minimalistische Erscheinung, asymmetrische Lichtverteilung mit optimierter Lichttechnik für Beleuchtung vertikaler Flächen, Bestückung: 1/18W LED1000-927, WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand weiß, matt, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 998 lm, Leuchten Lichtausbeute: 55 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, als Multifunktionslichtkopf drehbar (180°) in Kombination mit DIAMO Gimbal Installationsrahmen mit Abdeckrahmen bzw. Anputzrahmen (trimless), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Mikrostrukturlack in weiß, Reflektor: Reinstaluminium, silber eloxiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 18 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage der Module in die Installationsrahmen (Gimbal) mittels CLIX-Technik, Abmessungen: Durchmesser 65 x 89 mm, Gewicht: 0,42 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myDIAMO bestellbar, Hinweis: DIAMO Gimbal Installationsrahmen (1-fach, 2-fach oder 3-fach) sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210956 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8N0P + DIAMO MD 650-930 SWI SP-DWH WH**ZST Stk**

LED-Lichtmodul

Miniaturisiertes LED-Lichtmodul zur präzisen Akzentbeleuchtung, kompakte Form und minimalistische Erscheinung, präzise Lichtverteilung ohne Streulicht und sehr gute Entblendung, höchste Brillanz durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 1/12W LED650-930, (15 °) SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand weiß, matt, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 54 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, als Multifunktionslichtkopf drehbar (180°) und kippbar (2x20°) in Kombination mit DIAMO Gimbal Installationsrahmen mit Abdeckrahmen bzw. Anputzrahmen (trimless) oder mit erhöhtem visuellen Komfort fix und starr in Kombination mit DIAMO Deep Source Installationsrahmen/-ring, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Mikrostrukturlack in weiß, Reflektor: Polycarbonat (PC), schwarz, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 12 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage der Module in die Installationsrahmen (Gimbal / Deep Source) mittels CLIX-Technik, Abmessungen: Durchmesser 65 x 89 mm, Gewicht: 0,35 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myDIAMO bestellbar, Hinweis: DIAMO Gimbal Installationsrahmen (1-fach, 2-fach oder 3-fach) bzw. DIAMO Deep Source Installationsrahmen/-ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210957 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8N0Q + DIAMO MD 1100-930 SWI FL-DWH WH**ZST Stk**

LED-Lichtmodul

Miniaturisiertes LED-Lichtmodul zur präzisen Akzentbeleuchtung, kompakte Form und minimalistische Erscheinung, präzise Lichtverteilung ohne Streulicht und sehr gute Entblendung, höchste Brillanz durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 1/16W LED1100-930, (30 °) FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand weiß, matt, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 69 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, als Multifunktionslichtkopf drehbar (180°) und kippbar (2x20°) in Kombination mit DIAMO Gimbal Installationsrahmen mit Abdeckrahmen bzw. Anputzrahmen (trimless) oder mit erhöhtem visuellen Komfort fix und starr in Kombination mit DIAMO Deep Source Installationsrahmen/-ring, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Mikrostrukturlack in weiß, Reflektor: Reinstaluminium, silber eloxiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 16 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage der Module in die Installationsrahmen (Gimbal / Deep Source) mittels CLIX-Technik, Abmessungen: Durchmesser 65 x 89 mm, Gewicht: 0,32 kg, Hinweis: Unterschiedliche

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myDIAMO bestellbar, Hinweis: DIAMO Gimbal Installationsrahmen (1-fach, 2-fach oder 3-fach) bzw. DIAMO Deep Source Installationsrahmen/-ring sind separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210958 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	<p>LB-Version: 20</p> <p>Geändert</p>	

0Z8N0R + DIAMO MD 1300-930 SWI VFL-DWH WH
ZST Stk

LED-Lichtmodul

Miniaturisiertes LED-Lichtmodul zur präzisen Akzentbeleuchtung, kompakte Form und minimalistische Erscheinung, präzise Lichtverteilung ohne Streulicht und sehr gute Entblendung, höchste Brillanz durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 1/18W LED1300-930, (47 °) VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand weiß, matt, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, als Multifunktionslichtkopf drehbar (180°) und kippbar (2x20°) in Kombination mit DIAMO Gimbal Installationsrahmen mit Abdeckrahmen bzw. Anputzrahmen (trimless) oder mit erhöhtem visuellen Komfort fix und starr in Kombination mit DIAMO Deep Source Installationsrahmen/-ring, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Mikrostrukturlack in weiß, Reflektor: Reinstaluminium, silber eloxiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 18 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage der Module in die Installationsrahmen (Gimbal / Deep Source) mittels CLIX-Technik, Abmessungen: Durchmesser 65 x 89 mm, Gewicht: 0,4 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myDIAMO bestellbar, Hinweis: DIAMO Gimbal Installationsrahmen (1-fach, 2-fach oder 3-fach) bzw. DIAMO Deep Source Installationsrahmen/-ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210959 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8N0S + DIAMO MD 900-930 SWI WW-DWH WH
ZST Stk

LED-Lichtmodul

Miniaturisiertes LED-Lichtmodul (Wallwasher), kompakte Form und minimalistische Erscheinung, asymmetrische Lichtverteilung mit optimierter Lichttechnik für Beleuchtung vertikaler Flächen, Bestückung: 1/18W LED900-930, WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand weiß, matt, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 898 lm, Leuchten Lichtausbeute: 50 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, als Multifunktionslichtkopf drehbar (180°) in Kombination mit DIAMO Gimbal Installationsrahmen mit Abdeckrahmen bzw. Anputzrahmen (trimless), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Mikrostrukturlack in weiß, Reflektor: Reinstaluminium, silber eloxiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 18 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage der Module in die Installationsrahmen (Gimbal) mittels CLIX-Technik, Abmessungen: Durchmesser 65 x 89 mm, Gewicht: 0,42 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myDIAMO bestellbar, Hinweis: DIAMO Gimbal Installationsrahmen (1-fach, 2-fach oder 3-fach) sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210960 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8N0T + DIAMO MD 700-940 SWI SP-DWH WH
ZST Stk

LED-Lichtmodul

Miniaturisiertes LED-Lichtmodul zur präzisen Akzentbeleuchtung, kompakte Form und minimalistische Erscheinung, präzise Lichtverteilung ohne Streulicht und sehr gute Entblendung, höchste Brillanz durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 1/12W LED700-940, (15 °) SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand weiß, matt, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 58 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, als Multifunktionslichtkopf drehbar (180°) und kippbar (2x20°) in Kombination mit DIAMO Gimbal Installationsrahmen mit Abdeckrahmen bzw. Anputzrahmen (trimless) oder mit erhöhtem visuellen Komfort fix und starr in Kombination mit DIAMO Deep Source Installationsrahmen/-ring, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Mikrostrukturlack in weiß, Reflektor: Polycarbonat (PC), schwarz, Leuchte halogenfrei

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 12 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , einfache werkzeuglose Montage der Module in die Installationsrahmen (Gimbal / Deep Source) mittels CLIX-Technik, Abmessungen: Durchmesser 65 x 89 mm, Gewicht: 0,35 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myDIAMO bestellbar, Hinweis: DIAMO Gimbal Installationsrahmen (1-fach, 2-fach oder 3-fach) bzw. DIAMO Deep Source Installationsrahmen/-ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210961 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8N0U + DIAMO MD 1200-940 SWI FL-DWH WH**ZST Stk**

LED-Lichtmodul

Miniaturisiertes LED-Lichtmodul zur präzisen Akzentbeleuchtung, kompakte Form und minimalistische Erscheinung, präzise Lichtverteilung ohne Streulicht und sehr gute Entblendung, höchste Brillanz durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 1/16W LED1200-940, (30 °) FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand weiß, matt, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, als Multifunktionslichtkopf drehbar (180°) und kippbar (2x20°) in Kombination mit DIAMO Gimbal Installationsrahmen mit Abdeckrahmen bzw. Anputzrahmen (trimless) oder mit erhöhtem visuellen Komfort fix und starr in Kombination mit DIAMO Deep Source Installationsrahmen/-ring, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Mikrostrukturlack in weiß, Reflektor: Reinstaluminium, silber eloxiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 16 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , einfache werkzeuglose Montage der Module in die Installationsrahmen (Gimbal / Deep Source) mittels CLIX-Technik, Abmessungen: Durchmesser 65 x 89 mm, Gewicht: 0,32 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myDIAMO bestellbar, Hinweis: DIAMO Gimbal Installationsrahmen (1-fach, 2-fach oder 3-fach) bzw. DIAMO Deep Source Installationsrahmen/-ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210962 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8N0V + DIAMO MD 1400-940 SWI VFL-DWH WH**ZST Stk**

LED-Lichtmodul

Miniaturisiertes LED-Lichtmodul zur präzisen Akzentbeleuchtung, kompakte Form und minimalistische Erscheinung, präzise Lichtverteilung ohne Streulicht und sehr gute Entblendung, höchste Brillanz durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 1/18W LED1400-940, (47 °) VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand weiß, matt, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 78 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, als Multifunktionslichtkopf drehbar (180°) und kippbar (2x20°) in Kombination mit DIAMO Gimbal Installationsrahmen mit Abdeckrahmen bzw. Anputzrahmen (trimless) oder mit erhöhtem visuellen Komfort fix und starr in Kombination mit DIAMO Deep Source Installationsrahmen/-ring, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Mikrostrukturlack in weiß, Reflektor: Reinstaluminium, silber eloxiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 18 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , einfache werkzeuglose Montage der Module in die Installationsrahmen (Gimbal / Deep Source) mittels CLIX-Technik, Abmessungen: Durchmesser 65 x 89 mm, Gewicht: 0,4 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myDIAMO bestellbar, Hinweis: DIAMO Gimbal Installationsrahmen (1-fach, 2-fach oder 3-fach) bzw. DIAMO Deep Source Installationsrahmen/-ring sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210963 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8N0W + DIAMO MD 1000-940 SWI WW-DWH WH**ZST Stk**

LED-Lichtmodul

Miniaturisiertes LED-Lichtmodul (Wallwasher), kompakte Form und minimalistische Erscheinung, asymmetrische Lichtverteilung mit optimierter Lichttechnik für Beleuchtung vertikaler Flächen, Bestückung: 1/18W LED1000-940, WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand weiß, matt, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 998 lm, Leuchten Lichtausbeute: 55 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, als Multifunktionslichtkopf drehbar (180°) in Kombination mit DIAMO Gimbal Installationsrahmen mit Abdeckrahmen bzw. Anputzrahmen (trimless), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Mikrostrukturlack in weiß, Reflektor: Reinstaluminium, silber eloxiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 18 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage der Module in die Installationsrahmen (Gimbal) mittels CLIX-Technik, Abmessungen: Durchmesser 65 x 89 mm, Gewicht: 0,42 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myDIAMO bestellbar, Hinweis: DIAMO Gimbal Installationsrahmen (1-fach, 2-fach oder 3-fach) sind separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210964 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0Z8N0X	+	DIAMO MD 650-930 BC SP-DWH WH	ZST	Stk
		<p>LED-Lichtmodul</p> <p>Miniaturisiertes LED-Lichtmodul zur präzisen Akzentbeleuchtung, kompakte Form und minimalistische Erscheinung, präzise Lichtverteilung ohne Streulicht und sehr gute Entblendung, höchste Brillanz durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 1/12W LED650-930, (15 °) SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand weiß, matt, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 54 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, als Multifunktionslichtkopf drehbar (180°) und kippbar (2x20°) in Kombination mit DIAMO Gimbal Installationsrahmen mit Abdeckrahmen bzw. Anputzrahmen (trimless) oder mit erhöhtem visuellen Komfort fix und starr in Kombination mit DIAMO Deep Source Installationsrahmen/-ring, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Mikrostrukturlack in weiß, Reflektor: Polycarbonat (PC), schwarz, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 12 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage der Module in die Installationsrahmen (Gimbal / Deep Source) mittels CLIX-Technik, Abmessungen: Durchmesser 65 x 89 mm, Gewicht: 0,39 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myDIAMO bestellbar, Hinweis: DIAMO Gimbal Installationsrahmen (1-fach, 2-fach oder 3-fach) bzw. DIAMO Deep Source Installationsrahmen/-ring sind separat zu bestellen! Hinweis Bluetooth(R) Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Einbau in Metall-/ und Betondecken nicht erlaubt, Leuchtenanordnung: Mobile-Steuerung zu Leuchte max. 6m, von Leuchte zu Leuchte max. 4m!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210968 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0Z8N0Y	+	DIAMO MD 1100-930 BC FL-DWH WH	ZST	Stk
		<p>LED-Lichtmodul</p> <p>Miniaturisiertes LED-Lichtmodul zur präzisen Akzentbeleuchtung, kompakte Form und minimalistische Erscheinung, präzise Lichtverteilung ohne Streulicht und sehr gute Entblendung, höchste Brillanz durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 1/16W LED1100-930, (30 °) FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand weiß, matt, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 69 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, als Multifunktionslichtkopf drehbar (180°) und kippbar (2x20°) in Kombination mit DIAMO Gimbal Installationsrahmen mit Abdeckrahmen bzw. Anputzrahmen (trimless) oder mit erhöhtem visuellen Komfort fix und starr in Kombination mit DIAMO Deep Source Installationsrahmen/-ring, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Mikrostrukturlack in weiß, Reflektor: Reinstaluminium, silber eloxiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 16 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage der Module in die Installationsrahmen (Gimbal / Deep Source) mittels CLIX-Technik, Abmessungen: Durchmesser 65 x 89 mm, Gewicht: 0,36 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myDIAMO bestellbar, Hinweis: DIAMO Gimbal Installationsrahmen (1-fach, 2-fach oder 3-fach) bzw. DIAMO Deep Source Installationsrahmen/-ring sind separat zu bestellen! Hinweis Bluetooth(R) Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Einbau in Metall-/ und Betondecken nicht erlaubt, Leuchtenanordnung: Mobile-Steuerung zu Leuchte max. 6m, von Leuchte zu Leuchte max. 4m!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210969 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0Z8N0Z + DIAMO MD 1300-930 BC VFL-DWH WHZST **Stk**

LED-Lichtmodul

Miniaturisiertes LED-Lichtmodul zur präzisen Akzentbeleuchtung, kompakte Form und minimalistische Erscheinung, präzise Lichtverteilung ohne Streulicht und sehr gute Entblendung, höchste Brillanz durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 1/18W LED1300-930, (47 °) VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand weiß, matt, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, als Multifunktionslichtkopf drehbar (180°) und kippbar (2x20°) in Kombination mit DIAMO Gimbal Installationsrahmen mit Abdeckrahmen bzw. Anputzrahmen (trimless) oder mit erhöhtem visuellen Komfort fix und starr in Kombination mit DIAMO Deep Source Installationsrahmen/-ring, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Mikrostrukturlack in weiß, Reflektor: Reinstaluminium, silber eloxiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 18 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage der Module in die Installationsrahmen (Gimbal / Deep Source) mittels CLIX-Technik, Abmessungen: Durchmesser 65 x 89 mm, Gewicht: 0,44 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myDIAMO bestellbar, Hinweis: DIAMO Gimbal Installationsrahmen (1-fach, 2-fach oder 3-fach) bzw. DIAMO Deep Source Installationsrahmen/-ring sind separat zu bestellen! Hinweis Bluetooth(R) Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Einbau in Metall- und Betondecken nicht erlaubt, Leuchtenanordnung: Mobile-Steuerung zu Leuchte max. 6m, von Leuchte zu Leuchte max. 4m!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210970 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z8N10 + DIAMO MD 900-930 BC WW-DWH WHZST **Stk**

LED-Lichtmodul

Miniaturisiertes LED-Lichtmodul (Wallwasher), kompakte Form und minimalistische Erscheinung, asymmetrische Lichtverteilung mit optimierter Lichttechnik für Beleuchtung vertikaler Flächen, Bestückung: 1/18W LED900-930, WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand weiß, matt, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 898 lm, Leuchten Lichtausbeute: 50 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, als Multifunktionslichtkopf drehbar (180°) in Kombination mit DIAMO Gimbal Installationsrahmen mit Abdeckrahmen bzw. Anputzrahmen (trimless), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Mikrostrukturlack in weiß, Reflektor: Reinstaluminium, silber eloxiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 18 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage der Module in die Installationsrahmen (Gimbal) mittels CLIX-Technik, Abmessungen: Durchmesser 65 x 89 mm, Gewicht: 0,46 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myDIAMO bestellbar, Hinweis: DIAMO Gimbal Installationsrahmen (1-fach, 2-fach oder 3-fach) sind separat zu bestellen! Hinweis Bluetooth(R) Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Einbau in Metall- und Betondecken nicht erlaubt, Leuchtenanordnung: Mobile-Steuerung zu Leuchte max. 6m, von Leuchte zu Leuchte max. 4m!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210971 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z90 + DISCUS (ZUMTOBEL)

ZST

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

Kommentar

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 20

Geändert

0Z9001 + DISCUS BIT TORX-KUGELKOPF SW1/4"X70 T20ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Montagewerkzeug Montagewerkzeug z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700309 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0Z9002	+ DISC EVO ABBLENDRING	ZST Stk
	Abblendring, schwarz Abblendring, schwarz, verhindert seitlichen Lichtaustritt z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700310 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0Z9003	+ DISC EVO LENS SP	ZST Stk
	Wechsoptik spot Wechsoptik spot, werkzeuglos austauschbare Optik für eine rotationssymmetrische Lichtverteilung z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700311 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0Z9004	+ DISC EVO LENS FL	ZST Stk
	Wechsoptik flood Wechsoptik flood, werkzeuglos austauschbare Optik für eine rotationssymmetrische Lichtverteilung z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700312 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0Z9005	+ DISC EVO LENS WFL	ZST Stk
	Wechsoptik wideflood Wechsoptik wideflood, werkzeuglos austauschbare Optik für eine rotationssymmetrische Lichtverteilung z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700313 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0Z9006	+ DISC EVO LENS OVAL-V	ZST Stk
	Wechsoptik Ovalzeichner vertikal Wechsoptik Ovalzeichner vertikal, werkzeuglos austauschbare Optik für eine ovale Lichtverteilung z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700315 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0Z9007	+ DISC EVO LED2300-930 SWI 3CV SP WHM	ZST Stk
	LED-Strahler LED-Strahler, weiß, optimal für hochwertige Akzentbeleuchtung, besonders in Verkaufs- und Präsentationsbereichen, kompakte, flache Form und minimalistische Erscheinung, mit Hochleistungs-LED-Modul, werkzeuglos wechselbare Sekundärlinsenoptik für präzise, gleichmäßige Lichtverteilung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/26W LED2300-930, (20 °) Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 26 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und +/-90° schwenkbar, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Aufnahme von Zubehör und Wechseloptiken durch Einklick-Mechanismus,	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Adapter-Trackbox aus Polycarbonat (PC), weiß, Abmessungen: 195x164x164 mm, Gewicht: 0,97 kg, Hinweis: Horizontale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715162 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9008 + DISC EVO LED2300-930 SWI 3CV SP BKMM**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, schwarz, optimal für hochwertige Akzentbeleuchtung, besonders in Verkaufs- und Präsentationsbereichen, kompakte, flache Form und minimalistische Erscheinung, mit Hochleistungs-LED-Modul, werkzeuglos wechselbare Sekundärlinsenoptik für präzise, gleichmäßige Lichtverteilung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/26W LED2300-930, (20 °) Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 26 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und +/-90° schwenkbar, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack schwarz matt, Aufnahme von Zubehör und Wechseloptiken durch Einklick-Mechanismus, Adapter-Trackbox aus Polycarbonat (PC), schwarz, Abmessungen: 195x164x164 mm, Gewicht: 0,97 kg, Hinweis: Horizontale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715163 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9009 + DISC EVO LED2300-930 SWI 3CV FL WHM**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, weiß, optimal für hochwertige Akzentbeleuchtung, besonders in Verkaufs- und Präsentationsbereichen, kompakte, flache Form und minimalistische Erscheinung, mit Hochleistungs-LED-Modul, werkzeuglos wechselbare Sekundärlinsenoptik für präzise, gleichmäßige Lichtverteilung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/26W LED2300-930, (27 °) Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 26 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und +/-90° schwenkbar, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Aufnahme von Zubehör und Wechseloptiken durch Einklick-Mechanismus, Adapter-Trackbox aus Polycarbonat (PC), weiß, Abmessungen: 195x164x164 mm, Gewicht: 0,97 kg, Hinweis: Horizontale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715164 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z900A + DISC EVO LED2300-930 SWI 3CV FL BKMM**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, schwarz, optimal für hochwertige Akzentbeleuchtung, besonders in Verkaufs- und Präsentationsbereichen, kompakte, flache Form und minimalistische Erscheinung, mit Hochleistungs-LED-Modul, werkzeuglos wechselbare Sekundärlinsenoptik für präzise, gleichmäßige Lichtverteilung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/26W LED2300-930, (27 °) Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 26 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und +/-90° schwenkbar, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack schwarz matt, Aufnahme von Zubehör und Wechseloptiken durch Einklick-Mechanismus, Adapter-Trackbox aus Polycarbonat (PC), schwarz, Abmessungen: 195x164x164 mm, Gewicht: 0,97 kg, Hinweis: Horizontale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715165 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0Z900B + DISC EVO LED2500-940 SWI 3CV SP WHM**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, weiß, optimal für hochwertige Akzentbeleuchtung, besonders in Verkaufs- und Präsentationsbereichen, kompakte, flache Form und minimalistische Erscheinung, mit Hochleistungs-LED-Modul, werkzeuglos wechselbare Sekundärlinsenoptik für präzise, gleichmäßige Lichtverteilung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/26W LED2500-940, (20 °) Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 26 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und +/-90° schwenkbar, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Aufnahme von Zubehör und Wechseloptiken durch Einklick-Mechanismus, Adapter-Trackbox aus Polycarbonat (PC), weiß, Abmessungen: 195x164x164 mm, Gewicht: 0,97 kg, Hinweis: Horizontale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715166 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z900C + DISC EVO LED2500-940 SWI 3CV SP BKMM**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, schwarz, optimal für hochwertige Akzentbeleuchtung, besonders in Verkaufs- und Präsentationsbereichen, kompakte, flache Form und minimalistische Erscheinung, mit Hochleistungs-LED-Modul, werkzeuglos wechselbare Sekundärlinsenoptik für präzise, gleichmäßige Lichtverteilung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/26W LED2500-940, (20 °) Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 26 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und +/-90° schwenkbar, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack schwarz matt, Aufnahme von Zubehör und Wechseloptiken durch Einklick-Mechanismus, Adapter-Trackbox aus Polycarbonat (PC), schwarz, Abmessungen: 195x164x164 mm, Gewicht: 0,97 kg, Hinweis: Horizontale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715167 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z900D + DISC EVO LED2500-940 SWI 3CV FL WHM**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, weiß, optimal für hochwertige Akzentbeleuchtung, besonders in Verkaufs- und Präsentationsbereichen, kompakte, flache Form und minimalistische Erscheinung, mit Hochleistungs-LED-Modul, werkzeuglos wechselbare Sekundärlinsenoptik für präzise, gleichmäßige Lichtverteilung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/26W LED2500-940, (27 °) Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 96 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 26 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und +/-90° schwenkbar, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Aufnahme von Zubehör und Wechseloptiken durch Einklick-Mechanismus, Adapter-Trackbox aus Polycarbonat (PC), weiß, Abmessungen: 195x164x164 mm, Gewicht: 0,97 kg, Hinweis: Horizontale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715168 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z900E + DISC EVO LED2500-940 SWI 3CV FL BKMM**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Strahler

LED-Strahler, schwarz, optimal für hochwertige Akzentbeleuchtung, besonders in Verkaufs- und Präsentationsbereichen, kompakte, flache Form und minimalistische Erscheinung, mit Hochleistungs-LED-Modul, werkzeuglos wechselbare Sekundärlinsenoptik für präzise, gleichmäßige Lichtverteilung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/26W LED2500-940, (27 °) Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 96 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 26 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und +/-90° schwenkbar, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack schwarz matt, Aufnahme von Zubehör und Wechseloptiken durch Einklick-Mechanismus, Adapter-Trackbox aus Polycarbonat (PC), schwarz, Abmessungen: 195x164x164 mm, Gewicht: 0,97 kg, Hinweis: Horizontale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715169 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z900F + DISC EVO LED2300-930 DIM 3CV SP WHM**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler, weiß, optimal für hochwertige Akzentbeleuchtung, besonders in Verkaufs- und Präsentationsbereichen, kompakte, flache Form und minimalistische Erscheinung, mit Hochleistungs-LED-Modul, werkzeuglos wechselbare Sekundärlinsenoptik für präzise, gleichmäßige Lichtverteilung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/26W LED2300-930, (20 °) Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 26 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und +/-90° schwenkbar, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Aufnahme von Zubehör und Wechseloptiken durch Einklick-Mechanismus, Adapter-Trackbox aus Polycarbonat (PC), weiß, Abmessungen: 195x164x164 mm, Gewicht: 0,97 kg, Hinweis: Horizontale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715170 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z900G + DISC EVO LED2300-930 DIM 3CV SP BKMM**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler, schwarz, optimal für hochwertige Akzentbeleuchtung, besonders in Verkaufs- und Präsentationsbereichen, kompakte, flache Form und minimalistische Erscheinung, mit Hochleistungs-LED-Modul, werkzeuglos wechselbare Sekundärlinsenoptik für präzise, gleichmäßige Lichtverteilung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/26W LED2300-930, (20 °) Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 26 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und +/-90° schwenkbar, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack schwarz matt, Aufnahme von Zubehör und Wechseloptiken durch Einklick-Mechanismus, Adapter-Trackbox aus Polycarbonat (PC), schwarz, Abmessungen: 195x164x164 mm, Gewicht: 0,97 kg, Hinweis: Horizontale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715171 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z900H + DISC EVO LED2300-930 DIM 3CV FL WHM**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler, weiß, optimal für hochwertige Akzentbeleuchtung, besonders in Verkaufs- und Präsentationsbereichen, kompakte, flache Form und minimalistische Erscheinung, mit Hochleistungs-LED-Modul, werkzeuglos wechselbare Sekundärlinsenoptik für präzise, gleichmäßige Lichtverteilung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/26W LED2300-930, (27 °) Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 26 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und +/-90° schwenkbar, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Aufnahme von Zubehör und Wechseloptiken durch Einklick-Mechanismus, Adapter-Trackbox aus Polycarbonat (PC), weiß, Abmessungen: 195x164x164 mm, Gewicht: 0,97 kg, Hinweis: Horizontale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715172 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z900I + DISC EVO LED2300-930 DIM 3CV FL BKMM ZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, schwarz, optimal für hochwertige Akzentbeleuchtung, besonders in Verkaufs- und Präsentationsbereichen, kompakte, flache Form und minimalistische Erscheinung, mit Hochleistungs-LED-Modul, werkzeuglos wechselbare Sekundärlinsenoptik für präzise, gleichmäßige Lichtverteilung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/26W LED2300-930, (27 °) Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 26 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und +/-90° schwenkbar, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack schwarz matt, Aufnahme von Zubehör und Wechseloptiken durch Einklick-Mechanismus, Adapter-Trackbox aus Polycarbonat (PC), schwarz, Abmessungen: 195x164x164 mm, Gewicht: 0,97 kg, Hinweis: Horizontale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715173 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z900J + DISC EVO LED2500-940 DIM 3CV SP WHM ZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, weiß, optimal für hochwertige Akzentbeleuchtung, besonders in Verkaufs- und Präsentationsbereichen, kompakte, flache Form und minimalistische Erscheinung, mit Hochleistungs-LED-Modul, werkzeuglos wechselbare Sekundärlinsenoptik für präzise, gleichmäßige Lichtverteilung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/26W LED2500-940, (20 °) Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 26 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und +/-90° schwenkbar, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Aufnahme von Zubehör und Wechseloptiken durch Einklick-Mechanismus, Adapter-Trackbox aus Polycarbonat (PC), weiß, Abmessungen: 195x164x164 mm, Gewicht: 0,97 kg, Hinweis: Horizontale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715174 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z900K + DISC EVO LED2500-940 DIM 3CV SP BKMM ZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, schwarz, optimal für hochwertige Akzentbeleuchtung, besonders in Verkaufs- und Präsentationsbereichen, kompakte, flache Form und minimalistische Erscheinung, mit Hochleistungs-LED-Modul, werkzeuglos wechselbare Sekundärlinsenoptik für präzise, gleichmäßige Lichtverteilung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/26W LED2500-940, (20 °) Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 26 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und +/-90°

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

schwenkbar, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack schwarz matt, Aufnahme von Zubehör und Wechseloptiken durch Einklick-Mechanismus, Adapter-Trackbox aus Polycarbonat (PC), schwarz, Abmessungen: 195x164x164 mm, Gewicht: 0,97 kg, Hinweis: Horizontale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715175 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z900L + DISC EVO LED2500-940 DIM 3CV FL WHM**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, weiß, optimal für hochwertige Akzentbeleuchtung, besonders in Verkaufs- und Präsentationsbereichen, kompakte, flache Form und minimalistische Erscheinung, mit Hochleistungs-LED-Modul, werkzeuglos wechselbare Sekundärlinsenoptik für präzise, gleichmäßige Lichtverteilung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/26W LED2500-940, (27 °) Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 96 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 26 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und +/-90° schwenkbar, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Aufnahme von Zubehör und Wechseloptiken durch Einklick-Mechanismus, Adapter-Trackbox aus Polycarbonat (PC), weiß, Abmessungen: 195x164x164 mm, Gewicht: 0,97 kg, Hinweis: Horizontale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715176 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z900M + DISC EVO LED2500-940 DIM 3CV FL BKMM**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, schwarz, optimal für hochwertige Akzentbeleuchtung, besonders in Verkaufs- und Präsentationsbereichen, kompakte, flache Form und minimalistische Erscheinung, mit Hochleistungs-LED-Modul, werkzeuglos wechselbare Sekundärlinsenoptik für präzise, gleichmäßige Lichtverteilung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/26W LED2500-940, (27 °) Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 96 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 26 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und +/-90° schwenkbar, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack schwarz matt, Aufnahme von Zubehör und Wechseloptiken durch Einklick-Mechanismus, Adapter-Trackbox aus Polycarbonat (PC), schwarz, Abmessungen: 195x164x164 mm, Gewicht: 0,97 kg, Hinweis: Horizontale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715177 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z900N + DISC EVO LED2300-930 LDO 3CY SP WHM**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, weiß, optimal für hochwertige Akzentbeleuchtung, besonders in Verkaufs- und Präsentationsbereichen, kompakte, flache Form und minimalistische Erscheinung, mit Hochleistungs-LED-Modul, werkzeuglos wechselbare Sekundärlinsenoptik für präzise, gleichmäßige Lichtverteilung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/26W LED2300-930, (20 °) Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 26 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und +/-90° schwenkbar, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Aufnahme von Zubehör und Wechseloptiken durch Einklick-Mechanismus, Adapter-Trackbox aus Polycarbonat (PC), weiß, Abmessungen: 195x164x164 mm, Gewicht: 0,97 kg, Hinweis: Horizontale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715178 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9000 + DISC EVO LED2300-930 LDO 3CY SP BKMM**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, schwarz, optimal für hochwertige Akzentbeleuchtung, besonders in Verkaufs- und Präsentationsbereichen, kompakte, flache Form und minimalistische Erscheinung, mit Hochleistungs-LED-Modul, werkzeuglos wechselbare Sekundärlinsenoptik für präzise, gleichmäßige Lichtverteilung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/26W LED2300-930, (20 °) Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 26 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und +/-90° schwenkbar, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack schwarz matt, Aufnahme von Zubehör und Wechseloptiken durch Einklick-Mechanismus, Adapter-Trackbox aus Polycarbonat (PC), schwarz, Abmessungen: 195x164x164 mm, Gewicht: 0,97 kg, Hinweis: Horizontale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715179 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z900P + DISC EVO LED2300-930 LDO 3CY FL WHM**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, weiß, optimal für hochwertige Akzentbeleuchtung, besonders in Verkaufs- und Präsentationsbereichen, kompakte, flache Form und minimalistische Erscheinung, mit Hochleistungs-LED-Modul, werkzeuglos wechselbare Sekundärlinsenoptik für präzise, gleichmäßige Lichtverteilung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/26W LED2300-930, (27 °) Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 26 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und +/-90° schwenkbar, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Aufnahme von Zubehör und Wechseloptiken durch Einklick-Mechanismus, Adapter-Trackbox aus Polycarbonat (PC), weiß, Abmessungen: 195x164x164 mm, Gewicht: 0,97 kg, Hinweis: Horizontale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715180 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z900Q + DISC EVO LED2300-930 LDO 3CY FL BKMM**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, schwarz, optimal für hochwertige Akzentbeleuchtung, besonders in Verkaufs- und Präsentationsbereichen, kompakte, flache Form und minimalistische Erscheinung, mit Hochleistungs-LED-Modul, werkzeuglos wechselbare Sekundärlinsenoptik für präzise, gleichmäßige Lichtverteilung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/26W LED2300-930, (27 °) Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 26 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und +/-90° schwenkbar, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack schwarz matt, Aufnahme von Zubehör und Wechseloptiken durch Einklick-Mechanismus, Adapter-Trackbox aus Polycarbonat (PC), schwarz, Abmessungen: 195x164x164 mm, Gewicht: 0,97 kg, Hinweis: Horizontale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715181 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0Z900R + DISC EVO LED2500-940 LDO 3CY SP WHMZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, weiß, optimal für hochwertige Akzentbeleuchtung, besonders in Verkaufs- und Präsentationsbereichen, kompakte, flache Form und minimalistische Erscheinung, mit Hochleistungs-LED-Modul, werkzeuglos wechselbare Sekundärlinsenoptik für präzise, gleichmäßige Lichtverteilung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/26W LED2500-940, (20 °) Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 26 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und +/-90° schwenkbar, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Aufnahme von Zubehör und Wechseloptiken durch Einklick-Mechanismus, Adapter-Trackbox aus Polycarbonat (PC), weiß, Abmessungen: 195x164x164 mm, Gewicht: 0,97 kg, Hinweis: Horizontale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715182 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z900S + DISC EVO LED2500-940 LDO 3CY SP BKMMZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, schwarz, optimal für hochwertige Akzentbeleuchtung, besonders in Verkaufs- und Präsentationsbereichen, kompakte, flache Form und minimalistische Erscheinung, mit Hochleistungs-LED-Modul, werkzeuglos wechselbare Sekundärlinsenoptik für präzise, gleichmäßige Lichtverteilung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/26W LED2500-940, (20 °) Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 26 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und +/-90° schwenkbar, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack schwarz matt, Aufnahme von Zubehör und Wechseloptiken durch Einklick-Mechanismus, Adapter-Trackbox aus Polycarbonat (PC), schwarz, Abmessungen: 195x164x164 mm, Gewicht: 0,97 kg, Hinweis: Horizontale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715183 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z900T + DISC EVO LED2500-940 LDO 3CY FL WHMZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, weiß, optimal für hochwertige Akzentbeleuchtung, besonders in Verkaufs- und Präsentationsbereichen, kompakte, flache Form und minimalistische Erscheinung, mit Hochleistungs-LED-Modul, werkzeuglos wechselbare Sekundärlinsenoptik für präzise, gleichmäßige Lichtverteilung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/26W LED2500-940, (27 °) Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 96 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 26 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und +/-90° schwenkbar, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Aufnahme von Zubehör und Wechseloptiken durch Einklick-Mechanismus, Adapter-Trackbox aus Polycarbonat (PC), weiß, Abmessungen: 195x164x164 mm, Gewicht: 0,97 kg, Hinweis: Horizontale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715184 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z900U + DISC EVO LED2500-940 LDO 3CY FL BKMMZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, schwarz, optimal für hochwertige Akzentbeleuchtung, besonders in Verkaufs- und Präsentationsbereichen, kompakte, flache Form und minimalistische Erscheinung, mit

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Hochleistungs-LED-Modul, werkzeuglos wechselbare Sekundärlinsenoptik für präzise, gleichmäßige Lichtverteilung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/26W LED2500-940, (27 °) Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 96 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 26 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und +/-90° schwenkbar, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack schwarz matt, Aufnahme von Zubehör und Wechseloptiken durch Einklick-Mechanismus, Adapter-Trackbox aus Polycarbonat (PC), schwarz, Abmessungen: 195x164x164 mm, Gewicht: 0,97 kg, Hinweis: Horizontale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715185 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z900V + DISC EVO LED2300-930 BC 3CV SP WHM**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, weiß, optimal für hochwertige Akzentbeleuchtung, besonders in Verkaufs- und Präsentationsbereichen, kompakte, flache Form und minimalistische Erscheinung, mit Hochleistungs-LED-Modul, werkzeuglos wechselbare Sekundärlinsenoptik für präzise, gleichmäßige Lichtverteilung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/26W LED2300-930, (20 °) Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 27 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz Funk Sendeleistung: +4dBm, Strahler um 360° drehbar und +/-90° schwenkbar, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Aufnahme von Zubehör und Wechseloptiken durch Einklick-Mechanismus, Adapter-Trackbox aus Polycarbonat (PC), weiß, Abmessungen: 195x164x164 mm, Gewicht: 0,97 kg, Hinweis: Horizontale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet, Hinweis Bluetooth(R): Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Strahleranordnung: Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715218 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z900W + DISC EVO LED2300-930 BC 3CV SP BKMM**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, schwarz, optimal für hochwertige Akzentbeleuchtung, besonders in Verkaufs- und Präsentationsbereichen, kompakte, flache Form und minimalistische Erscheinung, mit Hochleistungs-LED-Modul, werkzeuglos wechselbare Sekundärlinsenoptik für präzise, gleichmäßige Lichtverteilung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/26W LED2300-930, (20 °) Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 27 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz Funk Sendeleistung: +4dBm, Strahler um 360° drehbar und +/-90° schwenkbar, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack schwarz matt, Aufnahme von Zubehör und Wechseloptiken durch Einklick-Mechanismus, Adapter-Trackbox aus Polycarbonat (PC), schwarz, Abmessungen: 195x164x164 mm, Gewicht: 0,97 kg, Hinweis: Horizontale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet, Hinweis Bluetooth(R): Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Strahleranordnung: Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715219 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z900X + DISC EVO LED2300-930 BC 3CV FL WHM**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	LED-Strahler	
	<p>LED-Strahler, weiß, optimal für hochwertige Akzentbeleuchtung, besonders in Verkaufs- und Präsentationsbereichen, kompakte, flache Form und minimalistische Erscheinung, mit Hochleistungs-LED-Modul, werkzeuglos wechselbare Sekundärlinsenoptik für präzise, gleichmäßige Lichtverteilung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/26W LED2300-930, (27 °) Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 27 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz Funk Sendeleistung: +4dBm, Strahler um 360° drehbar und +/-90° schwenkbar, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Aufnahme von Zubehör und Wechseloptiken durch Einklick-Mechanismus, Adapter-Trackbox aus Polycarbonat (PC), weiß, Abmessungen: 195x164x164 mm, Gewicht: 0,97 kg, Hinweis: Horizontale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet, Hinweis Bluetooth(R): Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Strahleranordnung: Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715220 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0Z900Y + DISC EVO LED2300-930 BC 3CV FL BKMM**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, schwarz, optimal für hochwertige Akzentbeleuchtung, besonders in Verkaufs- und Präsentationsbereichen, kompakte, flache Form und minimalistische Erscheinung, mit Hochleistungs-LED-Modul, werkzeuglos wechselbare Sekundärlinsenoptik für präzise, gleichmäßige Lichtverteilung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/26W LED2300-930, (27 °) Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 27 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz Funk Sendeleistung: +4dBm, Strahler um 360° drehbar und +/-90° schwenkbar, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack schwarz matt, Aufnahme von Zubehör und Wechseloptiken durch Einklick-Mechanismus, Adapter-Trackbox aus Polycarbonat (PC), schwarz, Abmessungen: 195x164x164 mm, Gewicht: 0,97 kg, Hinweis: Horizontale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet, Hinweis Bluetooth(R): Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Strahleranordnung: Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715221 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z900Z + DISC EVO LED2500-940 BC 3CV SP WHM**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, weiß, optimal für hochwertige Akzentbeleuchtung, besonders in Verkaufs- und Präsentationsbereichen, kompakte, flache Form und minimalistische Erscheinung, mit Hochleistungs-LED-Modul, werkzeuglos wechselbare Sekundärlinsenoptik für präzise, gleichmäßige Lichtverteilung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/26W LED2500-940, (20 °) Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 26 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz Funk Frequenz: 2,4 GHz Funk Sendeleistung: +4dBm, Strahler um 360° drehbar und +/-90° schwenkbar, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Aufnahme von Zubehör und Wechseloptiken durch Einklick-Mechanismus, Adapter-Trackbox aus Polycarbonat (PC), weiß, Abmessungen: 195x164x164 mm, Gewicht: 0,97 kg, Hinweis: Horizontale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet, Hinweis Bluetooth(R) Funk Frequenz: 2,4 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Strahleranordnung: Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m!

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715222 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9010 + DISC EVO LED2500-940 BC 3CV SP BKMM**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, schwarz, optimal für hochwertige Akzentbeleuchtung, besonders in Verkaufs- und Präsentationsbereichen, kompakte, flache Form und minimalistische Erscheinung, mit Hochleistungs-LED-Modul, werkzeuglos wechselbare Sekundärlinsenoptik für präzise, gleichmäßige Lichtverteilung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/26W LED2500-940, (20 °) Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 26 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz Funk Frequenz: 2,4 GHz Funk Sendeleistung: +4dBm, Strahler um 360° drehbar und +/-90° schwenkbar, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack schwarz matt, Aufnahme von Zubehör und Wechseloptiken durch Einklick-Mechanismus, Adapter-Trackbox aus Polycarbonat (PC), schwarz, Abmessungen: 195x164x164 mm, Gewicht: 0,97 kg, Hinweis: Horizontale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet, Hinweis Bluetooth(R) Funk Frequenz: 2,4 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Strahleranordnung: Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715223 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9011 + DISC EVO LED2500-940 BC 3CV FL WHM**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, weiß, optimal für hochwertige Akzentbeleuchtung, besonders in Verkaufs- und Präsentationsbereichen, kompakte, flache Form und minimalistische Erscheinung, mit Hochleistungs-LED-Modul, werkzeuglos wechselbare Sekundärlinsenoptik für präzise, gleichmäßige Lichtverteilung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/26W LED2500-940, (27 °) Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 96 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 26 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz Funk Frequenz: 2,4 GHz Funk Sendeleistung: +4dBm, Strahler um 360° drehbar und +/-90° schwenkbar, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Aufnahme von Zubehör und Wechseloptiken durch Einklick-Mechanismus, Adapter-Trackbox aus Polycarbonat (PC), weiß, Abmessungen: 195x164x164 mm, Gewicht: 0,97 kg, Hinweis: Horizontale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet, Hinweis Bluetooth(R) Funk Frequenz: 2,4 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Strahleranordnung: Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715224 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9012 + DISC EVO LED2500-940 BC 3CV FL BKMM**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, schwarz, optimal für hochwertige Akzentbeleuchtung, besonders in Verkaufs- und Präsentationsbereichen, kompakte, flache Form und minimalistische Erscheinung, mit Hochleistungs-LED-Modul, werkzeuglos wechselbare Sekundärlinsenoptik für präzise, gleichmäßige Lichtverteilung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/26W LED2500-940, (27 °) Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 96 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 26 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz Funk Frequenz: 2,4 GHz Funk Sendeleistung: +4dBm, Strahler um 360° drehbar und +/-90° schwenkbar, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack schwarz matt, Aufnahme von Zubehör und Wechseloptiken durch Einklick-Mechanismus, Adapter-Trackbox aus Polycarbonat (PC), schwarz, Abmessungen: 195x164x164 mm, Gewicht: 0,97 kg,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Hinweis: Horizontale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet, Hinweis Bluetooth(R) Funk Frequenz: 2,4 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Strahleranordnung: Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715225 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9013 + DISC EVO LED2500-930 SWI 3VVC SP WHM ZST Stk

LED-Strahler

LED-Strahler, weiß, optimal für hochwertige Akzentbeleuchtung, besonders in Verkaufs- und Präsentationsbereichen, kompakte, flache Form und minimalistische Erscheinung, mit Hochleistungs-LED-Modul, werkzeuglos wechselbare Sekundärlinsenoptik für präzise, gleichmäßige Lichtverteilung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Bestückung: 1/26W LED2300-930, (20 °) Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 26 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und +/-90° schwenkbar, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Aufnahme von Zubehör und Wechseloptiken durch Einklick-Mechanismus, Abmessungen: 235x164x164 mm, Gewicht: 0,85 kg, Hinweis: Für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716288 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9014 + DISC EVO LED2500-930 SWI 3VVC SP BKMM ZST Stk

LED-Strahler

LED-Strahler, schwarz, optimal für hochwertige Akzentbeleuchtung, besonders in Verkaufs- und Präsentationsbereichen, kompakte, flache Form und minimalistische Erscheinung, mit Hochleistungs-LED-Modul, werkzeuglos wechselbare Sekundärlinsenoptik für präzise, gleichmäßige Lichtverteilung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Bestückung: 1/26W LED2300-930, (20 °) Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 26 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und +/-90° schwenkbar, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack schwarz matt, Aufnahme von Zubehör und Wechseloptiken durch Einklick-Mechanismus, Abmessungen: 235x164x164 mm, Gewicht: 0,85 kg, Hinweis: Für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716289 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9015 + DISC EVO LED2500-930 SWI 3VVC FL WHM ZST Stk

LED-Strahler

LED-Strahler, weiß, optimal für hochwertige Akzentbeleuchtung, besonders in Verkaufs- und Präsentationsbereichen, kompakte, flache Form und minimalistische Erscheinung, mit Hochleistungs-LED-Modul, werkzeuglos wechselbare Sekundärlinsenoptik für präzise, gleichmäßige Lichtverteilung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Bestückung: 1/26W LED2300-930, (27 °) Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 26 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und +/-90° schwenkbar, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Aufnahme von Zubehör und Wechseloptiken durch Einklick-Mechanismus, Abmessungen: 235x164x164 mm, Gewicht: 0,85 kg, Hinweis: Für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716290 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0Z9016 + DISC EVO LED2500-930 SWI 3VVC FL BKMMZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, schwarz, optimal für hochwertige Akzentbeleuchtung, besonders in Verkaufs- und Präsentationsbereichen, kompakte, flache Form und minimalistische Erscheinung, mit Hochleistungs-LED-Modul, werkzeuglos wechselbare Sekundärlinsenoptik für präzise, gleichmäßige Lichtverteilung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Bestückung: 1/26W LED2300-930, (27 °) Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 26 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und +/-90° schwenkbar, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack schwarz matt, Aufnahme von Zubehör und Wechseloptiken durch Einklick-Mechanismus, Abmessungen: 235x164x164 mm, Gewicht: 0,85 kg, Hinweis: Für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716291 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9017 + DISC EVO LED2700-940 SWI 3VVC SP WHMZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, weiß, optimal für hochwertige Akzentbeleuchtung, besonders in Verkaufs- und Präsentationsbereichen, kompakte, flache Form und minimalistische Erscheinung, mit Hochleistungs-LED-Modul, werkzeuglos wechselbare Sekundärlinsenoptik für präzise, gleichmäßige Lichtverteilung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Bestückung: 1/26W LED2500-940, (20 °) Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 26 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und +/-90° schwenkbar, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Aufnahme von Zubehör und Wechseloptiken durch Einklick-Mechanismus, Abmessungen: 235x164x164 mm, Gewicht: 0,85 kg, Hinweis: Für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716292 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9018 + DISC EVO LED2700-940 SWI 3VVC SP BKMMZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, schwarz, optimal für hochwertige Akzentbeleuchtung, besonders in Verkaufs- und Präsentationsbereichen, kompakte, flache Form und minimalistische Erscheinung, mit Hochleistungs-LED-Modul, werkzeuglos wechselbare Sekundärlinsenoptik für präzise, gleichmäßige Lichtverteilung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Bestückung: 1/26W LED2500-940, (20 °) Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 26 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und +/-90° schwenkbar, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack schwarz matt, Aufnahme von Zubehör und Wechseloptiken durch Einklick-Mechanismus, Abmessungen: 235x164x164 mm, Gewicht: 0,85 kg, Hinweis: Für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716293 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9019 + DISC EVO LED2700-940 SWI 3VVC FL WHMZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, weiß, optimal für hochwertige Akzentbeleuchtung, besonders in Verkaufs- und Präsentationsbereichen, kompakte, flache Form und minimalistische Erscheinung, mit Hochleistungs-LED-Modul, werkzeuglos wechselbare Sekundärlinsenoptik für präzise, gleichmäßige

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Lichtverteilung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Bestückung: 1/26W LED2500-940, (27 °) Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 96 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 26 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und +/-90° schwenkbar, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Aufnahme von Zubehör und Wechseloptiken durch Einklick-Mechanismus, Abmessungen: 235x164x164 mm, Gewicht: 0,85 kg, Hinweis: Für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716294 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z901A + DISC EVO LED2700-940 SWI 3VVC FL BKMM**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, schwarz, optimal für hochwertige Akzentbeleuchtung, besonders in Verkaufs- und Präsentationsbereichen, kompakte, flache Form und minimalistische Erscheinung, mit Hochleistungs-LED-Modul, werkzeuglos wechselbare Sekundärlinsenoptik für präzise, gleichmäßige Lichtverteilung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Bestückung: 1/26W LED2500-940, (27 °) Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 96 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 26 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und +/-90° schwenkbar, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack schwarz matt, Aufnahme von Zubehör und Wechseloptiken durch Einklick-Mechanismus, Abmessungen: 235x164x164 mm, Gewicht: 0,85 kg, Hinweis: Für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716295 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z901B + DISC EVO LED2300-930 BC 3VVC SP WHM**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, weiß, optimal für hochwertige Akzentbeleuchtung, besonders in Verkaufs- und Präsentationsbereichen, kompakte, flache Form und minimalistische Erscheinung, mit Hochleistungs-LED-Modul, werkzeuglos wechselbare Sekundärlinsenoptik für präzise, gleichmäßige Lichtverteilung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Bestückung: 1/26W LED2300-930, (20 °) Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 27 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und +/-90° schwenkbar, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Aufnahme von Zubehör und Wechseloptiken durch Einklick-Mechanismus, Abmessungen: 235x164x164 mm, Gewicht: 0,85 kg, Hinweis: Für Punktauslässe nicht geeignet! Hinweis Bluetooth(R): Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Strahleranordnung: Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716296 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z901C + DISC EVO LED2300-930 BC 3VVC SP BKMM**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, schwarz, optimal für hochwertige Akzentbeleuchtung, besonders in Verkaufs- und Präsentationsbereichen, kompakte, flache Form und minimalistische Erscheinung, mit Hochleistungs-LED-Modul, werkzeuglos wechselbare Sekundärlinsenoptik für präzise, gleichmäßige Lichtverteilung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Bestückung: 1/26W LED2300-930, (20 °) Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>(initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 27 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und +/-90° schwenkbar, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack schwarz matt, Aufnahme von Zubehör und Wechseloptiken durch Einklick-Mechanismus, Abmessungen: 235x164x164 mm, Gewicht: 1,45 kg, Hinweis: Für Punktauslässe nicht geeignet! Hinweis Bluetooth(R): Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Strahleranordnung: Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716297 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0Z901D	+	DISC EVO LED2300-930 BC 3VVC FL WHM	ZST	Stk
		<p>LED-Strahler</p> <p>LED-Strahler, weiß, optimal für hochwertige Akzentbeleuchtung, besonders in Verkaufs- und Präsentationsbereichen, kompakte, flache Form und minimalistische Erscheinung, mit Hochleistungs-LED-Modul, werkzeuglos wechselbare Sekundärlinsenoptik für präzise, gleichmäßige Lichtverteilung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Bestückung: 1/26W LED2300-930, (27 °) Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 27 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und +/-90° schwenkbar, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Aufnahme von Zubehör und Wechseloptiken durch Einklick-Mechanismus, Abmessungen: 235x164x164 mm, Gewicht: 0,85 kg, Hinweis: Für Punktauslässe nicht geeignet! Hinweis Bluetooth(R): Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Strahleranordnung: Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716298 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0Z901E	+	DISC EVO LED2300-930 BC 3VVC FL BKMM	ZST	Stk
		<p>LED-Strahler</p> <p>LED-Strahler, schwarz, optimal für hochwertige Akzentbeleuchtung, besonders in Verkaufs- und Präsentationsbereichen, kompakte, flache Form und minimalistische Erscheinung, mit Hochleistungs-LED-Modul, werkzeuglos wechselbare Sekundärlinsenoptik für präzise, gleichmäßige Lichtverteilung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Bestückung: 1/26W LED2300-930, (27 °) Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 27 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und +/-90° schwenkbar, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack schwarz matt, Aufnahme von Zubehör und Wechseloptiken durch Einklick-Mechanismus, Abmessungen: 235x164x164 mm, Gewicht: 0,85 kg, Hinweis: Für Punktauslässe nicht geeignet! Hinweis Bluetooth(R): Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Strahleranordnung: Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716299 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0Z901F	+	DISC EVO LED2500-940 BC 3VVC SP WHM	ZST	Stk
		<p>LED-Strahler</p> <p>LED-Strahler, weiß, optimal für hochwertige Akzentbeleuchtung, besonders in Verkaufs- und Präsentationsbereichen, kompakte, flache Form und minimalistische Erscheinung, mit Hochleistungs-LED-Modul, werkzeuglos wechselbare Sekundärlinsenoptik für präzise, gleichmäßige Lichtverteilung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Bestückung: 1/26W LED2500-940, (20 °) Leuchte bzw. Strahler mit</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 26 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und +/-90° schwenkbar, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Aufnahme von Zubehör und Wechseloptiken durch Einklick-Mechanismus, Abmessungen: 235x164x164 mm, Gewicht: 0,85 kg, Hinweis: Für Punktauslässe nicht geeignet! Hinweis Bluetooth(R) Funk Frequenz: 2,4 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Strahleranordnung: Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716300 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0Z901G	+	DISC EVO LED2500-940 BC 3VVC SP BKMM	ZST	Stk
		<p>LED-Strahler</p> <p>LED-Strahler, schwarz, optimal für hochwertige Akzentbeleuchtung, besonders in Verkaufs- und Präsentationsbereichen, kompakte, flache Form und minimalistische Erscheinung, mit Hochleistungs-LED-Modul, werkzeuglos wechselbare Sekundärlinsenoptik für präzise, gleichmäßige Lichtverteilung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Bestückung: 1/26W LED2500-940, (20 °) Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 26 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und +/-90° schwenkbar, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack schwarz matt, Aufnahme von Zubehör und Wechseloptiken durch Einklick-Mechanismus, Abmessungen: 235x164x164 mm, Gewicht: 0,85 kg, Hinweis: Für Punktauslässe nicht geeignet! Hinweis Bluetooth(R) Funk Frequenz: 2,4 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Strahleranordnung: Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716301 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0Z901H	+	DISC EVO LED2500-940 BC 3VVC FL WHM	ZST	Stk
		<p>LED-Strahler</p> <p>LED-Strahler, weiß, optimal für hochwertige Akzentbeleuchtung, besonders in Verkaufs- und Präsentationsbereichen, kompakte, flache Form und minimalistische Erscheinung, mit Hochleistungs-LED-Modul, werkzeuglos wechselbare Sekundärlinsenoptik für präzise, gleichmäßige Lichtverteilung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Bestückung: 1/26W LED2500-940, (27 °) Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 96 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 26 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und +/-90° schwenkbar, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, Aufnahme von Zubehör und Wechseloptiken durch Einklick-Mechanismus, Abmessungen: 235x164x164 mm, Gewicht: 0,85 kg, Hinweis: Für Punktauslässe nicht geeignet! Hinweis Bluetooth(R) Funk Frequenz: 2,4 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Strahleranordnung: Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716302 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0Z901I	+	DISC EVO LED2500-940 BC 3VVC FL BKMM	ZST	Stk
		<p>LED-Strahler</p> <p>LED-Strahler, schwarz, optimal für hochwertige Akzentbeleuchtung, besonders in Verkaufs- und Präsentationsbereichen, kompakte, flache Form und minimalistische Erscheinung, mit Hochleistungs-LED-Modul, werkzeuglos wechselbare Sekundärlinsenoptik für präzise, gleichmäßige Lichtverteilung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Bestückung: 1/26W LED2500-940, (27 °) Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 96 lm/W, Lebensdauer: 50000h</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>bei 80% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 26 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und +/-90° schwenkbar, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack schwarz matt, Aufnahme von Zubehör und Wechseloptiken durch Einklick-Mechanismus, Abmessungen: 235x164x164 mm, Gewicht: 0,85 kg, Hinweis: Für Punktauslässe nicht geeignet! Hinweis Bluetooth(R) Funk Frequenz: 2,4 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Strahleranordnung: Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716303 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z901J	+	DISC-S EVO LED2300-930 LDO SP WHM	ZST	Stk
		<p>LED-Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED-Decken-Einbauleuchte mit einem Lichtkopf, weiß, dimmbar Dali only, optimal für hochwertige Akzentbeleuchtung, besonders in Verkaufs- und Präsentationsbereichen, kompakte, flache Form und minimalistische Erscheinung, mit Hochleistungs-LED-Modul, werkzeuglos wechselbare Sekundärlinsenoptik für präzise, gleichmäßige Lichtverteilung, Bestückung: 1/26W LED2300-930, (20 °) Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (schwarz), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), UVA- und IR-freies Licht, Komplettmodell bestehend aus Lichtkopf und separater, steuerbarer Vorschaltgeräte-Einheit, Abmessungen: 220x85x31mm, elektrischer Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Leuchten Leistung: 26 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Lichtkopf um 360° drehbar und +/-90° schwenkbar, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopfgehäuse und Einbaugehäuse mit rundem Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, innen schwarz, Aufnahme von Zubehör und Wechseloptiken durch Einklick-Mechanismus, Montage mittels verdeckter Schraubbefestigung, Deckenstärke 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 175 mm, Einbautiefe: 100 mm, Abmessungen: Durchmesser 195 x 175 mm, Gewicht: 1,5 kg, Hinweis: Bitte das zur Montage erforderliche Werkzeug (60700309) TORX-Kugelpkop SW 1/4" x 70 T20 separat bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818333 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z901K	+	DISC-S EVO LED2300-930 LDO FL WHM	ZST	Stk
		<p>LED-Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED-Decken-Einbauleuchte mit einem Lichtkopf, weiß, dimmbar Dali only, optimal für hochwertige Akzentbeleuchtung, besonders in Verkaufs- und Präsentationsbereichen, kompakte, flache Form und minimalistische Erscheinung, mit Hochleistungs-LED-Modul, werkzeuglos wechselbare Sekundärlinsenoptik für präzise, gleichmäßige Lichtverteilung, Bestückung: 1/26W LED2300-930, (27 °) Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (schwarz), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), UVA- und IR-freies Licht, Komplettmodell bestehend aus Lichtkopf und separater, steuerbarer Vorschaltgeräte-Einheit, Abmessungen: 220x85x31mm, elektrischer Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Leuchten Leistung: 26 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Lichtkopf um 360° drehbar und +/-90° schwenkbar, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopfgehäuse und Einbaugehäuse mit rundem Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, innen schwarz, Aufnahme von Zubehör und Wechseloptiken durch Einklick-Mechanismus, Montage mittels verdeckter Schraubbefestigung, Deckenstärke 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 175 mm, Einbautiefe: 100 mm, Abmessungen: Durchmesser 195 x 175 mm, Gewicht: 1,5 kg, Hinweis: Bitte das zur Montage erforderliche Werkzeug (60700309) TORX-Kugelpkop SW 1/4" x 70 T20 separat bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818334 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0Z901L	+	DISC-S EVO LED2500-940 LDO SP WHM	ZST	Stk
		<p>LED-Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED-Decken-Einbauleuchte mit einem Lichtkopf, weiß, dimmbar Dali only, optimal für hochwertige Akzentbeleuchtung, besonders in Verkaufs- und Präsentationsbereichen, kompakte, flache Form und minimalistische Erscheinung, mit Hochleistungs-LED-Modul, werkzeuglos wechselbare Sekundärlinsenoptik für präzise, gleichmäßige Lichtverteilung, Bestückung: 1/26W LED2500-940, (20 °) Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (schwarz), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), UVA- und IR-freies Licht, Kompletmodell bestehend aus Lichtkopf und separater, steuerbarer Vorschaltgeräte-Einheit, Abmessungen: 220x85x31mm, elektrischer Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Leuchten Leistung: 26 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Lichtkopf um 360° drehbar und +/-90° schwenkbar, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopfgehäuse und Einbaugehäuse mit rundem Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, innen schwarz, Aufnahme von Zubehör und Wechseloptiken durch Einklick-Mechanismus, Montage mittels verdeckter Schraubbefestigung, Deckenstärke 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 175 mm, Einbautiefe: 100 mm, Abmessungen: Durchmesser 195 x 175 mm, Gewicht: 1,5 kg, Hinweis: Bitte das zur Montage erforderliche Werkzeug (60700309) TORX-Kugelpkopf SW 1/4" x 70 T20 separat bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818335 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z901M	+	DISC-S EVO LED2500-940 LDO FL WHM	ZST	Stk
		<p>LED-Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED-Decken-Einbauleuchte mit einem Lichtkopf, weiß, dimmbar Dali only, optimal für hochwertige Akzentbeleuchtung, besonders in Verkaufs- und Präsentationsbereichen, kompakte, flache Form und minimalistische Erscheinung, mit Hochleistungs-LED-Modul, werkzeuglos wechselbare Sekundärlinsenoptik für präzise, gleichmäßige Lichtverteilung, Bestückung: 1/26W LED2500-940, (27 °) Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (schwarz), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 96 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), UVA- und IR-freies Licht, Kompletmodell bestehend aus Lichtkopf und separater, steuerbarer Vorschaltgeräte-Einheit, Abmessungen: 220x85x31mm, elektrischer Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Leuchten Leistung: 26 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Lichtkopf um 360° drehbar und +/-90° schwenkbar, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopfgehäuse und Einbaugehäuse mit rundem Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack weiß, innen schwarz, Aufnahme von Zubehör und Wechseloptiken durch Einklick-Mechanismus, Montage mittels verdeckter Schraubbefestigung, Deckenstärke 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 175 mm, Einbautiefe: 100 mm, Abmessungen: Durchmesser 195 x 175 mm, Gewicht: 1,5 kg, Hinweis: Bitte das zur Montage erforderliche Werkzeug (60700309) TORX-Kugelpkopf SW 1/4" x 70 T20 separat bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818336 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20	Geändert	

0Z9D	+	ECOOS II (ZUMTOBEL)	ZST	
		<p>Version: 2023-06</p> <p>Leistungsumfang</p> <p>Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.</p> <p><u>Kommentar</u></p> <p>Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.</p> <p>Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).</p>		
		LB-Version: 20	Geändert	

0Z9D01	+	ECOOS2 ENDCAP SET BK	ZST	Stk
		<p>Endkappenset</p> <p>Endkappenset zum Abschluss einer Einzelleuchte oder eines Lichtbandes. Set beinhaltet: 2 Stk. Endkappen aus Kunststoff in schwarz, 2 Stk. Profil Endkappen in weiss. 1 Set für eine Einzelleuchte oder pro Lichtband notwendig. Gewicht: 0,15 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171129 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20	Geändert	

0Z9D02	+	ECOOS2 ENDCAP SET BZ	ZST	Stk
		<p>Endkappenset</p> <p>Endkappenset zum Abschluss einer Einzelleuchte oder eines Lichtbandes. Set beinhaltet: 2 Stk. Endkappen</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	aus Kunststoff in bronze, 2 Stk. Profil Endkappen in weiss. 1 Set für eine Einzelleuchte oder pro Lichtband notwendig. Gewicht: 0,15 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171130 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert
0Z9D03	+ ECOOS2 ENDCAP SET SR	ZST Stk
	Endkappenset Endkappenset zum Abschluss einer Einzelleuchte oder eines Lichtbandes. Set beinhaltet: 2 Stk. Endkappen aus Kunststoff in silber, 2 Stk. Profil Endkappen in weiss. 1 Set für eine Einzelleuchte oder pro Lichtband notwendig. Gewicht: 0,15 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171131 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert
0Z9D04	+ ECOOS2 ENDCAP SET WH	ZST Stk
	Endkappenset Endkappenset zum Abschluss einer Einzelleuchte oder eines Lichtbandes. Set beinhaltet: 2 Stk. Endkappen aus Kunststoff in , 2 Stk. Profil Endkappen in weiss. 1 Set für eine Einzelleuchte oder pro Lichtband notwendig. Gewicht: 0,15 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171132 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert
0Z9D05	+ ECOOS2 SLIM ENDCAP SET BK	ZST Stk
	Endkappenset Endkappenset zum Abschluss einer Einzelleuchte oder eines Lichtbandes. Set beinhaltet: 2 Stk. Endkappen aus Kunststoff in schwarz, 2 Stk. Profil Endkappen in weiss. 1 Set für eine Einzelleuchte oder pro Lichtband notwendig. Gewicht: 0,12 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171133 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert
0Z9D06	+ ECOOS2 SLIM ENDCAP SET BZ	ZST Stk
	Endkappenset Endkappenset zum Abschluss einer Einzelleuchte oder eines Lichtbandes. Set beinhaltet: 2 Stk. Endkappen aus Kunststoff in bronze, 2 Stk. Profil Endkappen in weiss. 1 Set für eine Einzelleuchte oder pro Lichtband notwendig. Gewicht: 0,12 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171134 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert
0Z9D07	+ ECOOS2 SLIM ENDCAP SET SR	ZST Stk
	Endkappenset Endkappenset zum Abschluss einer Einzelleuchte oder eines Lichtbandes. Set beinhaltet: 2 Stk. Endkappen aus Kunststoff in silber, 2 Stk. Profil Endkappen in weiss. 1 Set für eine Einzelleuchte oder pro Lichtband notwendig. Gewicht: 0,12 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171135 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert
0Z9D08	+ ECOOS2 SLIM ENDCAP SET WH	ZST Stk
	Endkappenset Endkappenset zum Abschluss einer Einzelleuchte oder eines Lichtbandes. Set beinhaltet: 2 Stk. Endkappen aus Kunststoff in weiß, 2 Stk. Profil Endkappen in weiss. 1 Set für eine Einzelleuchte oder pro Lichtband	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

notwendig. Gewicht: 0,12 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171136 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D09 + ECOOS2 SUSP SET ASQ1 WHZST **Stk**

Befestigungsset

Befestigungs- und Einspeiseset für Pendel ECOOS II / ECOOS II slim Einzelleuchte oder für die erste Leuchte im Lichtband. Set bestehend aus: 1 Stk. Deckenrosette in weiss, 1 Stk. Decken Befestigungselement weiss, 1 Stk. transparentes Einspeisungskabel, 4 Stk. Klemmen, 2 Stk. Stahl Abhängeseile in Länge 1m, 2 Stk. Y-Seil Verbinder. 1 Set für eine Einzelleuchte oder pro Lichtband notwendig.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171137 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D0A + ECOOS2 SUSP SET ASQ3 WHZST **Stk**

Befestigungsset

Befestigungs- und Einspeiseset für Pendel ECOOS II / ECOOS II slim Einzelleuchte oder für die erste Leuchte im Lichtband. Set bestehend aus: 1 Stk. Deckenrosette in weiss, 1 Stk. Decken Befestigungselement weiss, 1 Stk. transparentes Einspeisungskabel, 4 Stk. Klemmen, 2 Stk. Stahl Abhängeseile in Länge 3m, 2 Stk. Y-Seil Verbinder. 1 Set für eine Einzelleuchte oder pro Lichtband notwendig.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171138 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D0B + ECOOS2 C MOUNT SET ASQ1ZST **Stk**

Befestigungsset

Befestigungsset für Lichtbandinstallation (Stoß an Stoß Installation). Set beinhaltet: 1 Stk. Verbinder, 1 Stk. Profil zur Anbau/Pendelmontage in weiss, 1 Stk. Deckenbefestigungselement in weiss, 1 Stk. Abhängeseil mittig in Länge 1m, 1 Stk. Y Seilverbinder. Leuchtenanzahl n-1 Set pro Lichtband notwendig.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171139 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D0C + ECOOS2 C MOUNT SET ASQ3ZST **Stk**

Befestigungsset

Befestigungsset für Lichtbandinstallation (Stoß an Stoß Installation). Set beinhaltet: 1 Stk. Verbinder, 1 Stk. Profil zur Anbau/Pendelmontage in weiss, 1 Stk. Deckenbefestigungselement in weiss, 1 Stk. Abhängeseil mittig in Länge 3m, 1 Stk. Y Seilverbinder. Leuchtenanzahl n-1 Set pro Lichtband notwendig.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171140 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D0D + ECOOS2 DC MOUNT SET ASQ1ZST **Stk**

Befestigungsset

Befestigungsset für unterbrochene Lichtbandinstallation (Abstand zwischen den Einzelleuchten). Set beinhaltet: 2 Stk. Verbinder, 1 Stk. Profil zur Anbau/Pendelmontage in weiss inklusive Abdeckstreifen (Länge L15 kann auf beliebiges Mass zugeschnitten werden), 2 Stk. Deckenbefestigungselement in weiss, 2 Stk. Abhängeseil in Länge 1m, 2 Stk. Y Seilverbinder. Leuchtenanzahl n-1 Set pro Lichtband notwendig.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171141 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D0E + ECOOS2 DC MOUNT SET ASQ3ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Befestigungsset

Befestigungsset für unterbrochene Lichtbandinstallation (Abstand zwischen den Einzelleuchten). Set beinhaltet: 2 Stk. Verbinder, 1 Stk. Profil zur Anbau/Pendelmontage in weiss inklusive Abdeckstreifen (Länge L15 kann auf beliebiges Mass zugeschnitten werden), 2 Stk. Deckenbefestigungselement in weiss, 2 Stk. Abhängeseil in Länge 3m, 2 Stk. Y Seilverbinder. Leuchtenanzahl n-1 Set pro Lichtband notwendig.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171142 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D0F + ECOOS2 MSRC C MOUNTZST **Stk**

Lichtbandset

Befestigungsset für durchgängige halbeinbau Lichtbandinstallation (Stoß an Stoß Installation). Set beinhaltet: 1 Stk. Verbinder, 1 Stk. Profil zur Halbeinbaumontage in weiss. Leuchtenanzahl n-1 Set pro Lichtband notwendig.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171143 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D0G + ECOOS2 MSRC DC MOUNTZST **Stk**

Lichtbandset

Befestigungsset für unterbrochene halbeinbau Lichtbandinstallation (Abstand zwischen den Einzelleuchten). Set beinhaltet: 2 Stk. Verbinder, 1 Stk. Profil zur Halbeinbaumontage in weiss inklusive Abdeckstreifen (Länge L15 kann auf beliebiges Mass zugeschnitten werden). Leuchtenanzahl n-1 Set pro Lichtband notwendig.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171144 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D0H + ECOOS II SUSP Y-WIRE-CONNECTOR SMALL SETZST **Stk**

Y-Seilverbindung

2 Stk Y-Seil Verbinder. Mit weiterem Aufhängungszubehör kombinierbar. Kompatibel mit ECOOS2, LINCOR

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171356 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D0I + ECOOS II SUSP WIRE ASH/ASI/ASQ L1000ZST **Stk**

Seilset

1 Stk. Seilabhängung aus Stahl, Durchmesser 1,2mm, Länge 1m. Mit weiterem Aufhängungszubehör kombinierbar.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172111 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D0J + ECOOS II SUSP WIRE ASH/ASI/ASQ L3000ZST **Stk**

Seilset

1 Stk. Seilabhängung aus Stahl, Durchmesser 1,2mm, Länge 3m. Mit weiterem Aufhängungszubehör kombinierbar.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172112 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D0K + ECOOS II SUSP FEED-IN-CABLE 3X0,75 L1200ZST **Stk**

Einspeisungskabel

1 Stk. Transparentes Einspeisungskabel 3pol 0,75mm² Querschnitt Anschlusskabel, transparent in Länge 1,2m. Mit weiterem Aufhängungszubehör kombinierbar.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172113 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D0L + ECOOS II SUSP FEED-IN-CABLE 3X0,75 L1200 PROF ZST **Stk**

Einspeisungskabel

1 Stk. Transparentes Einspeisungskabel 3pol 0,75mm² Querschnitt Anschlusskabel, transparent in Länge 1,2m, transparentes Kunststoffprofil in Länge 1m. Mit weiterem Aufhängungszubehör kombinierbar.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172114 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D0M + ECOOS II SUSP FEED-IN-CABLE 3X0,75 L3200 ZST **Stk**

Einspeisungskabel

1 Stk. Transparentes Einspeisungskabel 3pol 0,75mm² Querschnitt Anschlusskabel, transparent in Länge 3,2m. Mit weiterem Aufhängungszubehör kombinierbar.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172115 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D0N + ECOOS II SUSP FEED-IN-CABLE 3X0,75 L3200 PROF ZST **Stk**

Einspeisungskabel

1 Stk. Transparentes Einspeisungskabel 3pol 0,75mm² Querschnitt Anschlusskabel, transparent in Länge 3,2m, transparentes Kunststoffprofil in Länge 3m. Mit weiterem Aufhängungszubehör kombinierbar.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172116 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D0O + ECOOS II SUSP FEED-IN-CABLE 3X1,50 L1200 ZST **Stk**

Einspeisungskabel

1 Stk. Transparentes Einspeisungskabel 3pol 1,5mm² Querschnitt Anschlusskabel, transparent in Länge 1,2m. Mit weiterem Aufhängungszubehör kombinierbar.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172117 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D0P + ECOOS II SUSP FEED-IN-CABLE 3X1,50 L1200 PROF ZST **Stk**

Einspeisungskabel

1 Stk. Transparentes Einspeisungskabel 3pol 1,5mm² Querschnitt Anschlusskabel, transparent in Länge 1,2m, transparentes Kunststoffprofil in Länge 1m. Mit weiterem Aufhängungszubehör kombinierbar.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172118 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D0Q + ECOOS II SUSP FEED-IN-CABLE 3X1,50 L3200 ZST **Stk**

Einspeisungskabel

1 Stk. Transparentes Einspeisungskabel 3pol 1,5mm² Querschnitt Anschlusskabel, transparent in Länge 3,2m. Mit weiterem Aufhängungszubehör kombinierbar.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172119 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D0R + ECOOS II SUSP FEED-IN-CABLE 3X1,50 L3200 PROF ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Einspeisungskabel</p> <p>1 Stk. Transparentes Einspeisungskabel 3pol 1,5mm² Querschnitt Anschlusskabel, transparent in Länge 3,2m, transparentes Kunststoffprofil in Länge 3m. Mit weiterem Aufhängungszubehör kombinierbar.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172120 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p><i>LB-Version: 20 Geändert</i></p>	
0Z9D0S	+ ECOOS II SUSP FEED-IN-CABLE 5X0,75 L1200	ZST Stk
	<p>Einspeisungskabel</p> <p>1 Stk. Transparentes Einspeisungskabel 5pol 0,75mm² Querschnitt Anschlusskabel, transparent in Länge 1,2m. Mit weiterem Aufhängungszubehör kombinierbar.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172121 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p><i>LB-Version: 20 Geändert</i></p>	
0Z9D0T	+ ECOOS II SUSP FEED-IN-CABLE 5X0,75 L1200 PROF	ZST Stk
	<p>Einspeisungskabel</p> <p>1 Stk. Transparentes Einspeisungskabel 5pol 0,75mm² Querschnitt Anschlusskabel, transparent in Länge 1,2m, transparentes Kunststoffprofil in Länge 1m. Mit weiterem Aufhängungszubehör kombinierbar.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172122 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p><i>LB-Version: 20 Geändert</i></p>	
0Z9D0U	+ ECOOS II SUSP FEED-IN-CABLE 5X0,75 L3200	ZST Stk
	<p>Einspeisungskabel</p> <p>1 Stk. Transparentes Einspeisungskabel 5pol 0,75mm² Querschnitt Anschlusskabel, transparent in Länge 3,2m. Mit weiterem Aufhängungszubehör kombinierbar.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172123 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p><i>LB-Version: 20 Geändert</i></p>	
0Z9D0V	+ ECOOS II SUSP FEED-IN-CABLE 5X0,75 L3200 PROF	ZST Stk
	<p>Einspeisungskabel</p> <p>1 Stk. Transparentes Einspeisungskabel 5pol 0,75mm² Querschnitt Anschlusskabel, transparent in Länge 3,2m, transparentes Kunststoffprofil in Länge 3m. Mit weiterem Aufhängungszubehör kombinierbar.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172124 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p><i>LB-Version: 20 Geändert</i></p>	
0Z9D0W	+ ECOOS II SUSP FEED-IN-CABLE 5X1,50 L1200	ZST Stk
	<p>Einspeisungskabel</p> <p>1 Stk. Transparentes Einspeisungskabel 5pol 1,5mm² Querschnitt Anschlusskabel, transparent in Länge 1,2m. Mit weiterem Aufhängungszubehör kombinierbar.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172125 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p><i>LB-Version: 20 Geändert</i></p>	
0Z9D0X	+ ECOOS II SUSP FEED-IN-CABLE 5X1,50 L1200 PROF	ZST Stk
	<p>Einspeisungskabel</p> <p>1 Stk. Transparentes Einspeisungskabel 5pol 1,5mm² Querschnitt Anschlusskabel, transparent in Länge 1,2m, transparentes Kunststoffprofil in Länge 1m. Mit weiterem Aufhängungszubehör kombinierbar.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172126 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D0Y	+	ECOOS II SUSP FEED-IN-CABLE 5X1,50 L3200	ZST	Stk
Einspeisungskabel				
1 Stk. Transparentes Einspeisungskabel 5pol 1,5mm ² Querschnitt Anschlusskabel, transparent in Länge 3,2m. Mit weiterem Aufhängungszubehör kombinierbar.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172127 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D0Z	+	ECOOS II SUSP FEED-IN-CABLE 5X1,50 L3200 PROF	ZST	Stk
Einspeisungskabel				
1 Stk. Transparentes Einspeisungskabel 5pol 1,5mm ² Querschnitt Anschlusskabel, transparent in Länge 3,2m, transparentes Kunststoffprofil in Länge 3m. Mit weiterem Aufhängungszubehör kombinierbar.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172128 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D10	+	ECOOS II SUSP CEILING-MOUNT ROSE HOLD BK	ZST	Stk
Deckenbefestigungselement				
1 Stk. Deckenbefestigungselement zur Montage von Seilabhängungen aus Aluminium in schwarz. Mit weiterem Aufhängungszubehör kombinierbar. Produktabmessungen: Durchmesser 26 mm Stk. 13 mm. Gewicht: 0,01kg				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172129 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D11	+	ECOOS II SUSP CEILING-MOUNT ROSE HOLD BZ	ZST	Stk
Deckenbefestigungselement				
1 Stk. Deckenbefestigungselement zur Montage von Seilabhängungen aus Aluminium in bronze. Mit weiterem Aufhängungszubehör kombinierbar. Produktabmessungen: Durchmesser 26 mm Stk. 13 mm. Gewicht: 0,01kg				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172130 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D12	+	ECOOS II SUSP CEILING-MOUNT ROSE HOLD SR	ZST	Stk
Deckenbefestigungselement				
1 Stk. Deckenbefestigungselement zur Montage von Seilabhängungen aus Aluminium in silber. Mit weiterem Aufhängungszubehör kombinierbar. Produktabmessungen: Durchmesser 26 mm Stk. 13 mm. Gewicht: 0,01kg				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172131 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D13	+	ECOOS II SUSP CEILING-MOUNT ROSE HOLD WH	ZST	Stk
Deckenbefestigungselement				
1 Stk. Deckenbefestigungselement zur Montage von Seilabhängungen aus Aluminium in weiß. Mit weiterem Aufhängungszubehör kombinierbar. Produktabmessungen: Durchmesser 26 mm Stk. 13 mm. Gewicht: 0,01kg				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172132 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D14	+	ECOOS II SUSP Y-WIRE-CONNECTOR SMALL	ZST	Stk
Y-Seilverbindung				
1 Stk Y-Seil Verbinder. Mit weiterem Aufhängungszubehör kombinierbar. Kompatibel mit ECOOS2, LINCOR				

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172133 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D15 + ECOOS2 C MOUNT**ZST Stk**

Befestigungsset

Befestigungsset für Lichtbandinstallation (Stoß an Stoß Installation). Set beinhaltet: 1 Stk. Verbinder, 1 Stk. Profil zur Anbau/Pendelmontage in weiss. Abhängenzubehör muss separat bestellt werden. Leuchtenanzahl n-1 Set pro Lichtband notwendig.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172154 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D16 + ECOOS2 DC MOUNT**ZST Stk**

Befestigungsset

Befestigungsset für unterbrochene Lichtbandinstallation (Abstand zwischen den Einzelleuchten). Set beinhaltet: 2 Stk. Verbinder, 1 Stk. Profil zur Anbau/Pendelmontage in weiss inklusive Abdeckstreifen (Länge L15 kann auf beliebiges Mass zugeschnitten werden). Abhängenzubehör muss separat bestellt werden. Leuchtenanzahl n-1 Set pro Lichtband notwendig.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172155 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D17 + ECOOS II SUSP DOT28 EXPOSED CONCRETE SET**ZST Stk**

Montageset

Montageset DOT28 für ästhetischen Rohbetondeckenanschluss der Pendelleuchten mit 2 Abhängepunkten. Einfach und beinahe werkzeuglos lässt sich die Betonkapsel auf der Schalung platzieren. Durch den Abstand des Kapselhalses zur Vorderkante Beton bleibt die Betonkapsel unsichtbar. Was sichtbar bleibt, ist ein abgefastes Loch mit Bajonett-Verriegelung. Mit einem flächenbündigen und sehr reduzierten Baldachin Bajonett (Durchmesser 28 mm) wird die Leuchte an die Decke angeschlossen. Nicht kompatibel mit Zumtobel-Abhängungsseilen Durchmesser 1,2mm. Montageset besteht aus 2 Stk. Betonkapseln mit Schalungspfpöfen, 1 Stk. Baldachin-Bajonett zur Abhängung und Einspeisung (transparent) und 1 Stk. Baldachin-Bajonett mit Reutlinger (transparent). Maximale Zugbelastung pro Abhängepunkt: 10 kg (=Set Gesamt Traglast 20kg).

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 24162668 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D18 + ECOOS II SUSP DOT28 PLASTERBOARD SET**ZST Stk**

Montageset

Montageset DOT28 für ästhetischen Gipskartondeckenanschluss der Pendelleuchten mit 2 Abhängepunkten. Gipsmodul wird in Gipskartondecken eingebaut und eingespachtelt. Mit einem flächenbündigen und sehr reduzierten Baldachin Bajonett (Durchmesser 28 mm) wird die Leuchte an die Decke angeschlossen. Nicht kompatibel mit Zumtobel-Abhängungsseilen Durchmesser 1,2mm. Montageset besteht aus 2 Stk. Gips-Einbaumodul, 1 Stk. Spachtelscheibe, 1 Stk. Baldachin-Bajonett zur Abhängung und Einspeisung (transparent) und 1 Stk. Baldachin-Bajonett mit Reutlinger (transparent). Maximale Zugbelastung pro Abhängepunkt: 10 kg (=Set Gesamt-Traglast 20kg).

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 24163473 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D19 + ECOOS II SUSP DOT28 RETOUCED CONCRETE SET**ZST Stk**

Montageset

Montageset DOT28 für ästhetischen, verspachtelten Betondeckenanschluss der Pendelleuchten mit 2 Abhängepunkten. Einfach und beinahe werkzeuglos lässt sich die Betonkapsel auf der Schalung platzieren. Durch den Abstand des Kapselhalses zur Vorderkante Beton bleibt die Betonkapsel unsichtbar. Was sichtbar bleibt, ist ein abgefastes Loch mit Bajonett-Verriegelung. Mit einem flächenbündigen und sehr reduzierten Baldachin Bajonett (Durchmesser 28 mm) wird die Leuchte an die Decke angeschlossen. Nicht kompatibel mit

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Zumtobel-Abhängungsseilen Durchmesser 1,2mm. Montageset besteht aus 2 Stk. Betonkapseln mit Schalungspfropfen, 1 Stk. Spachtelscheibe, 1 Stk. Baldachin-Bajonett zur Abhängung und Einspeisung (transparent) und 1 Stk. Baldachin-Bajonett mit Reutlinger (transparent). Maximale Zugbelastung pro Abhängepunkt: 10 kg (=gesamt 20kg).

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 24169460 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D1A + ECOOS2 3500-940 MSP L12 MPO LDE**ZST Stk**

Anbau/Pendelleuchte

Anbau- und Pendel LED Leuchte mit MPO Microprismen-Optik, Leuchten Leistung: 29,3 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3480 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über MPO-plus Micropyramid-Struktur-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 19 und L < 3000 cd/m² bei 65° für Bildschirmwendungen, Geräteträger aus Aluminiumstrangpressprofil weiß lackiert, Leuchte bestehend aus Optik und Geräteträger, Design-Endkappen (erhältlich in unterschiedlichen Farben) und Abhängeset sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Abmessungen: 1264 x 120 x 76 mm, Gewicht: 3,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186820 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D1B + ECOOS2 4400-940 MSP L12 MPO LDE**ZST Stk**

Anbau/Pendelleuchte

Anbau- und Pendel LED Leuchte mit MPO Microprismen-Optik, Leuchten Leistung: 37,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über MPO-plus Micropyramid-Struktur-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 19 und L < 3000 cd/m² bei 65° für Bildschirmwendungen, Geräteträger aus Aluminiumstrangpressprofil weiß lackiert, Leuchte bestehend aus Optik und Geräteträger, Design-Endkappen (erhältlich in unterschiedlichen Farben) und Abhängeset sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Abmessungen: 1264 x 120 x 76 mm, Gewicht: 3,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186821 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D1C + ECOOS2 4400-940 MSP L15 MPO LDE**ZST Stk**

Anbau/Pendelleuchte

Anbau- und Pendel LED Leuchte mit MPO Microprismen-Optik, Leuchten Leistung: 36,5 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über MPO-plus Micropyramid-Struktur-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 19 und L < 3000 cd/m² bei 65° für Bildschirmwendungen, Geräteträger aus Aluminiumstrangpressprofil weiß lackiert, Leuchte bestehend aus Optik und Geräteträger, Design-Endkappen (erhältlich in unterschiedlichen Farben) und Abhängeset sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Abmessungen: 1512 x 120 x 76 mm, Gewicht: 4,6 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186822 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D1D + ECOOS2 5500-940 MSP L15 MPO LDE**ZST Stk**

Anbau/Pendelleuchte

Anbau- und Pendel LED Leuchte mit MPO Microprismen-Optik, Leuchten Leistung: 46,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über MPO-plus Micropyramid-Struktur-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 19 und L < 3000 cd/m²

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	bei 65° für Bildschirmwendungen, Geräteträger aus Aluminiumstrangpressprofil weiß lackiert, Leuchte bestehend aus Optik und Geräteträger, Design-Endkappen (erhältlich in unterschiedlichen Farben) und Abhängeset sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Abmessungen: 1512 x 120 x 76 mm, Gewicht: 4,6 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186823 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D1E	+	ECOOS2 6600-940 MSP L15 MPO LDE	ZST	Stk
Anbau/Pendelleuchte				
Anbau- und Pendel LED Leuchte mit MPO Microprismen-Optik, Leuchten Leistung: 58,5 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6610 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über MPO-plus Micropyramid-Struktur-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 19 und L < 3000 cd/m² bei 65° für Bildschirmwendungen, Geräteträger aus Aluminiumstrangpressprofil weiß lackiert, Leuchte bestehend aus Optik und Geräteträger, Design-Endkappen (erhältlich in unterschiedlichen Farben) und Abhängeset sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Abmessungen: 1512 x 120 x 76 mm, Gewicht: 4,6 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186824 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D1F	+	ECOOS2 SLIM 3500-940 MSP L12 MPO LDE	ZST	Stk
Anbau/Pendelleuchte				
Minimalistische Anbau- und Pendel LED Leuchte, mit Microprismen-Optik, Leuchten Leistung: 31,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3490 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über patentierte Curved Wave Guide Lichteinkopplung und MPO-plus Micropyramid-Struktur-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 19 und L < 3000 cd/m² bei 65° für Bildschirmwendungen, Geräteträger aus Aluminiumstrangpressprofil weiß lackiert, Leuchte bestehend aus Optik und Geräteträger, Design-Endkappen (erhältlich in unterschiedlichen Farben) und Abhängeset sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Abmessungen: 1264 x 152 x 48 mm, Gewicht: 6 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186825 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D1G	+	ECOOS2 SLIM 4400-940 MSP L12 MPO LDE	ZST	Stk
Anbau/Pendelleuchte				
Minimalistische Anbau- und Pendel LED Leuchte, mit Microprismen-Optik, Leuchten Leistung: 40,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über patentierte Curved Wave Guide Lichteinkopplung und MPO-plus Micropyramid-Struktur-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 19 und L < 3000 cd/m² bei 65° für Bildschirmwendungen, Geräteträger aus Aluminiumstrangpressprofil weiß lackiert, Leuchte bestehend aus Optik und Geräteträger, Design-Endkappen (erhältlich in unterschiedlichen Farben) und Abhängeset sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Abmessungen: 1264 x 152 x 48 mm, Gewicht: 6 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186826 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D1H	+	ECOOS2 SLIM 4400-940 MSP L15 MPO LDE	ZST	Stk
Anbau/Pendelleuchte				
Minimalistische Anbau- und Pendel LED Leuchte, mit Microprismen-Optik, Leuchten Leistung: 38,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über patentierte Curved Wave Guide Lichteinkopplung und MPO-plus Micropyramid-Struktur-Optik mit Mehrschichtaufbau für				

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	definierte Auskopplung mit $UGR < 19$ und $L < 3000 \text{ cd/m}^2$ bei 65° für Bildschirmanwendungen, Geräteträger aus Aluminiumstrangpressprofil weiß lackiert, Leuchte bestehend aus Optik und Geräteträger, Design-Endkappen (erhältlich in unterschiedlichen Farben) und Abhängeset sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C , Abmessungen: $1512 \times 152 \times 48 \text{ mm}$, Gewicht: 7,4 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186827 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D1I	+	ECOOS2 SLIM 5500-940 MSP L15 MPO LDE	ZST	Stk
		Anbau/Pendelleuchte Minimalistische Anbau- und Pendel LED Leuchte, mit Microprismen-Optik, Leuchten Leistung: 49,7 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5490 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W. Farbwiedergabe $R_a > 90$, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über patentierte Curved Wave Guide Lichteinkopplung und MPO-plus Micropyramid-Struktur-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit $UGR < 19$ und $L < 3000 \text{ cd/m}^2$ bei 65° für Bildschirmanwendungen, Geräteträger aus Aluminiumstrangpressprofil weiß lackiert, Leuchte bestehend aus Optik und Geräteträger, Design-Endkappen (erhältlich in unterschiedlichen Farben) und Abhängeset sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C , Abmessungen: $1512 \times 152 \times 48 \text{ mm}$, Gewicht: 7,4 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186828 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)		

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D1J	+	ECOOS2 SLIM 6600-940 MSP L15 MPO LDE	ZST	Stk
		Anbau/Pendelleuchte Minimalistische Anbau- und Pendel LED Leuchte, mit Microprismen-Optik, Leuchten Leistung: 57,7 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6610 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W. Farbwiedergabe $R_a > 90$, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über patentierte Curved Wave Guide Lichteinkopplung und MPO-plus Micropyramid-Struktur-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit $UGR < 19$ und $L < 3000 \text{ cd/m}^2$ bei 65° für Bildschirmanwendungen, Geräteträger aus Aluminiumstrangpressprofil weiß lackiert, Leuchte bestehend aus Optik und Geräteträger, Design-Endkappen (erhältlich in unterschiedlichen Farben) und Abhängeset sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C , Abmessungen: $1512 \times 152 \times 48 \text{ mm}$, Gewicht: 7,4 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186829 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)		

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D1K	+	ECOOS2 5500-940 TEC L15 MPO LDE WH	ZST	Stk
		Leuchte mit TECTON Anbindung Leuchte mit Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem LED Leuchte mit MPO Microprismen-Optik, Leuchten Leistung: 46,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W. Farbwiedergabe $R_a > 90$, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über MPO-plus Micropyramid-Struktur-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit $UGR < 19$ und $L < 3000 \text{ cd/m}^2$ bei 65° für Bildschirmanwendungen. Leuchte aus Aluminiumstrangpressprofil weiß bestehend aus Optik und C-Profil, Farbe passend zur Stromschiene konfigurierbar, Design-Endkappen (erhältlich in unterschiedlichen Farben) sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C , Abmessungen: $1512 \times 120 \times 76 \text{ mm}$, Gewicht: 4,6 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932538 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)		

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D1L	+	ECOOS2 5500-927-65 MSP L15 MPO BC	ZST	Stk
		Anbau/Pendelleuchte Anbau- und Pendel LED Leuchte mit MPO Microprismen-Optik, Leuchten Leistung: 59,1 W, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W. Farbwiedergabe $R_a > 90$, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Lichtlenkung über MPO-plus Micropyramid-Struktur-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Auskopplung mit UGR < 19 und L < 3000 cd/m² bei 65° für Bildschirmangewendungen, Geräteträger aus Aluminiumstrangpressprofil weiß lackiert, Leuchte bestehend aus Optik und Geräteträger, Design-Endkappen (erhältlich in unterschiedlichen Farben) und Abhängeset sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz Funk Sendeleistung: +4dBm Abmessungen: 1512 x 120 x 76 mm, Gewicht: 4,6 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932540 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D1M + ECOOS2 5500-927-65 MSP L15 MPO LDE**ZST Stk**

Anbau/Pendelleuchte

Anbau- und Pendel LED Leuchte mit MPO Microprismen-Optik, Leuchten Leistung: 57,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 95 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Lichtlenkung über MPO-plus Micropyramid-Struktur-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 19 und L < 3000 cd/m² bei 65° für Bildschirmangewendungen, Geräteträger aus Aluminiumstrangpressprofil weiß lackiert, Leuchte bestehend aus Optik und Geräteträger, Design-Endkappen (erhältlich in unterschiedlichen Farben) und Abhängeset sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Abmessungen: 1512 x 120 x 76 mm, Gewicht: 4,6 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932541 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D1N + ECOOS2 SLIM 4400-940 MSP L12 OP BC**ZST Stk**

Anbau/Pendelleuchte

Minimalistische Anbau- und Pendel LED Leuchte, mit opaler Optik, Leuchten Leistung: 41,3 W, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4515 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über patentierte Curved Wave Guide Lichteinkopplung und Kunststoff-Koextrusions-Diffuser für definierte Auskopplung mit UGR < 22, Geräteträger aus Aluminiumstrangpressprofil weiß lackiert, Leuchte bestehend aus Optik und Geräteträger, Design-Endkappen (erhältlich in unterschiedlichen Farben) und Abhängeset sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz Funk Sendeleistung: +4dBm Abmessungen: 1264 x 152 x 48 mm, Gewicht: 6,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932542 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D1O + ECOOS2 SLIM 4400-940 MSP L12 MPO BC**ZST Stk**

Anbau/Pendelleuchte

Minimalistische Anbau- und Pendel LED Leuchte, mit Microprismen-Optik, Leuchten Leistung: 41,3 W, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über patentierte Curved Wave Guide Lichteinkopplung und MPO-plus Micropyramid-Struktur-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 19 und L < 3000 cd/m² bei 65° für Bildschirmangewendungen, Geräteträger aus Aluminiumstrangpressprofil weiß lackiert, Leuchte bestehend aus Optik und Geräteträger, Design-Endkappen (erhältlich in unterschiedlichen Farben) und Abhängeset sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz Funk Sendeleistung: +4dBm Abmessungen: 1264 x 152 x 48 mm, Gewicht: 6 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932545 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D1P + ECOOS2 SLIM 4400-940 MSRC L12 MPO BC**ZST Stk**

Leuchte für Halbeinbaumontage

Minimalistische Halbeinbau Decke LED Leuchte, mit Microprismen-Optik, Leuchten Leistung: 41,3 W, Drahtlose

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über patentierte Curved Wave Guide Lichteinkopplung und MPO-plus Micropyramid-Struktur-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 19 und L < 3000 cd/m² bei 65° für Bildschirmenwendungen, Geräteträger aus Aluminiumstrangpressprofil weiß lackiert, Leuchte bestehend aus Optik und Geräteträger, Design-Endkappen (erhältlich in unterschiedlichen Farben) und Abhängeset sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz Funk Sendeleistung: +4dBm Abmessungen: 1264 x 152 x 48 mm, Gewicht: 6,5 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932547 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0Z9D1Q + ECOOS2 SLIM 5500-927-65 MSP L15 OP BC**ZST Stk**

Anbau/Pendelleuchte

Minimalistische Anbau- und Pendel LED Leuchte, mit opaler Optik, Leuchten Leistung: 61,3 W, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5575 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Lichtlenkung über patentierte Curved Wave Guide Lichteinkopplung und Kunststoff-Koextrusions-Diffuser für definierte Auskopplung mit UGR < 22, Geräteträger aus Aluminiumstrangpressprofil weiß lackiert, Leuchte bestehend aus Optik und Geräteträger, Design-Endkappen (erhältlich in unterschiedlichen Farben) und Abhängeset sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz Funk Sendeleistung: +4dBm Abmessungen: 1512 x 152 x 48 mm, Gewicht: 7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932548 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D1R + ECOOS2 SLIM 5500-927-65 MSP L15 MPO BC**ZST Stk**

Anbau/Pendelleuchte

Minimalistische Anbau- und Pendel LED Leuchte, mit Microprismen-Optik, Leuchten Leistung: 61,3 W, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5425 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Lichtlenkung über patentierte Curved Wave Guide Lichteinkopplung und MPO-plus Micropyramid-Struktur-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 19 und L < 3000 cd/m² bei 65° für Bildschirmenwendungen, Geräteträger aus Aluminiumstrangpressprofil weiß lackiert, Leuchte bestehend aus Optik und Geräteträger, Design-Endkappen (erhältlich in unterschiedlichen Farben) und Abhängeset sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz Funk Sendeleistung: +4dBm Abmessungen: 1512 x 152 x 48 mm, Gewicht: 7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932549 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D1S + ECOOS2 SLIM 5500-927-65 MSP L15 MPO LDE**ZST Stk**

Anbau/Pendelleuchte

Minimalistische Anbau- und Pendel LED Leuchte, mit Microprismen-Optik, Leuchten Leistung: 60,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5425 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Lichtlenkung über patentierte Curved Wave Guide Lichteinkopplung und MPO-plus Micropyramid-Struktur-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 19 und L < 3000 cd/m² bei 65° für Bildschirmenwendungen, Geräteträger aus Aluminiumstrangpressprofil weiß lackiert, Leuchte bestehend aus Optik und Geräteträger, Design-Endkappen (erhältlich in unterschiedlichen Farben) und Abhängeset sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Abmessungen: 1512 x 152 x 48 mm, Gewicht: 7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932550 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D1T + ECOOS2 SLIM 5500-940 MSRC L15 MPO LDE**ZST Stk**

Leuchte für Halbeinbaumontage

Minimalistische Halbeinbau Decke LED Leuchte, mit Microprismen-Optik, Leuchten Leistung: 49,7 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5490 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über patentierte Curved Wave Guide Lichteinkopplung und MPO-plus Micropyramid-Struktur-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 19 und L < 3000 cd/m² bei 65° für Bildschirmmanwendungen, Geräteträger aus Aluminiumstrangpressprofil weiß lackiert, Leuchte bestehend aus Optik und Geräteträger, Design-Endkappen (erhältlich in unterschiedlichen Farben) und Abhängeset sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Abmessungen: 1512 x 152 x 48 mm, Gewicht: 7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932551 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D1U + ECOOS2 SLIM 5500-940 MSRC L15 OP LDE**ZST Stk**

Leuchte für Halbeinbaumontage

Minimalistische Halbeinbau Decke LED Leuchte, mit opaler Optik, Leuchten Leistung: 49,7 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5635 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über patentierte Curved Wave Guide Lichteinkopplung und Kunststoff-Koextrusions-Diffuser für definierte Auskopplung mit UGR < 22, Geräteträger aus Aluminiumstrangpressprofil weiß lackiert, Leuchte bestehend aus Optik und Geräteträger, Design-Endkappen (erhältlich in unterschiedlichen Farben) und Abhängeset sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Abmessungen: 1512 x 152 x 48 mm, Gewicht: 7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932552 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D1V + ECOOS2 SLIM 5500-940 TEC L15 MPO LDE WH**ZST Stk**

Leuchte mit TECTON Anbindung

Minimalistische Leuchte mit Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem LED Leuchte, mit Microprismen-Optik, Leuchten Leistung: 49,7 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5490 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über patentierte Curved Wave Guide Lichteinkopplung und MPO-plus Micropyramid-Struktur-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 19 und L < 3000 cd/m² bei 65° für Bildschirmmanwendungen, Geräteträger aus Aluminiumstrangpressprofil weiß lackiert, Leuchte aus Aluminiumstrangpressprofil weiß bestehend aus Optik und C-Profil, Farbe passend zur Stromschiene konfigurierbar. Design-Endkappen (erhältlich in unterschiedlichen Farben) sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Abmessungen: 1512 x 152 x 48 mm, Gewicht: 7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932553 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D1W + ECOOS2 SLIM 5500-930 MSP L15 MPO LDE**ZST Stk**

Anbau/Pendelleuchte

Minimalistische Anbau- und Pendel LED Leuchte, mit Microprismen-Optik, Leuchten Leistung: 54,3 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 101 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung über patentierte Curved Wave Guide Lichteinkopplung und MPO-plus Micropyramid-Struktur-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 19 und L < 3000 cd/m² bei 65° für Bildschirmmanwendungen, Geräteträger aus Aluminiumstrangpressprofil weiß lackiert, Leuchte bestehend aus Optik und Geräteträger, Design-Endkappen (erhältlich in unterschiedlichen Farben) und Abhängeset sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Abmessungen: 1512 x 152 x 48 mm, Gewicht: 7,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42933187 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D1X + ECOOS2 4400-940 TEC L12 MPO LDE WHZST **Stk**

Leuchte mit TECTON Anbindung

Leuchte mit Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem LED Leuchte mit MPO Microprismen-Optik, Leuchten Leistung: 37,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über MPO-plus Micropyramid-Struktur-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 19 und L < 3000 cd/m² bei 65° für Bildschirmmanwendungen. Leuchte aus Aluminiumstrangpressprofil weiß bestehend aus Optik und C-Profil, Farbe passend zur Stromschiene konfigurierbar, Design-Endkappen (erhältlich in unterschiedlichen Farben) sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Abmessungen: 1264 x 120 x 76 mm, Gewicht: 4,05 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42933288 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D1Y + ECOOS2 4400-927-65 MSP L12 MPO BCZST **Stk**

Anbau/Pendelleuchte

Anbau- und Pendel LED Leuchte mit MPO Microprismen-Optik, Leuchten Leistung: 47,7 W, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 92 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Lichtlenkung über MPO-plus Micropyramid-Struktur-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 19 und L < 3000 cd/m² bei 65° für Bildschirmmanwendungen, Geräteträger aus Aluminiumstrangpressprofil weiß lackiert, Leuchte bestehend aus Optik und Geräteträger, Design-Endkappen (erhältlich in unterschiedlichen Farben) und Abhängeset sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz Funk Sendeleistung: +4dBm Abmessungen: 1264 x 120 x 76 mm, Gewicht: 3,75 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42933363 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D1Z + ECOOS2 SLIM 4400-940 TEC L12 MPO LDE WHZST **Stk**

Leuchte mit TECTON Anbindung

Minimalistische Leuchte mit Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem LED Leuchte, mit Microprismen-Optik, Leuchten Leistung: 40,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über patentierte Curved Wave Guide Lichteinkopplung und MPO-plus Micropyramid-Struktur-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 19 und L < 3000 cd/m² bei 65° für Bildschirmmanwendungen, Geräteträger aus Aluminiumstrangpressprofil weiß lackiert, Leuchte aus Aluminiumstrangpressprofil weiß bestehend aus Optik und C-Profil, Farbe passend zur Stromschiene konfigurierbar, Design-Endkappen (erhältlich in unterschiedlichen Farben) sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Abmessungen: 1264 x 152 x 48 mm, Gewicht: 6,35 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42933406 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D20 + ECOOS2 3500-940 MSP L12 MPO E3DZST **Stk**

Anbau/Pendelleuchte

Anbau- und Pendel LED Leuchte mit MPO Microprismen-Optik, Leuchten Leistung: 33,6 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3480 lm, Leuchten Lichtausbeute: 104 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über MPO-plus Micropyramid-Struktur-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 19 und L < 3000 cd/m² bei 65° für Bildschirmmanwendungen, Geräteträger aus Aluminiumstrangpressprofil weiß lackiert, Leuchte bestehend aus Optik und Geräteträger, Design-Endkappen (erhältlich in unterschiedlichen Farben) und Abhängeset sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Abmessungen: 1264 x 120 x 76 mm, Gewicht: 3,75 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42933524 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D21 + ECOOS2 SLIM 3500-940 MSP L12 MPO E3D**ZST Stk**

Anbau/Pendelleuchte

Minimalistische Anbau- und Pendel LED Leuchte, mit Microprismen-Optik, Leuchten Leistung: 35,7 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3490 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über patentierte Curved Wave Guide Lichteinkopplung und MPO-plus Micropyramid-Struktur-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 19 und L < 3000 cd/m² bei 65° für Bildschirmenwendungen, Geräteträger aus Aluminiumstrangpressprofil weiß lackiert, Leuchte bestehend aus Optik und Geräteträger, Design-Endkappen (erhältlich in unterschiedlichen Farben) und Abhängeset sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Abmessungen: 1264 x 152 x 48 mm, Gewicht: 6,05 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42933664 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D22 + ECOOS2 SLIM 4400-940 MSP L15 MPO E3D**ZST Stk**

Anbau/Pendelleuchte

Minimalistische Anbau- und Pendel LED Leuchte, mit Microprismen-Optik, Leuchten Leistung: 43,2 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über patentierte Curved Wave Guide Lichteinkopplung und MPO-plus Micropyramid-Struktur-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 19 und L < 3000 cd/m² bei 65° für Bildschirmenwendungen, Geräteträger aus Aluminiumstrangpressprofil weiß lackiert, Leuchte bestehend aus Optik und Geräteträger, Design-Endkappen (erhältlich in unterschiedlichen Farben) und Abhängeset sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Abmessungen: 1512 x 152 x 48 mm, Gewicht: 7,45 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42933691 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D23 + ECOOS2 4400-940 MSP L15 MPO E3D**ZST Stk**

Anbau/Pendelleuchte

Anbau- und Pendel LED Leuchte mit MPO Microprismen-Optik, Leuchten Leistung: 40,8 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 108 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über MPO-plus Micropyramid-Struktur-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 19 und L < 3000 cd/m² bei 65° für Bildschirmenwendungen, Geräteträger aus Aluminiumstrangpressprofil weiß lackiert, Leuchte bestehend aus Optik und Geräteträger, Design-Endkappen (erhältlich in unterschiedlichen Farben) und Abhängeset sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Abmessungen: 1512 x 120 x 76 mm, Gewicht: 4,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42933983 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D24 + ECOOS2 SLIM 3500-940 MSP L12 OP E3D**ZST Stk**

Anbau/Pendelleuchte

Minimalistische Anbau- und Pendel LED Leuchte, mit opaler Optik, Leuchten Leistung: 35,7 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3490 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über patentierte Curved Wave Guide Lichteinkopplung und Kunststoff-Koextrusions-Diffuser für definierte Auskopplung mit UGR < 22, Geräteträger aus Aluminiumstrangpressprofil weiß lackiert, Leuchte bestehend aus Optik und Geräteträger, Design-Endkappen (erhältlich in unterschiedlichen Farben) und Abhängeset sind separat zu bestellen. Leuchte

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Abmessungen: 1264 x 152 x 48 mm, Gewicht: 5,6 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934620 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D25 + ECOOS2 3500-940 TEC L12 MPO E3D WH**ZST Stk**

Leuchte mit TECTON Anbindung

Leuchte mit Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem LED Leuchte mit MPO Microprismen-Optik, Leuchten Leistung: 33,6 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3480 lm, Leuchten Lichtausbeute: 104 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über MPO-plus Micropyramid-Struktur-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 19 und L < 3000 cd/m² bei 65° für Bildschirmmanwendungen. Leuchte aus Aluminiumstrangpressprofil weiß bestehend aus Optik und C-Profil, Farbe passend zur Stromschiene konfigurierbar, Design-Endkappen (erhältlich in unterschiedlichen Farben) sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Abmessungen: 1264 x 120 x 76 mm, Gewicht: 4,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937511 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D26 + ECOOS2 SLIM 3500-940 MSRC L12 MPO E3D**ZST Stk**

Leuchte für Halbeinbaumontage

Minimalistische Halbeinbau Decke LED Leuchte, mit Microprismen-Optik, Leuchten Leistung: 35,7 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3490 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über patentierte Curved Wave Guide Lichteinkopplung und MPO-plus Micropyramid-Struktur-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 19 und L < 3000 cd/m² bei 65° für Bildschirmmanwendungen, Geräteträger aus Aluminiumstrangpressprofil weiß lackiert, Leuchte bestehend aus Optik und Geräteträger, Design-Endkappen (erhältlich in unterschiedlichen Farben) und Abhängeset sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Abmessungen: 1264 x 152 x 48 mm, Gewicht: 6,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937512 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D27 + ECOOS2 3500-940 MSP L12 MPO EVG**ZST Stk**

Anbau/Pendelleuchte

Anbau- und Pendel LED Leuchte mit MPO Microprismen-Optik, Leuchten Leistung: 29,3 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3480 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über MPO-plus Micropyramid-Struktur-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 19 und L < 3000 cd/m² bei 65° für Bildschirmmanwendungen, Geräteträger aus Aluminiumstrangpressprofil weiß lackiert, Leuchte bestehend aus Optik und Geräteträger, Design-Endkappen (erhältlich in unterschiedlichen Farben) und Abhängeset sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Abmessungen: 1264 x 120 x 76 mm, Gewicht: 3,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939094 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D28 + ECOOS2 4400-940 MSP L12 MPO EVG**ZST Stk**

Anbau/Pendelleuchte

Anbau- und Pendel LED Leuchte mit MPO Microprismen-Optik, Leuchten Leistung: 37,6 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über MPO-plus Micropyramid-Struktur-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 19 und L < 3000 cd/m² bei 65° für Bildschirmmanwendungen, Geräteträger aus Aluminiumstrangpressprofil weiß lackiert, Leuchte bestehend aus Optik und Geräteträger, Design-Endkappen (erhältlich in unterschiedlichen Farben) und

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Abhängeset sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Abmessungen: 1264 x 120 x 76 mm, Gewicht: 3,7 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939095 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0Z9D29	+	ECOOS2 4400-940 MSP L15 MPO EVG	ZST	Stk
		<p>Anbau/Pendelleuchte</p> <p>Anbau- und Pendel LED Leuchte mit MPO Microprismen-Optik, Leuchten Leistung: 36,5 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über MPO-plus Micropyramid-Struktur-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 19 und L < 3000 cd/m² bei 65° für Bildschirmwendungen, Geräteträger aus Aluminiumstrangpressprofil weiß lackiert, Leuchte bestehend aus Optik und Geräteträger, Design-Endkappen (erhältlich in unterschiedlichen Farben) und Abhängeset sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Abmessungen: 1512 x 120 x 76 mm, Gewicht: 4,6 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939096 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20	Geändert	

0Z9D2A	+	ECOOS2 5500-940 MSP L15 MPO EVG	ZST	Stk
		<p>Anbau/Pendelleuchte</p> <p>Anbau- und Pendel LED Leuchte mit MPO Microprismen-Optik, Leuchten Leistung: 46,6 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über MPO-plus Micropyramid-Struktur-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 19 und L < 3000 cd/m² bei 65° für Bildschirmwendungen, Geräteträger aus Aluminiumstrangpressprofil weiß lackiert, Leuchte bestehend aus Optik und Geräteträger, Design-Endkappen (erhältlich in unterschiedlichen Farben) und Abhängeset sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Abmessungen: 1512 x 120 x 76 mm, Gewicht: 4,6 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939097 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20	Geändert	

0Z9D2B	+	ECOOS2 6600-940 MSP L15 MPO EVG	ZST	Stk
		<p>Anbau/Pendelleuchte</p> <p>Anbau- und Pendel LED Leuchte mit MPO Microprismen-Optik, Leuchten Leistung: 58,5 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6610 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über MPO-plus Micropyramid-Struktur-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 19 und L < 3000 cd/m² bei 65° für Bildschirmwendungen, Geräteträger aus Aluminiumstrangpressprofil weiß lackiert, Leuchte bestehend aus Optik und Geräteträger, Design-Endkappen (erhältlich in unterschiedlichen Farben) und Abhängeset sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Abmessungen: 1512 x 120 x 76 mm, Gewicht: 4,6 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939099 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20	Geändert	

0Z9D2C	+	ECOOS2 SLIM 3500-940 MSP L12 MPO EVG	ZST	Stk
		<p>Anbau/Pendelleuchte</p> <p>Minimalistische Anbau- und Pendel LED Leuchte, mit Microprismen-Optik, Leuchten Leistung: 31,4 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3490 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über patentierte Curved Wave Guide Lichteinkopplung und MPO-plus Micropyramid-Struktur-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 19 und L < 3000 cd/m² bei 65° für Bildschirmwendungen, Geräteträger aus Aluminiumstrangpressprofil weiß lackiert, Leuchte bestehend aus</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Optik und Geräteträger, Design-Endkappen (erhältlich in unterschiedlichen Farben) und Abhängeset sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Abmessungen: 1264 x 152 x 48 mm, Gewicht: 6 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939100 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D2D + ECOOS2 SLIM 4400-940 MSP L12 MPO EVG**ZST Stk**

Anbau/Pendelleuchte

Minimalistische Anbau- und Pendel LED Leuchte, mit Microprismen-Optik, Leuchten Leistung: 40,1 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über patentierte Curved Wave Guide Lichteinkopplung und MPO-plus Micropyramid-Struktur-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 19 und L < 3000 cd/m² bei 65° für Bildschirmwendungen, Geräteträger aus Aluminiumstrangpressprofil weiß lackiert, Leuchte bestehend aus Optik und Geräteträger, Design-Endkappen (erhältlich in unterschiedlichen Farben) und Abhängeset sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Abmessungen: 1264 x 152 x 48 mm, Gewicht: 6 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939101 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D2E + ECOOS2 SLIM 4400-940 MSP L15 MPO EVG**ZST Stk**

Anbau/Pendelleuchte

Minimalistische Anbau- und Pendel LED Leuchte, mit Microprismen-Optik, Leuchten Leistung: 38,9 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über patentierte Curved Wave Guide Lichteinkopplung und MPO-plus Micropyramid-Struktur-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 19 und L < 3000 cd/m² bei 65° für Bildschirmwendungen, Geräteträger aus Aluminiumstrangpressprofil weiß lackiert, Leuchte bestehend aus Optik und Geräteträger, Design-Endkappen (erhältlich in unterschiedlichen Farben) und Abhängeset sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Abmessungen: 1512 x 152 x 48 mm, Gewicht: 7,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939102 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D2F + ECOOS2 SLIM 5500-940 MSP L15 MPO EVG**ZST Stk**

Anbau/Pendelleuchte

Minimalistische Anbau- und Pendel LED Leuchte, mit Microprismen-Optik, Leuchten Leistung: 49,7 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5490 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über patentierte Curved Wave Guide Lichteinkopplung und MPO-plus Micropyramid-Struktur-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 19 und L < 3000 cd/m² bei 65° für Bildschirmwendungen, Geräteträger aus Aluminiumstrangpressprofil weiß lackiert, Leuchte bestehend aus Optik und Geräteträger, Design-Endkappen (erhältlich in unterschiedlichen Farben) und Abhängeset sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Abmessungen: 1512 x 152 x 48 mm, Gewicht: 7,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939103 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D2G + ECOOS2 SLIM 6600-940 MSP L15 MPO EVG**ZST Stk**

Anbau/Pendelleuchte

Minimalistische Anbau- und Pendel LED Leuchte, mit Microprismen-Optik, Leuchten Leistung: 62,6 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>6610 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über patentierte Curved Wave Guide Lichteinkopplung und MPO-plus Micropyramid-Struktur-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 19 und L < 3000 cd/m² bei 65° für Bildschirm Anwendungen, Geräteträger aus Aluminiumstrangpressprofil weiß lackiert, Leuchte bestehend aus Optik und Geräteträger, Design-Endkappen (erhältlich in unterschiedlichen Farben) und Abhängeset sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Abmessungen: 1512 x 152 x 48 mm, Gewicht: 7,4 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939105 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0Z9D2H	+	ECOOS2 SLIM 3500-940 MSRC L12 MPO EVG	ZST	Stk
		<p>Leuchte für Halbeinbaumontage</p> <p>Minimalistische Halbeinbau Decke LED Leuchte, mit Microprismen-Optik, Leuchten Leistung: 31,4 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3490 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über patentierte Curved Wave Guide Lichteinkopplung und MPO-plus Micropyramid-Struktur-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 19 und L < 3000 cd/m² bei 65° für Bildschirm Anwendungen, Geräteträger aus Aluminiumstrangpressprofil weiß lackiert, Leuchte bestehend aus Optik und Geräteträger, Design-Endkappen (erhältlich in unterschiedlichen Farben) und Abhängeset sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Abmessungen: 1264 x 152 x 48 mm, Gewicht: 6,1 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939106 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0Z9D2I	+	ECOOS2 SLIM 4400-940 MSRC L12 MPO EVG	ZST	Stk
		<p>Leuchte für Halbeinbaumontage</p> <p>Minimalistische Halbeinbau Decke LED Leuchte, mit Microprismen-Optik, Leuchten Leistung: 40,1 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über patentierte Curved Wave Guide Lichteinkopplung und MPO-plus Micropyramid-Struktur-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 19 und L < 3000 cd/m² bei 65° für Bildschirm Anwendungen, Geräteträger aus Aluminiumstrangpressprofil weiß lackiert, Leuchte bestehend aus Optik und Geräteträger, Design-Endkappen (erhältlich in unterschiedlichen Farben) und Abhängeset sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Abmessungen: 1264 x 152 x 48 mm, Gewicht: 6,1 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939107 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0Z9D2J	+	ECOOS2 SLIM 5500-940 MSRC L15 MPO EVG	ZST	Stk
		<p>Leuchte für Halbeinbaumontage</p> <p>Minimalistische Halbeinbau Decke LED Leuchte, mit Microprismen-Optik, Leuchten Leistung: 49,7 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5490 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über patentierte Curved Wave Guide Lichteinkopplung und MPO-plus Micropyramid-Struktur-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 19 und L < 3000 cd/m² bei 65° für Bildschirm Anwendungen, Geräteträger aus Aluminiumstrangpressprofil weiß lackiert, Leuchte bestehend aus Optik und Geräteträger, Design-Endkappen (erhältlich in unterschiedlichen Farben) und Abhängeset sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Abmessungen: 1512 x 152 x 48 mm, Gewicht: 7,5 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939108 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0Z9D2K	+	ECOOS2 SLIM 6600-940 MSRC L15 MPO EVG	ZST	Stk
---------------	----------	--	------------	------------

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Leuchte für Halbeinbaumontage

Minimalistische Halbeinbau Decke LED Leuchte, mit Microprismen-Optik, Leuchten Leistung: 67,2 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6590 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über patentierte Curved Wave Guide Lichteinkopplung und MPO-plus Micropyramid-Struktur-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 19 und L < 3000 cd/m² bei 65° für Bildschirmmanwendungen, Geräteträger aus Aluminiumstrangpressprofil weiß lackiert, Leuchte bestehend aus Optik und Geräteträger, Design-Endkappen (erhältlich in unterschiedlichen Farben) und Abhängeset sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Abmessungen: 1512 x 152 x 48 mm, Gewicht: 7,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939109 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D2L + ECOOS2 3500-940 TEC L12 MPO EVG WH**ZST Stk**

Leuchte mit TECTON Anbindung

Leuchte mit Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem LED Leuchte mit MPO Microprismen-Optik, Leuchten Leistung: 29,3 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3480 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über MPO-plus Micropyramid-Struktur-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 19 und L < 3000 cd/m² bei 65° für Bildschirmmanwendungen. Leuchte aus Aluminiumstrangpressprofil weiß bestehend aus Optik und C-Profil, Farbe passend zur Stromschiene konfigurierbar, Design-Endkappen (erhältlich in unterschiedlichen Farben) sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Abmessungen: 1264 x 120 x 76 mm, Gewicht: 4,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939110 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D2M + ECOOS2 5500-940 TEC L15 MPO EVG WH**ZST Stk**

Leuchte mit TECTON Anbindung

Leuchte mit Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem LED Leuchte mit MPO Microprismen-Optik, Leuchten Leistung: 46,6 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über MPO-plus Micropyramid-Struktur-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 19 und L < 3000 cd/m² bei 65° für Bildschirmmanwendungen. Leuchte aus Aluminiumstrangpressprofil weiß bestehend aus Optik und C-Profil, Farbe passend zur Stromschiene konfigurierbar, Design-Endkappen (erhältlich in unterschiedlichen Farben) sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Abmessungen: 1512 x 120 x 76 mm, Gewicht: 5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939111 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D2N + ECOOS2 6600-940 TEC L15 MPO EVG WH**ZST Stk**

Leuchte mit TECTON Anbindung

Leuchte mit Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem LED Leuchte mit MPO Microprismen-Optik, Leuchten Leistung: 58,5 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6610 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über MPO-plus Micropyramid-Struktur-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 19 und L < 3000 cd/m² bei 65° für Bildschirmmanwendungen. Leuchte aus Aluminiumstrangpressprofil weiß bestehend aus Optik und C-Profil, Farbe passend zur Stromschiene konfigurierbar, Design-Endkappen (erhältlich in unterschiedlichen Farben) sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Abmessungen: 1512 x 120 x 76 mm, Gewicht: 5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939112 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0Z9D20 + ECOOS2 SLIM 3500-940 TEC L12 MPO EVG WHZST **Stk**

Leuchte mit TECTON Anbindung

Minimalistische Leuchte mit Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem LED Leuchte, mit Microprismen-Optik, Leuchten Leistung: 31,4 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3490 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über patentierte Curved Wave Guide Lichteinkopplung und MPO-plus Micropyramid-Struktur-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 19 und L < 3000 cd/m² bei 65° für Bildschirmmanwendungen, Geräteträger aus Aluminiumstrangpressprofil weiß lackiert, Leuchte aus Aluminiumstrangpressprofil weiß bestehend aus Optik und C-Profil, Farbe passend zur Stromschiene konfigurierbar. Design-Endkappen (erhältlich in unterschiedlichen Farben) sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Abmessungen: 1264 x 152 x 48 mm, Gewicht: 6,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939113 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D2P + ECOOS2 SLIM 4400-940 TEC L12 MPO EVG WHZST **Stk**

Leuchte mit TECTON Anbindung

Minimalistische Leuchte mit Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem LED Leuchte, mit Microprismen-Optik, Leuchten Leistung: 40,1 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über patentierte Curved Wave Guide Lichteinkopplung und MPO-plus Micropyramid-Struktur-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 19 und L < 3000 cd/m² bei 65° für Bildschirmmanwendungen, Geräteträger aus Aluminiumstrangpressprofil weiß lackiert, Leuchte aus Aluminiumstrangpressprofil weiß bestehend aus Optik und C-Profil, Farbe passend zur Stromschiene konfigurierbar. Design-Endkappen (erhältlich in unterschiedlichen Farben) sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Abmessungen: 1264 x 152 x 48 mm, Gewicht: 6,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939114 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D2Q + ECOOS2 SLIM 5500-940 TEC L15 MPO EVG WHZST **Stk**

Leuchte mit TECTON Anbindung

Minimalistische Leuchte mit Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem LED Leuchte, mit Microprismen-Optik, Leuchten Leistung: 49,7 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5490 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über patentierte Curved Wave Guide Lichteinkopplung und MPO-plus Micropyramid-Struktur-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 19 und L < 3000 cd/m² bei 65° für Bildschirmmanwendungen, Geräteträger aus Aluminiumstrangpressprofil weiß lackiert, Leuchte aus Aluminiumstrangpressprofil weiß bestehend aus Optik und C-Profil, Farbe passend zur Stromschiene konfigurierbar. Design-Endkappen (erhältlich in unterschiedlichen Farben) sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Abmessungen: 1512 x 152 x 48 mm, Gewicht: 7,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939115 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9D2R + ECOOS2 4400-940 TEC L12 MPO EVG WHZST **Stk**

Leuchte mit TECTON Anbindung

Leuchte mit Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem LED Leuchte mit MPO Microprismen-Optik, Leuchten Leistung: 37,6 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über MPO-plus Micropyramid-Struktur-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 19 und L < 3000 cd/m² bei 65° für Bildschirmmanwendungen. Leuchte aus Aluminiumstrangpressprofil weiß bestehend aus Optik und C-Profil, Farbe passend zur Stromschiene konfigurierbar, Design-Endkappen (erhältlich in unterschiedlichen Farben) sind separat zu bestellen. Leuchte

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Abmessungen: 1264 x 120 x 76 mm, Gewicht: 4,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939117 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9Q + ECOSIGN 160 P (ZUMTOBEL) ZST

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

Kommentar

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 20

Geändert

0Z9Q01 + ECOSIGN 160 P transparent cover ZST Stk

Abdeckung klar

Glasklare Polycarbonatabdeckung mit Längsprismen, Spezieller Reflektor zur optimalen Ausleuchtung der Sicherheitsleuchte ECOSIGN, 335 x 55 x 35 mm, Gewicht: 0,19 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22156875 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9Q02 + ECOSIGN 160 SP2-E002-LR ZST Stk

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für ECOSIGN MSC/TEC-GP/TRINOS. Abdeckung aus opalem Polycarbonat mit zusätzlichem Lichtaustritt nach unten, innenliegende Längsprismen zur unterstützenden Beleuchtung des Fluchtwegs, Sicherheitszeichen aufgebracht in Digitaldrucktechnik, Werkzeuglose Montage auf das Grundgehäuse, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 2seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 32 m, Abmessungen: 335 x 55 x 165 mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22166875 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9Q03 + ECOSIGN 160 SP1-E002-D ZST Stk

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für ECOSIGN MSC/TEC-GP/TRINOS. Abdeckung aus opalem Polycarbonat mit zusätzlichem Lichtaustritt nach unten, innenliegende Längsprismen zur unterstützenden Beleuchtung des Fluchtwegs, Sicherheitszeichen aufgebracht in Digitaldrucktechnik, Werkzeuglose Montage auf das Grundgehäuse, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil nach unten, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 32 m, Abmessungen: 335 x 55 x 165 mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22166876 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9Q04 + ECOSIGN 160 SP2-E002-D ZST Stk

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für ECOSIGN MSC/TEC-GP/TRINOS. Abdeckung aus opalem Polycarbonat mit zusätzlichem Lichtaustritt nach unten, innenliegende Längsprismen zur unterstützenden Beleuchtung des Fluchtwegs, Sicherheitszeichen aufgebracht in Digitaldrucktechnik, Werkzeuglose Montage auf das Grundgehäuse, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 2seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil nach unten, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 32 m, Abmessungen: 335 x 55 x 165 mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22166877 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0Z9Q05	+	ECOSIGN 160 SP1-E002-R	ZST	Stk
Sicherheitszeichen				
Sicherheitszeichen für ECOSIGN MSC/TEC-GP/TRINOS. Abdeckung aus opalem Polycarbonat mit zusätzlichem Lichtaustritt nach unten, innenliegende Längsprismen zur unterstützenden Beleuchtung des Fluchtwegs, Sicherheitszeichen aufgebracht in Digitaldrucktechnik, Werkzeuglose Montage auf das Grundgehäuse, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 32 m, Abmessungen: 335 x 55 x 165 mm, Gewicht: 0,65 kg				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22166880 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				
0Z9Q06	+	ECOSIGN 160 SP1-E001-L	ZST	Stk
Sicherheitszeichen				
Sicherheitszeichen für ECOSIGN MSC/TEC-GP/TRINOS. Abdeckung aus opalem Polycarbonat mit zusätzlichem Lichtaustritt nach unten, innenliegende Längsprismen zur unterstützenden Beleuchtung des Fluchtwegs, Sicherheitszeichen aufgebracht in Digitaldrucktechnik, Werkzeuglose Montage auf das Grundgehäuse, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 32 m, Abmessungen: 335 x 55 x 165 mm, Gewicht: 0,65 kg				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22166881 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				
0Z9Q07	+	ECOSIGN 160 P MSC-R05 suspension	ZST	Stk
Pendelabhängung				
Pendelabhängung zur Abhängung der ECOSIGN C Sicherheitszeichenleuchten bis zu 0,5m.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22168744 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				
0Z9Q08	+	ECOSIGN 160 P MSC-CORD15 suspension	ZST	Stk
Seilabhängung				
Seilabhängung zur Montage der ECOSIGN C Sicherheitszeichenleuchten, stufenlose Höheneinstellung bis zu 1,5 m möglich.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22168745 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				
0Z9Q09	+	ECOSIGN 160 P MSW bracket	ZST	Stk
Anbauwinkel parallel				
Wandmontagehalter zur parallelen Montage der ECOSIGN C Sicherheitszeichenleuchten.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22168746 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				
0Z9Q0A	+	ECOSIGN 160 P MS90° bracket	ZST	Stk
Anbauwinkel				
Wandmontagehalter zur 90° Montage der ECOSIGN C Sicherheitszeichenleuchten.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22168747 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				
0Z9Q0B	+	ECOSIGN 160 P SAFETYSIGNS P BP Grid	ZST	Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Schutzgitter ballwurfsicher

Schutzgitter ballwurfsicher für Wandanbau

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22168748 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9Q0C + ECOSIGN 160 SP1-E002-UPZST **Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für ECOSIGN MSC/TEC-GP/TRINOS. Abdeckung aus opalem Polycarbonat mit zusätzlichem Lichtaustritt nach unten, innenliegende Längsprismen zur unterstützenden Beleuchtung des Fluchtwegs, Sicherheitszeichen aufgebracht in Digitaldrucktechnik, Werkzeuglose Montage auf das Grundgehäuse, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil nach oben, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 32 m, Abmessungen: 335 x 55 x 165 mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22900371 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9Q0D + ECOSIGN 160 SP2-E002-UPZST **Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für ECOSIGN MSC/TEC-GP/TRINOS. Abdeckung aus opalem Polycarbonat mit zusätzlichem Lichtaustritt nach unten, innenliegende Längsprismen zur unterstützenden Beleuchtung des Fluchtwegs, Sicherheitszeichen aufgebracht in Digitaldrucktechnik, Werkzeuglose Montage auf das Grundgehäuse, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 2seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil nach oben, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 32 m, Abmessungen: 335 x 55 x 165 mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22900372 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9Q0E + ECOSIGN 160 P MSC ECD WH IP65ZST **Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Anbau, Betriebsgerät mit NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: -40°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Gehäuse aus weißem Polycarbonat mit seitlichen Metallklammern, Grundversion ist werkzeuglos an die Decke montierbar, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Werkzeuglose Montage des rahmenlosen Piktogramms, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Leuchten Leistung: 4,7 W, 10 % Dimmwert im Notbetrieb, Schutzart: IP65, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 335 x 55 x 238 mm, Gewicht: 0,44 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leifähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185993 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9Q0F + ECOSIGN 160 P MSC ECC WH IP65ZST **Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, Anbau, Betriebsgerät mit NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: -40°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Gehäuse aus weißem Polycarbonat mit seitlichen Metallklammern, Grundversion ist werkzeuglos an die Decke montierbar, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Werkzeuglose Montage des rahmenlosen Piktogramms, Leuchte in Dauerschaltung, Leuchten Leistung: 4,8 W, 10 % Dimmwert im Notbetrieb, Schutzart: IP65, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 335 x 55 x 238 mm, Gewicht: 0,44 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann),
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185994 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9Q0G + ECOSIGN 160 P MSC ECP WH IP65ZST **Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Anbau, Betriebsgerät mit NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: -40°C bis +28°C, Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +33°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, 176-280 V DC, Gehäuse aus weißem Polycarbonat mit seitlichen Metallklammern, Grundversion ist werkzeuglos an die Decke montierbar, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Werkzeuglose Montage des rahmenlosen Piktogramms, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Leuchten Leistung: 4,7 W, 10 % Dimmwert im Notbetrieb, Schutzart: IP65, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 335 x 55 x 238 mm, Gewicht: 0,44 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185995 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9Q0H + ECOSIGN 160 P MSC E1D WH IP65ZST **Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Anbau, Betriebsgerät mit NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +35°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Gehäuse aus weißem Polycarbonat mit seitlichen Metallklammern, Grundversion ist werkzeuglos an die Decke montierbar, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Werkzeuglose Montage des rahmenlosen Piktogramms, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Leuchten Leistung: 6,6 W, 10 % Dimmwert im Notbetrieb, Schutzart: IP65, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 335 x 55 x 238 mm, Gewicht: 0,49 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185996 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9Q0I + ECOSIGN 160 P MSC E3D WH IP65ZST **Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Anbau, Betriebsgerät mit NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +35°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Gehäuse aus weißem Polycarbonat mit seitlichen Metallklammern, Grundversion ist werkzeuglos an die Decke montierbar, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Werkzeuglose Montage des rahmenlosen Piktogramms, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Leuchten Leistung: 6,6 W, 10 % Dimmwert im Notbetrieb, Schutzart: IP65, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 335 x 55 x 238 mm, Gewicht: 0,54 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Leuchte erwartet werden kann), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185997 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9Q0J + ECOSIGN 160 P TEC-GP ECD WH**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Anbau- und Pendel, Betriebsgerät mit NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: -40°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Gehäuse aus weißem Polycarbonat mit seitlichen Metallklammern, Anbindung an das TECTON-Lichtbandsystem ist werkzeuglos durchführbar, Leuchte um 90° dreh- und arretierbar, Werkzeuglose Montage des rahmenlosen Piktogramms, Einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Leuchten Leistung: 4,7 W, 10 % Dimmwert im Notbetrieb, Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 330 x 55 x 335 mm, Gewicht: 0,5 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185998 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9Q0K + ECOSIGN 160 P TEC-GP ECC WH**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, Anbau- und Pendel, Betriebsgerät mit NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: -40°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Gehäuse aus weißem Polycarbonat mit seitlichen Metallklammern, Anbindung an das TECTON-Lichtbandsystem ist werkzeuglos durchführbar, Leuchte um 90° dreh- und arretierbar, Werkzeuglose Montage des rahmenlosen Piktogramms, Einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Leuchte in Dauerschaltung, Leuchten Leistung: 4,8 W, 10 % Dimmwert im Notbetrieb, Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 330 x 55 x 335 mm, Gewicht: 0,5 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185999 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9Q0L + ECOSIGN 160 P TEC-GP ECP WH**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Anbau- und Pendel, Betriebsgerät mit NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: -40°C bis +28°C, Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +33°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, 176-280 V DC, Gehäuse aus weißem Polycarbonat mit seitlichen Metallklammern, Anbindung an das TECTON-Lichtbandsystem ist werkzeuglos durchführbar, Leuchte um 90° dreh- und arretierbar, Werkzeuglose Montage des rahmenlosen Piktogramms, Einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Leuchten Leistung: 4,7 W, 10 % Dimmwert im Notbetrieb, Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 330 x 55 x 335 mm, Gewicht: 0,5 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186000 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0Z9Q0M + ECOSIGN 160 P TEC-GP E1D WHZST **Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Anbau- und Pendel, Betriebsgerät mit NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +35°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Gehäuse aus weißem Polycarbonat mit seitlichen Metallklammern, Anbindung an das TECTON-Lichtbandsystem ist werkzeuglos durchführbar, Leuchte um 90° dreh- und arretierbar, Werkzeuglose Montage des rahmenlosen Piktogramms, Einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Leuchten Leistung: 6,6 W, 10 % Dimmwert im Notbetrieb, Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 330 x 55 x 335 mm, Gewicht: 0,55 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186001 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9Q0N + ECOSIGN 160 P TEC-GP E3D WHZST **Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Anbau- und Pendel, Betriebsgerät mit NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +35°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Gehäuse aus weißem Polycarbonat mit seitlichen Metallklammern, Anbindung an das TECTON-Lichtbandsystem ist werkzeuglos durchführbar, Leuchte um 90° dreh- und arretierbar, Werkzeuglose Montage des rahmenlosen Piktogramms, Einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Leuchten Leistung: 6,6 W, 10 % Dimmwert im Notbetrieb, Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 330 x 55 x 335 mm, Gewicht: 0,6 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186002 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9Q0O + ECOSIGN 160 P TRINOS E3D WH IP65ZST **Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Anbau- und Pendel, Betriebsgerät mit NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +35°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Gehäuse aus weißem Polycarbonat mit seitlichen Metallklammern, 7-polige Schneidbuchse erlaubt den flexiblen elektrischen Abgriff des Moduls an jeder beliebigen Stelle der Durchgangsverdrahtung zwischen den bestehenden Buchsen. Sichere mechanische Befestigung an der zugehörige Tragschiene über externen, außen umgreifenden Haltebügel, Leuchte um 90° dreh- und arretierbar, Werkzeuglose Montage des rahmenlosen Piktogramms, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Lebensdauer von 50000 h bei konstantem Lichtstrom, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Leuchten Leistung: 6,6 W, 10 % Dimmwert im Notbetrieb, Schutzart: IP65, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 335 x 55 x 358 mm, Gewicht: 1,24 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann, Sicherheitszeichen sind separat zu bestellen, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186534 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9Q0P + ECOSIGN 160 P TRINOS E1D WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Anbau- und Pendel, Betriebsgerät mit NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +35°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Gehäuse aus weißem Polycarbonat mit seitlichen Metallklammern, 7-polige Schneidbuchse erlaubt den flexiblen elektrischen Abgriff des Moduls an jeder beliebigen Stelle der Durchgangsverdrahtung zwischen den bestehenden Buchsen. Sichere mechanische Befestigung an der zugehörige Tragschiene über externen, außen umgreifenden Haltebügel, Leuchte um 90° dreh- und arretierbar, Werkzeuglose Montage des rahmenlosen Piktogramms, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Lebensdauer von 50000 h bei konstantem Lichtstrom, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Leuchten Leistung: 6,6 W, 10 % Dimmwert im Notbetrieb, Schutzart: IP65, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 335 x 55 x 358 mm, Gewicht: 1,24 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann, Sicherheitszeichen sind separat zu bestellen, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186535 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9Q0Q + ECOSIGN 160 P TRINOS ECP WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Anbau- und Pendel, Betriebsgerät mit NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: -40°C bis +28°C, Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +33°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, 176-280 V DC, Gehäuse aus weißem Polycarbonat mit seitlichen Metallklammern, 7-polige Schneidbuchse erlaubt den flexiblen elektrischen Abgriff des Moduls an jeder beliebigen Stelle der Durchgangsverdrahtung zwischen den bestehenden Buchsen. Sichere mechanische Befestigung an der zugehörige Tragschiene über externen, außen umgreifenden Haltebügel, Leuchte um 90° dreh- und arretierbar, Werkzeuglose Montage des rahmenlosen Piktogramms, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Lebensdauer von 50000 h bei konstantem Lichtstrom, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Leuchten Leistung: 4,7 W, 10 % Dimmwert im Notbetrieb, Schutzart: IP65, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 335 x 55 x 358 mm, Gewicht: 1,24 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m, zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann, Sicherheitszeichen sind separat zu bestellen,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186536 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9Q0R + ECOSIGN 160 P TRINOS ECD WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Anbau- und Pendel, Betriebsgerät mit NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: -40°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Gehäuse aus weißem Polycarbonat mit seitlichen Metallklammern, 7-polige Schneidbuchse erlaubt den flexiblen elektrischen Abgriff des Moduls an jeder beliebigen Stelle der Durchgangsverdrahtung zwischen den bestehenden Buchsen. Sichere mechanische Befestigung an der zugehörige Tragschiene über externen, außen umgreifenden Haltebügel, Leuchte um 90° dreh- und arretierbar, Werkzeuglose Montage des rahmenlosen Piktogramms, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Lebensdauer von 50000 h bei konstantem Lichtstrom, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Leuchten Leistung: 4,7 W, 10 % Dimmwert im Notbetrieb, Schutzart: IP65, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 335 x 55 x 358 mm, Gewicht: 1,24 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m, zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann, Sicherheitszeichen sind separat zu bestellen,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186537 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9Q0S + ECOSIGN 160 P TRINOS ECC WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, Anbau- und Pendel, Betriebsgerät mit NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: -40°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Gehäuse aus weißem Polycarbonat mit seitlichen Metallklammern, 7-polige Schneidbuchse erlaubt den flexiblen elektrischen Abgriff des Moduls an jeder beliebigen Stelle der Durchgangsverdrahtung zwischen den bestehenden Buchsen. Sichere mechanische Befestigung an der zugehörige Tragschiene über externen, außen umgreifenden Haltebügel, Leuchte um 90° dreh- und arretierbar, Werkzeuglose Montage des rahmenlosen Piktogramms, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Lebensdauer von 50000 h bei konstantem Lichtstrom, Leuchte in Dauerschaltung, Leuchten Leistung: 4,8 W, 10 % Dimmwert im Notbetrieb, Schutzart: IP65, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 335 x 55 x 358 mm, Gewicht: 1,24 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann, Sicherheitszeichen sind separat zu bestellen,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186538 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9Q0T + ECOSIGN 160 P MSC E8D WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Anbau, Betriebsgerät mit NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +35°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Gehäuse aus weißem Polycarbonat mit seitlichen Metallklammern, Grundversion ist werkzeuglos an die Decke montierbar, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Werkzeuglose Montage des rahmenlosen Piktogramms, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Leuchten Leistung: 6,8 W, 10 % Dimmwert im Notbetrieb, Schutzart: IP65, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 335 x 55 x 238 mm, Gewicht: 0,81 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186876 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9Q0U + ECOSIGN 160 P TEC-GP E8D WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Anbau- und Pendel, Betriebsgerät mit NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +35°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Gehäuse aus weißem Polycarbonat mit seitlichen Metallklammern, Anbindung an das TECTON-Lichtbandsystem ist werkzeuglos durchführbar, Leuchte um 90° dreh- und arretierbar, Werkzeuglose Montage des rahmenlosen Piktogramms, Einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Leuchten Leistung: 6,8 W, 10 % Dimmwert im Notbetrieb, Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 330 x 55 x 335 mm, Gewicht: 0,6 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186877 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9Q0V + ECOSIGN 160 P TRINOS E8D WH IP65**ZST Stk****Sicherheitszeichenleuchte**

LED Sicherheitszeichenleuchte Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Anbau- und Pendel, Betriebsgerät mit NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +35°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Gehäuse aus weißem Polycarbonat mit seitlichen Metallklammern, 7-polige Schneidbuchse erlaubt den flexiblen elektrischen Abgriff des Moduls an jeder beliebigen Stelle der Durchgangsverdrahtung zwischen den bestehenden Buchsen. Sichere mechanische Befestigung an der zugehörige Tragschiene über externen, außen umgreifenden Haltebügel, Leuchte um 90° dreh- und arretierbar, Werkzeuglose Montage des rahmenlosen Piktogramms, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Lebensdauer von 50000 h bei konstantem Lichtstrom, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Leuchten Leistung: 6,8 W, 10 % Dimmwert im Notbetrieb, Schutzart: IP65, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 335 x 55 x 358 mm, Gewicht: 2,14 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann, Sicherheitszeichen sind separat zu bestellen, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186878 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9Q0W + ECOSIGN 160 P TEC-GP E1BC WH**ZST Stk****Sicherheitszeichenleuchte**

LED Sicherheitszeichenleuchte Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung mit integriertem Funkmodul basicDim Wireless (Casambi) zur drahtlosen Kommunikation mit zentralem Monitoringsystem, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Anbau- und Pendel, Betriebsgerät mit NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +35°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Gehäuse aus weißem Polycarbonat mit seitlichen Metallklammern, Anbindung an das TECTON-Lichtbandsystem ist werkzeuglos durchführbar, Leuchte um 90° dreh- und arretierbar, Werkzeuglose Montage des rahmenlosen Piktogramms, Einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Leuchten Leistung: 7,6 W, 10 % Dimmwert im Notbetrieb, Schutzart: IP65, Schutzklasse: SC2, Schlagfestigkeit: Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 330 x 55 x 335 mm, Gewicht: 0,55 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188777 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9Q0X + ECOSIGN 160 P TEC-GP E3BC WH**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung mit integriertem Funkmodul basicDim Wireless (Casambi) zur drahtlosen Kommunikation mit zentralem Monitoringsystem, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Anbau- und Pendel, Betriebsgerät mit NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +35°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Gehäuse aus weißem Polycarbonat mit seitlichen Metallklammern, Anbindung an das TECTON-Lichtbandsystem ist werkzeuglos durchführbar, Leuchte um 90° dreh- und arretierbar, Werkzeuglose Montage des rahmenlosen Piktogramms, Einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Leuchten Leistung: 7,6 W, 10 % Dimmwert im Notbetrieb, Schutzart: IP42, Schutzklasse: SC2, Schlagfestigkeit: IK05, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 330 x 55 x 335 mm, Gewicht: 0,6 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188778 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9Q0Y + ECOSIGN 160 P MSC ELP WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte Leuchte für zentrale Notlichtversorgung durch 48V DC, zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem nBox System, einstellbarer Notlichtlevel, Adressierung alternativ auch optisch möglich, Anbau, Betriebsgerät mit NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: -20°C bis +28°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +33°C, Spannungsversorgung: 48 V DC (FELV), Gehäuse aus weißem Polycarbonat mit seitlichen Metallklammern, Grundversion ist werkzeuglos an die Decke montierbar, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Werkzeuglose Montage des rahmenlosen Piktogramms, Bereitschafts- und Dauerschaltung über die nBox einstellbar, Leuchten Leistung: 3,9 W, 10 % Dimmwert im Notbetrieb, Schutzart: IP65, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 335 x 55 x 238 mm, Gewicht: 0,76 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 200 m,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934371 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9Q0Z + ECOSIGN 160 P TRINOS ELP WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte Leuchte für zentrale Notlichtversorgung durch 48V DC, zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem nBox System, einstellbarer Notlichtlevel, Adressierung alternativ auch optisch möglich, Anbau- und Pendel, Betriebsgerät mit NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: -20°C bis +28°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +33°C, Spannungsversorgung: 48 V DC (FELV), Gehäuse aus weißem Polycarbonat mit seitlichen Metallklammern, 7-polige Schneidbuchse erlaubt den flexiblen elektrischen Abgriff des Moduls an jeder beliebigen Stelle der Durchgangsverdrahtung zwischen den bestehenden Buchsen. Sichere mechanische Befestigung an der zugehörige Tragschiene über externen, außen umgreifenden Haltebügel, Leuchte um 90° dreh- und arretierbar, Werkzeuglose Montage des rahmenlosen Piktogramms, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Lebensdauer von 50000 h bei konstantem Lichtstrom, Bereitschafts- und Dauerschaltung über die nBox einstellbar, Leuchten Leistung: 3,9 W, 10 % Dimmwert im Notbetrieb, Schutzart: IP65, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 335 x 55 x 358 mm, Gewicht: 2,4 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 200 m, zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann, Sicherheitszeichen sind separat zu bestellen,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934372 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0Z9Q10 + ECOSIGN 160 P TEC-GP ELP WH**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte Leuchte für zentrale Notlichtversorgung durch 48V DC, zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem nBox System, einstellbarer Notlichtlevel, Adressierung alternativ auch optisch möglich, Anbau- und Pendel, Betriebsgerät mit NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: -20°C bis +28°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +33°C, Spannungsversorgung: 48 V DC (FELV), Gehäuse aus weißem Polycarbonat mit seitlichen Metallklammern, Anbindung an das TECTON-Lichtbandsystem ist werkzeuglos durchführbar, Leuchte um 90° dreh- und arretierbar, Werkzeuglose Montage des rahmenlosen Piktogramms, Einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Bereitschafts- und Dauerschaltung über die nBox einstellbar, Leuchten Leistung: 3,9 W, 10 % Dimmwert im Notbetrieb, Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 330 x 55 x 335 mm, Gewicht: 0,55 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 200 m,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934373 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZA3 + ELEVO (ZUMTOBEL)**ZST**

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

Kommentar

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 20

Geändert

0ZA301 + ELEVO ASTO DMX VC USB**ZST Stk**

Service und Adressier-Tool

USB-Tool zum Adressieren, Auslesen und Einstellen verschiedener Werte von Zumtobel LED DMX- und Video-Leuchten. USB-Gerät zum Übertragen von Befehlen von einem PC zur Leuchte. Stromversorgung über USB-Anschluss. USB-Kabel zum PC inkludiert (2m Länge). Abmessungen: 31 x 116 x 61 mm. Gewicht: 0,25 kg. PC-Software zum Auslesen/Stellen von Werten ist auf [www.zumtobel.com/Service Center/Programme](http://www.zumtobel.com/Service_Center/Programme) herunterzuladen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22162367 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZA302 + ELEVO HILIO/ELEVO ANSCHL SET DMX IP65 150W**ZST Stk**

Anschlußset

Anschlußset bestehend aus 150W AC-DC Konverter und Anschlußbox zur Versorgung von bis zu 12,6m HILIO RGB Leuchten oder bis zu 6 ELEVO DMX Leuchten, maximale Gesamtleistung: 168 W, IP65 Kabelverschraubungen für Strom- & DMX-Anschluss. 230V Eingangs- und Durchgangsverdrahtung mittels Zugfederkraftklemmen (für Litzenkabel geeignet). DMX-Dateneingang mittels LSA-Schneidklemme, Datenausgang inklusive 24V-Ausgang mittels Zugfederkraftklemme über optional erhältliches Leuchten-Anschlusskabel. Umgebungstemperatur im eingeschalteten Zustand von -30°C bis +40°C. Zugelassene Umgebungstemperatur im ausgeschalteten Zustand von -30°C bis +70°C. Gehäuse der Anschlussbox aus Aluminiumdruckguss, Netzteil aus Aluminium Profil, Aluminiumblech 2mm. Schutzart: IP65. Abmessungen: 310 x 185 x 65 mm, Gewicht: 1,85 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22166276 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZA303	+ ELEVO HILIO/ELEVO ANSCHL SET PWM IP65 150W	ZST	Stk
Anschlußset			
Anschlußset bestehend aus 150W AC-DC Konverter und Anschlußbox zur Versorgung von bis zu 12,6m HILIO monocolor Leuchten oder 6 ELEVO monocolor Leuchten, maximale Leuchten Leistung: 168 W, IP65 Kabelverschraubungen für Strom- & PWM-Daten-Anschluss. 230V und PWM Eingangs- und Durchgangsverdrahtung mittels Schraubklemmen (für Litzenkabel geeignet). Kombierter Daten- und 24V-Ausgang mittels Schraubklemme über optional erhältliches HILIO Anschlußkabel. Umgebungstemperatur im eingeschalteten Zustand von -30°C bis +40°C. Zugelassene Umgebungstemperatur im ausgeschalteten Zustand von -30°C bis +70°C. Gehäuse der Anschlussbox aus glasfaserverstärktem Polycarbonat, Netzteil aus Aluminium Profil, Aluminiumblech 2mm. Schutzart: IP65. Abmessungen: 310 x 170 x 57 mm, Gewicht: 1,70 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22166922 oder Gleichwertiges.			
Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
LB-Version: 20		Geändert	
0ZA304	+ ELEVO HILIO/ELEVO CABLE 4m + WIB 3 POL	ZST	Stk
Anschlußkabel			
Anschlußkabel 4m zum Anschluss von HILIO monocolor Leuchten oder ELEVO monocolor Leuchten mit kompakter Daten- und 24V Kombi-Buchse (3 polig) in IP65 z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22166923 oder Gleichwertiges.			
Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
LB-Version: 20		Geändert	
0ZA305	+ ELEVO HILIO/ELEVO CABLE 4m + WIB/WIS 3 POL	ZST	Stk
Verlängerungskabel			
Verlängerungskabel 4m für größeren Abstand zwischen HILIO monocolor Leuchten. oder ELEVO monocolor Leuchten inklusive kompakter Daten- und 24V Kombi-Buchse und -Stecker (3 polig) in IP65. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22166924 oder Gleichwertiges.			
Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
LB-Version: 20		Geändert	
0ZA306	+ ELEVO HILIO/ELEVO WIB 3 POL	ZST	Stk
Kabel/Buchse			
Kompakte Daten- und 24V Kombi-Buchse für HILIO monocolor Leuchten oder ELEVO monocolor Leuchten in IP65 z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22166925 oder Gleichwertiges.			
Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
LB-Version: 20		Geändert	
0ZA307	+ ELEVO HILIO/ELEVO WIB WIS 3 POL SET	ZST	Stk
Kabel/Buchse/Stecker			
Set aus Buchse und Stecker für kombinierten Daten- und 24V Anschluß für HILIO monocolor Leuchten oder ELEVO monocolor Leuchten in IP65 z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22166926 oder Gleichwertiges.			
Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
LB-Version: 20		Geändert	
0ZA308	+ ELEVO HILIO/ELEVO CONV 150W 230/24V	ZST	Stk
Konverter			
150W AC-DC Konverter zur Versorgung von bis zu 12,6m HILIO monocolor Leuchten oder ELEVO monocolor Leuchten aus Aluminium Profil, Aluminiumblech 2mm. Schutzart: IP65. Abmessungen: 222,2 x 68 x 38,8 mm, Gewicht: 1,00 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22166927 oder Gleichwertiges.			
Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
LB-Version: 20		Geändert	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZAG + EPURIA (ZUMTOBEL) ZST

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

Kommentar

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 20

Geändert

0ZAG01 + EPURIA CABLE/PLUG 3M SR2 BK ZST **Stk**

Stecker/Kabel Verbindung

Anschlusskabel in schwarz mit Schutzkontaktstecker (Schuko) lt. DIN 49441 Form R2 in 3m Länge.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171208 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZAG02 + EPURIA CABLE/PLUG 3M SR2 WH ZST **Stk**

Stecker/Kabel Verbindung

Anschlusskabel in weiß mit Schutzkontaktstecker (Schuko) lt. DIN 49441 Form R2 in 3m Länge.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171209 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZAG03 + EPURIA CABLE/PLUG 3M T12 BK ZST **Stk**

Stecker/Kabel Verbindung

Anschlusskabel in schwarz mit T12-Stecker in 3m Länge.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171210 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZAG04 + EPURIA CABLE/PLUG 3M T12 WH ZST **Stk**

Stecker/Kabel Verbindung

Anschlusskabel in weiß mit T12-Stecker in 3m Länge.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171211 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZAG05 + EPURIA DI 13000 940 SC WH HEAD ZST **Stk**

Leuchtenkopf für Stehleuchte

EPURIA Stehleuchte Einzelkopf in weiß, Einzelkopf zur Beleuchtung von Einzel- und Doppelarbeitsplätzen mit Lichtverteilung direkt/indirekt, LED-Konverter im Leuchtenkopf, Direkt-/Indirektlicht separat nicht steuerbar.

Leuchten Leistung: 118 W, Leuchte mit sensControl intelligenter Anwesenheitssteuerung und Helligkeitssensorik mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 13250 lm, Leuchten

Lichtausbeute: 112 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Stahlblech. Abmaße

Leuchtenkopf inkl. Kopfanbindung, 705 x 320 x 42 mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet Gewicht: 7,14 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186960 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZAG06 + EPURIA DI 13000 940 SC SR HEAD ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Leuchtenkopf für Stehleuchte</p> <p>EPURIA Stehleuchte Einzelkopf in silber, Einzelkopf zur Beleuchtung von Einzel- und Doppelarbeitsplätzen mit Lichtverteilung direkt/indirekt, LED-Konverter im Leuchtenkopf, Direkt-/Indirektlicht separat nicht steuerbar. Leuchten Leistung: 118 W, Leuchte mit sensControl intelligenter Anwesenheitssteuerung und Helligkeitssensorik mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 13250 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Stahlblech. Abmaße Leuchtenkopf inkl. Kopfanbindung, 705 x 320 x 42 mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet Gewicht: 7,14 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186961 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZAG07	+	EPURIA DI 13000 940 SC BK HEAD	ZST	Stk
		<p>Leuchtenkopf für Stehleuchte</p> <p>EPURIA Stehleuchte Einzelkopf in schwarz, Einzelkopf zur Beleuchtung von Einzel- und Doppelarbeitsplätzen mit Lichtverteilung direkt/indirekt, LED-Konverter im Leuchtenkopf, Direkt-/Indirektlicht separat nicht steuerbar. Leuchten Leistung: 118 W, Leuchte mit sensControl intelligenter Anwesenheitssteuerung und Helligkeitssensorik mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 13250 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Stahlblech. Abmaße Leuchtenkopf inkl. Kopfanbindung, 705 x 320 x 42 mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet Gewicht: 7,14 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186962 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		

LB-Version: 20

Geändert

0ZAG08	+	EPURIA DI 13000-940 LST WH HEAD	ZST	Stk
		<p>Leuchtenkopf für Stehleuchte</p> <p>EPURIA Stehleuchte Einzelkopf in weiß, Einzelkopf zur Beleuchtung von Einzel- und Doppelarbeitsplätzen mit Lichtverteilung direkt/indirekt, LED-Konverter im Leuchtenkopf, Direkt-/Indirektlicht separat nicht steuerbar. Leuchten Leistung: 118 W, Leuchte mit SwitchDim Lichtsteuerung mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 13250 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Stahlblech. Abmaße Leuchtenkopf inkl. Kopfanbindung, 705 x 320 x 42 mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet Gewicht: 7,08 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186963 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		

LB-Version: 20

Geändert

0ZAG09	+	EPURIA DI 13000-940 LST SR HEAD	ZST	Stk
		<p>Leuchtenkopf für Stehleuchte</p> <p>EPURIA Stehleuchte Einzelkopf in silber, Einzelkopf zur Beleuchtung von Einzel- und Doppelarbeitsplätzen mit Lichtverteilung direkt/indirekt, LED-Konverter im Leuchtenkopf, Direkt-/Indirektlicht separat nicht steuerbar. Leuchten Leistung: 118 W, Leuchte mit SwitchDim Lichtsteuerung mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 13250 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Stahlblech. Abmaße Leuchtenkopf inkl. Kopfanbindung, 705 x 320 x 42 mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet Gewicht: 7,08 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186964 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		

LB-Version: 20

Geändert

0ZAG0A	+	EPURIA DI 13000-940 LST BK HEAD	ZST	Stk
		<p>Leuchtenkopf für Stehleuchte</p> <p>EPURIA Stehleuchte Einzelkopf in schwarz, Einzelkopf zur Beleuchtung von Einzel- und Doppelarbeitsplätzen mit Lichtverteilung direkt/indirekt, LED-Konverter im Leuchtenkopf, Direkt-/Indirektlicht separat nicht steuerbar. Leuchten Leistung: 118 W, Leuchte mit SwitchDim Lichtsteuerung mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 13250 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Stahlblech. Abmaße Leuchtenkopf inkl. Kopfanbindung, 705 x 320 x 42 mm, Leuchte halogenfrei</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

verdrahtet Gewicht: 7,08 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186965 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZAG0B + EPURIA DI 13000 930 SC WH HEADZST **Stk**

Leuchtenkopf für Stehleuchte

EPURIA Stehleuchte Einzelkopf in weiß, Einzelkopf zur Beleuchtung von Einzel- und Doppelarbeitsplätzen mit Lichtverteilung direkt/indirekt, LED-Konverter im Leuchtenkopf, Direkt-/Indirektlicht separat nicht steuerbar. Leuchten Leistung: 118 W, Leuchte mit sensControl intelligenter Anwesenheitssteuerung und Helligkeitssensorik mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 12100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Stahlblech. Abmaße Leuchtenkopf inkl. Kopfanbindung, 705 x 320 x 42 mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet Gewicht: 7,14 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186966 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZAG0C + EPURIA DI 13000 930 SC SR HEADZST **Stk**

Leuchtenkopf für Stehleuchte

EPURIA Stehleuchte Einzelkopf in silber, Einzelkopf zur Beleuchtung von Einzel- und Doppelarbeitsplätzen mit Lichtverteilung direkt/indirekt, LED-Konverter im Leuchtenkopf, Direkt-/Indirektlicht separat nicht steuerbar. Leuchten Leistung: 118 W, Leuchte mit sensControl intelligenter Anwesenheitssteuerung und Helligkeitssensorik mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 12100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Stahlblech. Abmaße Leuchtenkopf inkl. Kopfanbindung, 705 x 320 x 42 mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet Gewicht: 7,14 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186967 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZAG0D + EPURIA DI 13000 930 SC BK HEADZST **Stk**

Leuchtenkopf für Stehleuchte

EPURIA Stehleuchte Einzelkopf in schwarz, Einzelkopf zur Beleuchtung von Einzel- und Doppelarbeitsplätzen mit Lichtverteilung direkt/indirekt, LED-Konverter im Leuchtenkopf, Direkt-/Indirektlicht separat nicht steuerbar. Leuchten Leistung: 118 W, Leuchte mit sensControl intelligenter Anwesenheitssteuerung und Helligkeitssensorik mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 12100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Stahlblech. Abmaße Leuchtenkopf inkl. Kopfanbindung, 705 x 320 x 42 mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet Gewicht: 7,14 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186968 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZAG0E + EPURIA DI 13000-930 LST WH HEADZST **Stk**

Leuchtenkopf für Stehleuchte

EPURIA Stehleuchte Einzelkopf in weiß, Einzelkopf zur Beleuchtung von Einzel- und Doppelarbeitsplätzen mit Lichtverteilung direkt/indirekt, LED-Konverter im Leuchtenkopf, Direkt-/Indirektlicht separat nicht steuerbar. Leuchten Leistung: 118 W, Leuchte mit SwitchDim Lichtsteuerung mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 12100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Stahlblech. Abmaße Leuchtenkopf inkl. Kopfanbindung, 705 x 320 x 42 mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet Gewicht: 7,08 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186969 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZAG0F + EPURIA DI 13000-930 LST SR HEADZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Leuchtenkopf für Stehleuchte</p> <p>EPURIA Stehleuchte Einzelkopf in silber, Einzelkopf zur Beleuchtung von Einzel- und Doppelarbeitsplätzen mit Lichtverteilung direkt/indirekt, LED-Konverter im Leuchtenkopf, Direkt-/Indirektlicht separat nicht steuerbar. Leuchten Leistung: 118 W, Leuchte mit SwitchDim Lichtsteuerung mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 12100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Stahlblech. Abmaße Leuchtenkopf inkl. Kopfanbindung, 705 x 320 x 42 mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet Gewicht: 7,08 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186970 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZAG0G	+	EPURIA DI 13000-930 LST BK HEAD	ZST	Stk
		<p>Leuchtenkopf für Stehleuchte</p> <p>EPURIA Stehleuchte Einzelkopf in schwarz, Einzelkopf zur Beleuchtung von Einzel- und Doppelarbeitsplätzen mit Lichtverteilung direkt/indirekt, LED-Konverter im Leuchtenkopf, Direkt-/Indirektlicht separat nicht steuerbar. Leuchten Leistung: 118 W, Leuchte mit SwitchDim Lichtsteuerung mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 12100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Stahlblech. Abmaße Leuchtenkopf inkl. Kopfanbindung, 705 x 320 x 42 mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet Gewicht: 7,08 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186971 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		

LB-Version: 20

Geändert

0ZAG0H	+	EPURIA DI 26000 940 SC WH 2HEAD	ZST	Stk
		<p>Leuchtenkopf für Stehleuchte</p> <p>EPURIA Stehleuchte Doppelkopf in weiß, Doppelkopf linear zur Beleuchtung von Einzel- und Doppelarbeitsplätzen mit Lichtverteilung direkt/indirekt, LED-Konverter im Leuchtenkopf, Direkt-/Indirektlicht separat nicht steuerbar. Leuchten Leistung: 236 W, Leuchte mit sensControl intelligenter Anwesenheitssteuerung und Helligkeitssensorik mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 26500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Stahlblech. Abmaße Leuchtenkopf inkl. Kopfanbindung, 705 x 320 x 42 mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet Gewicht: 13,82 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186984 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		

LB-Version: 20

Geändert

0ZAG0I	+	EPURIA DI 26000 940 SC SR 2HEAD	ZST	Stk
		<p>Leuchtenkopf für Stehleuchte</p> <p>EPURIA Stehleuchte Doppelkopf in silber, Doppelkopf linear zur Beleuchtung von Einzel- und Doppelarbeitsplätzen mit Lichtverteilung direkt/indirekt, LED-Konverter im Leuchtenkopf, Direkt-/Indirektlicht separat nicht steuerbar. Leuchten Leistung: 236 W, Leuchte mit sensControl intelligenter Anwesenheitssteuerung und Helligkeitssensorik mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 26500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Stahlblech. Abmaße Leuchtenkopf inkl. Kopfanbindung, 705 x 320 x 42 mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet Gewicht: 13,82 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186985 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		

LB-Version: 20

Geändert

0ZAG0J	+	EPURIA DI 26000 940 SC BK 2HEAD	ZST	Stk
		<p>Leuchtenkopf für Stehleuchte</p> <p>EPURIA Stehleuchte Doppelkopf in schwarz, Doppelkopf linear zur Beleuchtung von Einzel- und Doppelarbeitsplätzen mit Lichtverteilung direkt/indirekt, LED-Konverter im Leuchtenkopf, Direkt-/Indirektlicht separat nicht steuerbar. Leuchten Leistung: 236 W, Leuchte mit sensControl intelligenter Anwesenheitssteuerung und Helligkeitssensorik mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 26500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Stahlblech. Abmaße Leuchtenkopf inkl. Kopfanbindung, 705 x 320 x 42 mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet Gewicht: 13,82 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186986 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZAG0K + EPURIA DI 26000 940 LST WH 2HEAD ZST **Stk**

Leuchtenkopf für Stehleuchte

EPURIA Stehleuchte Doppelkopf in weiß, Doppelkopf linear zur Beleuchtung von Einzel- und Doppelarbeitsplätzen mit Lichtverteilung direkt/indirekt, LED-Konverter im Leuchtenkopf, Direkt-/Indirektlicht separat nicht steuerbar. Leuchten Leistung: 236 W, Leuchte mit SwitchDim Lichtsteuerung mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 26500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Stahlblech. Abmaße Leuchtenkopf inkl. Kopfanbindung, 705 x 320 x 42 mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet Gewicht: 13,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186987 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZAG0L + EPURIA DI 26000 940 LST SR 2HEAD ZST **Stk**

Leuchtenkopf für Stehleuchte

EPURIA Stehleuchte Doppelkopf in silber, Doppelkopf linear zur Beleuchtung von Einzel- und Doppelarbeitsplätzen mit Lichtverteilung direkt/indirekt, LED-Konverter im Leuchtenkopf, Direkt-/Indirektlicht separat nicht steuerbar. Leuchten Leistung: 236 W, Leuchte mit SwitchDim Lichtsteuerung mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 26500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Stahlblech. Abmaße Leuchtenkopf inkl. Kopfanbindung, 705 x 320 x 42 mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet Gewicht: 13,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186988 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZAG0M + EPURIA DI 26000 940 LST BK 2HEAD ZST **Stk**

Leuchtenkopf für Stehleuchte

EPURIA Stehleuchte Doppelkopf in schwarz, Doppelkopf linear zur Beleuchtung von Einzel- und Doppelarbeitsplätzen mit Lichtverteilung direkt/indirekt, LED-Konverter im Leuchtenkopf, Direkt-/Indirektlicht separat nicht steuerbar. Leuchten Leistung: 236 W, Leuchte mit SwitchDim Lichtsteuerung mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 26500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Stahlblech. Abmaße Leuchtenkopf inkl. Kopfanbindung, 705 x 320 x 42 mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet Gewicht: 13,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186989 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZAG0N + EPURIA DI 26000 930 SC WH 2HEAD ZST **Stk**

Leuchtenkopf für Stehleuchte

EPURIA Stehleuchte Doppelkopf in weiß, Doppelkopf linear zur Beleuchtung von Einzel- und Doppelarbeitsplätzen mit Lichtverteilung direkt/indirekt, LED-Konverter im Leuchtenkopf, Direkt-/Indirektlicht separat nicht steuerbar. Leuchten Leistung: 236 W, Leuchte mit sensControl intelligenter Anwesenheitssteuerung und Helligkeitssensorik mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 24200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Stahlblech. Abmaße Leuchtenkopf inkl. Kopfanbindung, 705 x 320 x 42 mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet Gewicht: 13,82 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186990 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZAG00 + EPURIA DI 26000 930 SC SR 2HEAD**ZST Stk**

Leuchtenkopf für Stehleuchte

EPURIA Stehleuchte Doppelkopf in silber, Doppelkopf linear zur Beleuchtung von Einzel- und Doppelarbeitsplätzen mit Lichtverteilung direkt/indirekt, LED-Konverter im Leuchtenkopf, Direkt-/Indirektlicht separat nicht steuerbar. Leuchten Leistung: 236 W, Leuchte mit sensControl intelligenter Anwesenheitssteuerung und Helligkeitssensorik mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 24200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Stahlblech. Abmaße Leuchtenkopf inkl. Kopfanbindung, 705 x 320 x 42 mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet Gewicht: 13,82 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186991 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZAG0P + EPURIA DI 26000 930 SC BK 2HEAD**ZST Stk**

Leuchtenkopf für Stehleuchte

EPURIA Stehleuchte Doppelkopf in schwarz, Doppelkopf linear zur Beleuchtung von Einzel- und Doppelarbeitsplätzen mit Lichtverteilung direkt/indirekt, LED-Konverter im Leuchtenkopf, Direkt-/Indirektlicht separat nicht steuerbar. Leuchten Leistung: 236 W, Leuchte mit sensControl intelligenter Anwesenheitssteuerung und Helligkeitssensorik mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 24200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Stahlblech. Abmaße Leuchtenkopf inkl. Kopfanbindung, 705 x 320 x 42 mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet Gewicht: 13,82 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186992 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZAG0Q + EPURIA DI 26000 930 LST WH 2HEAD**ZST Stk**

Leuchtenkopf für Stehleuchte

EPURIA Stehleuchte Doppelkopf in weiß, Doppelkopf linear zur Beleuchtung von Einzel- und Doppelarbeitsplätzen mit Lichtverteilung direkt/indirekt, LED-Konverter im Leuchtenkopf, Direkt-/Indirektlicht separat nicht steuerbar. Leuchten Leistung: 236 W, Leuchte mit SwitchDim Lichtsteuerung mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 24200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Stahlblech. Abmaße Leuchtenkopf inkl. Kopfanbindung, 705 x 320 x 42 mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet Gewicht: 13,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186993 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZAG0R + EPURIA DI 26000 930 LST SR 2HEAD**ZST Stk**

Leuchtenkopf für Stehleuchte

EPURIA Stehleuchte Doppelkopf in silber, Doppelkopf linear zur Beleuchtung von Einzel- und Doppelarbeitsplätzen mit Lichtverteilung direkt/indirekt, LED-Konverter im Leuchtenkopf, Direkt-/Indirektlicht separat nicht steuerbar. Leuchten Leistung: 236 W, Leuchte mit SwitchDim Lichtsteuerung mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 24200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Stahlblech. Abmaße Leuchtenkopf inkl. Kopfanbindung, 705 x 320 x 42 mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet Gewicht: 13,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186994 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZAG0S + EPURIA DI 26000 930 LST BK 2HEAD ZST **Stk**

Leuchtenkopf für Stehleuchte

EPURIA Stehleuchte Doppelkopf in schwarz, Doppelkopf linear zur Beleuchtung von Einzel- und Doppelarbeitsplätzen mit Lichtverteilung direkt/indirekt, LED-Konverter im Leuchtenkopf, Direkt-/Indirektlicht separat nicht steuerbar. Leuchten Leistung: 236 W, Leuchte mit SwitchDim Lichtsteuerung mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 24200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Stahlblech. Abmaße Leuchtenkopf inkl. Kopfanbindung, 705 x 320 x 42 mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet Gewicht: 13,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186995 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZAG0T + EPURIA DI 13000 940 BC WH HEAD ZST **Stk**

Leuchtenkopf für Stehleuchte

Leuchtenkopf für Stehleuchte EPURIA Stehleuchte Einzelkopf in weiß, Einzelkopf zur Beleuchtung von Einzel- und Doppelarbeitsplätzen mit Lichtverteilung direkt/indirekt, LED-Konverter im Leuchtenkopf, Direkt-/Indirektlicht separat nicht steuerbar. Leuchten Leistung: 118 W, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 13250 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Stahlblech. Individuell einstellbarer Helligkeits- und PIR-Anwesenheitssensor mit fortschrittlicher SensControl-Technologie ist unauffällig in den Leuchtenkopf integriert und unterstreicht das schlichte Design. Über Gruppensteuerung ist die Integration eines drahtlosen, batteriebetriebenen Wandschalters zur Steuerung der gesamten Gruppe möglich (ON/OFF & Dimmen). Keine manuelle Bedienung an der Leuchte. Abmaße Leuchtenkopf inkl. Kopfanbindung, 705 x 320 x 42 mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet Gewicht: 7,16 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187008 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZAG0U + EPURIA DI 13000 940 BC SR HEAD ZST **Stk**

Leuchtenkopf für Stehleuchte

Leuchtenkopf für Stehleuchte EPURIA Stehleuchte Einzelkopf in silber, Einzelkopf zur Beleuchtung von Einzel- und Doppelarbeitsplätzen mit Lichtverteilung direkt/indirekt, LED-Konverter im Leuchtenkopf, Direkt-/Indirektlicht separat nicht steuerbar. Leuchten Leistung: 118 W, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 13250 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Stahlblech. Individuell einstellbarer Helligkeits- und PIR-Anwesenheitssensor mit fortschrittlicher SensControl-Technologie ist unauffällig in den Leuchtenkopf integriert und unterstreicht das schlichte Design. Über Gruppensteuerung ist die Integration eines drahtlosen, batteriebetriebenen Wandschalters zur Steuerung der gesamten Gruppe möglich (ON/OFF & Dimmen). Keine manuelle Bedienung an der Leuchte. Abmaße Leuchtenkopf inkl. Kopfanbindung, 705 x 320 x 42 mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet Gewicht: 7,16 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187009 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZAG0V + EPURIA DI 13000 940 BC BK HEAD ZST **Stk**

Leuchtenkopf für Stehleuchte

Leuchtenkopf für Stehleuchte EPURIA Stehleuchte Einzelkopf in schwarz, Einzelkopf zur Beleuchtung von Einzel- und Doppelarbeitsplätzen mit Lichtverteilung direkt/indirekt, LED-Konverter im Leuchtenkopf, Direkt-/Indirektlicht separat nicht steuerbar. Leuchten Leistung: 118 W, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 13250 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Stahlblech. Individuell einstellbarer Helligkeits- und PIR-Anwesenheitssensor mit fortschrittlicher SensControl-Technologie ist unauffällig in den Leuchtenkopf integriert und unterstreicht das schlichte Design. Über Gruppensteuerung ist die Integration eines drahtlosen, batteriebetriebenen Wandschalters zur Steuerung der gesamten Gruppe möglich (ON/OFF & Dimmen). Keine manuelle Bedienung an der Leuchte. Abmaße Leuchtenkopf inkl. Kopfanbindung, 705 x 320 x 42 mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet Gewicht: 7,16 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187010 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZAG0W + EPURIA DI 13000 930 BC WH HEAD**ZST Stk**

Leuchtenkopf für Stehleuchte

Leuchtenkopf für Stehleuchte EPURIA Stehleuchte Einzelkopf in weiß, Einzelkopf zur Beleuchtung von Einzel- und Doppelarbeitsplätzen mit Lichtverteilung direkt/indirekt, LED-Konverter im Leuchtenkopf, Direkt-/Indirektlicht separat nicht steuerbar. Leuchten Leistung: 118 W, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 12100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Stahlblech. Individuell einstellbarer Helligkeits- und PIR-Anwesenheitssensor mit fortschrittlicher SensControl-Technologie ist unauffällig in den Leuchtenkopf integriert und unterstreicht das schlichte Design. Über Gruppensteuerung ist die Integration eines drahtlosen, batteriebetriebenen Wandschalters zur Steuerung der gesamten Gruppe möglich (ON/OFF & Dimmen). Keine manuelle Bedienung an der Leuchte. Abmaße Leuchtenkopf inkl. Kopfanbindung, 705 x 320 x 42 mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet Gewicht: 7,16 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187014 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZAG0X + EPURIA DI 13000 930 BC SR HEAD**ZST Stk**

Leuchtenkopf für Stehleuchte

Leuchtenkopf für Stehleuchte EPURIA Stehleuchte Einzelkopf in silber, Einzelkopf zur Beleuchtung von Einzel- und Doppelarbeitsplätzen mit Lichtverteilung direkt/indirekt, LED-Konverter im Leuchtenkopf, Direkt-/Indirektlicht separat nicht steuerbar. Leuchten Leistung: 118 W, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 12100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Stahlblech. Individuell einstellbarer Helligkeits- und PIR-Anwesenheitssensor mit fortschrittlicher SensControl-Technologie ist unauffällig in den Leuchtenkopf integriert und unterstreicht das schlichte Design. Über Gruppensteuerung ist die Integration eines drahtlosen, batteriebetriebenen Wandschalters zur Steuerung der gesamten Gruppe möglich (ON/OFF & Dimmen). Keine manuelle Bedienung an der Leuchte. Abmaße Leuchtenkopf inkl. Kopfanbindung, 705 x 320 x 42 mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet Gewicht: 7,16 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187015 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZAG0Y + EPURIA DI 13000 930 BC BK HEAD**ZST Stk**

Leuchtenkopf für Stehleuchte

Leuchtenkopf für Stehleuchte EPURIA Stehleuchte Einzelkopf in schwarz, Einzelkopf zur Beleuchtung von Einzel- und Doppelarbeitsplätzen mit Lichtverteilung direkt/indirekt, LED-Konverter im Leuchtenkopf, Direkt-/Indirektlicht separat nicht steuerbar. Leuchten Leistung: 118 W, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 12100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Stahlblech. Individuell einstellbarer Helligkeits- und PIR-Anwesenheitssensor mit fortschrittlicher SensControl-Technologie ist unauffällig in den Leuchtenkopf integriert und unterstreicht das schlichte Design. Über Gruppensteuerung ist die Integration eines drahtlosen, batteriebetriebenen Wandschalters zur Steuerung der gesamten Gruppe möglich (ON/OFF & Dimmen). Keine manuelle Bedienung an der Leuchte. Abmaße Leuchtenkopf inkl. Kopfanbindung, 705 x 320 x 42 mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet Gewicht: 7,16 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187016 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZAG0Z + EPURIA DI 26000 940 BC WH 2HEAD**ZST Stk**

Leuchtenkopf für Stehleuchte

Leuchtenkopf für Stehleuchte EPURIA Stehleuchte Doppelkopf in weiß, Doppelkopf linear zur Beleuchtung von Einzel- und Doppelarbeitsplätzen mit Lichtverteilung direkt/indirekt, LED-Konverter im Leuchtenkopf, Direkt-/Indirektlicht separat nicht steuerbar. Leuchten Leistung: 236 W, Drahtlose Verbindung via App mit

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 26500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Stahlblech. Individuell einstellbarer Helligkeits- und PIR-Anwesenheitssensor mit fortschrittlicher SensControl-Technologie ist unauffällig in den Leuchtenkopf integriert und unterstreicht das schlichte Design. Über Gruppensteuerung ist die Integration eines drahtlosen, batteriebetriebenen Wandschalters zur Steuerung der gesamten Gruppe möglich (ON/OFF & Dimmen). Keine manuelle Bedienung an der Leuchte. Abmaße Leuchtenkopf inkl. Kopfanbindung, 705 x 320 x 42 mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet Gewicht: 13,87 kg
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187032 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZAG10 + EPURIA DI 26000 940 BC SR 2HEAD**ZST Stk**

Leuchtenkopf für Stehleuchte

Leuchtenkopf für Stehleuchte EPURIA Stehleuchte Doppelkopf in silber, Doppelkopf linear zur Beleuchtung von Einzel- und Doppelarbeitsplätzen mit Lichtverteilung direkt/indirekt, LED-Konverter im Leuchtenkopf, Direkt-/Indirektlicht separat nicht steuerbar. Leuchten Leistung: 236 W, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 26500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Stahlblech. Individuell einstellbarer Helligkeits- und PIR-Anwesenheitssensor mit fortschrittlicher SensControl-Technologie ist unauffällig in den Leuchtenkopf integriert und unterstreicht das schlichte Design. Über Gruppensteuerung ist die Integration eines drahtlosen, batteriebetriebenen Wandschalters zur Steuerung der gesamten Gruppe möglich (ON/OFF & Dimmen). Keine manuelle Bedienung an der Leuchte. Abmaße Leuchtenkopf inkl. Kopfanbindung, 705 x 320 x 42 mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet Gewicht: 13,87 kg
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187033 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZAG11 + EPURIA DI 26000 940 BC BK 2HEAD**ZST Stk**

Leuchtenkopf für Stehleuchte

Leuchtenkopf für Stehleuchte EPURIA Stehleuchte Doppelkopf in schwarz, Doppelkopf linear zur Beleuchtung von Einzel- und Doppelarbeitsplätzen mit Lichtverteilung direkt/indirekt, LED-Konverter im Leuchtenkopf, Direkt-/Indirektlicht separat nicht steuerbar. Leuchten Leistung: 236 W, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 26500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Stahlblech. Individuell einstellbarer Helligkeits- und PIR-Anwesenheitssensor mit fortschrittlicher SensControl-Technologie ist unauffällig in den Leuchtenkopf integriert und unterstreicht das schlichte Design. Über Gruppensteuerung ist die Integration eines drahtlosen, batteriebetriebenen Wandschalters zur Steuerung der gesamten Gruppe möglich (ON/OFF & Dimmen). Keine manuelle Bedienung an der Leuchte. Abmaße Leuchtenkopf inkl. Kopfanbindung, 705 x 320 x 42 mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet Gewicht: 13,87 kg
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187035 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZAG12 + EPURIA DI 26000 930 BC WH 2HEAD**ZST Stk**

Leuchtenkopf für Stehleuchte

Leuchtenkopf für Stehleuchte EPURIA Stehleuchte Doppelkopf in weiß, Doppelkopf linear zur Beleuchtung von Einzel- und Doppelarbeitsplätzen mit Lichtverteilung direkt/indirekt, LED-Konverter im Leuchtenkopf, Direkt-/Indirektlicht separat nicht steuerbar. Leuchten Leistung: 236 W, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 24200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Stahlblech. Individuell einstellbarer Helligkeits- und PIR-Anwesenheitssensor mit fortschrittlicher SensControl-Technologie ist unauffällig in den Leuchtenkopf integriert und unterstreicht das schlichte Design. Über Gruppensteuerung ist die Integration eines drahtlosen, batteriebetriebenen Wandschalters zur Steuerung der gesamten Gruppe möglich (ON/OFF & Dimmen). Keine manuelle Bedienung an der Leuchte. Abmaße Leuchtenkopf inkl. Kopfanbindung, 705 x 320 x 42 mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet Gewicht: 13,87 kg
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187039 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZAG13 + EPURIA DI 26000 930 BC SR 2HEAD**ZST Stk**

Leuchtenkopf für Stehleuchte

Leuchtenkopf für Stehleuchte EPURIA Stehleuchte Doppelkopf in silber, Doppelkopf linear zur Beleuchtung von Einzel- und Doppelarbeitsplätzen mit Lichtverteilung direkt/indirekt, LED-Konverter im Leuchtenkopf, Direkt-/Indirektlicht separat nicht steuerbar. Leuchten Leistung: 236 W, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 24200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Stahlblech. Individuell einstellbarer Helligkeits- und PIR-Anwesenheitssensor mit fortschrittlicher SensControl-Technologie ist unauffällig in den Leuchtenkopf integriert und unterstreicht das schlichte Design. Über Gruppensteuerung ist die Integration eines drahtlosen, batteriebetriebenen Wandschalters zur Steuerung der gesamten Gruppe möglich (ON/OFF & Dimmen). Keine manuelle Bedienung an der Leuchte. Abmaße Leuchtenkopf inkl. Kopfanbindung, 705 x 320 x 42 mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet Gewicht: 13,87 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187040 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZAG14 + EPURIA DI 26000 930 BC BK 2HEAD**ZST Stk**

Leuchtenkopf für Stehleuchte

Leuchtenkopf für Stehleuchte EPURIA Stehleuchte Doppelkopf in schwarz, Doppelkopf linear zur Beleuchtung von Einzel- und Doppelarbeitsplätzen mit Lichtverteilung direkt/indirekt, LED-Konverter im Leuchtenkopf, Direkt-/Indirektlicht separat nicht steuerbar. Leuchten Leistung: 236 W, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 24200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Stahlblech. Individuell einstellbarer Helligkeits- und PIR-Anwesenheitssensor mit fortschrittlicher SensControl-Technologie ist unauffällig in den Leuchtenkopf integriert und unterstreicht das schlichte Design. Über Gruppensteuerung ist die Integration eines drahtlosen, batteriebetriebenen Wandschalters zur Steuerung der gesamten Gruppe möglich (ON/OFF & Dimmen). Keine manuelle Bedienung an der Leuchte. Abmaße Leuchtenkopf inkl. Kopfanbindung, 705 x 320 x 42 mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet Gewicht: 13,87 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187041 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZAG15 + EPURIA BK STAND**ZST Stk**

Leuchtensäule für Stehleuchte

Leuchtensäule für Stehleuchte EPURIA aus Aluminium in schwarz. Abmaße Leuchtensäule: 1900 x 55 x 30 mm, Gewicht: 2,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187046 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZAG16 + EPURIA BK BASE**ZST Stk**

Leuchtenfuss für Stehleuchte

Flacher U-förmiger Leuchtenfuss für Stehleuchte EPURIA Stehleuchte Einzelkopf aus Stahl in schwarz. Abmaße Leuchtensäule: 450 x 350 x 15 mm, Gewicht: 6,9 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187047 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZAG17 + EPURIA BK BASE 2HEAD**ZST Stk**

Leuchtenfuss für Stehleuchte

Flacher H-förmiger Leuchtenfuss für Stehleuchte EPURIA Stehleuchte Doppelkopf aus Stahl in schwarz. Abmaße Leuchtensäule: 850 x 350 x 15 mm, Gewicht: 12,8 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187048 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZAG18 + EPURIA SR BASE 2HEAD ZST Stk

Leuchtenfuss für Stehleuchte

Flacher H-förmiger Leuchtenfuss für Stehleuchte EPURIA Stehleuchte Doppelkopf aus Stahl in silber. Abmaße Leuchtensäule: 850 x 350 x 15 mm, Gewicht: 12,9 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187052 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZAG19 + EPURIA WHMM BASE 2HEAD ZST Stk

Leuchtenfuss für Stehleuchte

Flacher H-förmiger Leuchtenfuss für Stehleuchte EPURIA Stehleuchte Doppelkopf aus Stahl in weiß. Abmaße Leuchtensäule: 850 x 350 x 15 mm, Gewicht: 12,9 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187053 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZAG1A + EPURIA WH STAND ZST Stk

Leuchtensäule für Stehleuchte

Leuchtensäule für Stehleuchte EPURIA aus Aluminium in. Abmaße Leuchtensäule: 1900 x 55 x 30 mm, Gewicht: 2,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187079 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZAG1B + EPURIA SR STAND ZST Stk

Leuchtensäule für Stehleuchte

Leuchtensäule für Stehleuchte EPURIA aus Aluminium in silber. Abmaße Leuchtensäule: 1900 x 55 x 30 mm, Gewicht: 2,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187080 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZAG1C + EPURIA WH BASE ZST Stk

Leuchtenfuss für Stehleuchte

Flacher U-förmiger Leuchtenfuss für Stehleuchte EPURIA Stehleuchte Einzelkopf aus Stahl in weiß. Abmaße Leuchtensäule: 450 x 350 x 15 mm, Gewicht: 6,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187081 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZAG1D + EPURIA SR BASE ZST Stk

Leuchtenfuss für Stehleuchte

Flacher U-förmiger Leuchtenfuss für Stehleuchte EPURIA Stehleuchte Einzelkopf aus Stahl in silber. Abmaße Leuchtensäule: 450 x 350 x 15 mm, Gewicht: 6,9 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187082 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZAG1E + EPURIA DI 11000 927-65 BC WH HEAD ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Leuchtenkopf für Stehleuchte

EPURIA Stehleuchte Einzelkopf in weiß, Einzelkopf zur Beleuchtung von Einzel- und Doppelarbeitsplätzen mit Lichtverteilung direkt/indirekt, LED-Konverter im Leuchtenkopf, Direkt-/Indirektlicht separat nicht steuerbar. Leuchten Leistung: 97,8 W, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 10900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Gehäuse aus Stahlblech. Abmaße Leuchtenkopf inkl. Kopfanbindung, 705 x 320 x 42 mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet Gewicht: 7,16 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187086 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZAG1F + EPURIA DI 11000 927-65 BC SR HEAD**ZST Stk**

Leuchtenkopf für Stehleuchte

EPURIA Stehleuchte Einzelkopf in silber, Einzelkopf zur Beleuchtung von Einzel- und Doppelarbeitsplätzen mit Lichtverteilung direkt/indirekt, LED-Konverter im Leuchtenkopf, Direkt-/Indirektlicht separat nicht steuerbar. Leuchten Leistung: 97,8 W, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 10900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Gehäuse aus Stahlblech. Abmaße Leuchtenkopf inkl. Kopfanbindung, 705 x 320 x 42 mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet Gewicht: 7,16 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187087 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZAG1G + EPURIA DI 11000 927-65 BC BK HEAD**ZST Stk**

Leuchtenkopf für Stehleuchte

EPURIA Stehleuchte Einzelkopf in schwarz, Einzelkopf zur Beleuchtung von Einzel- und Doppelarbeitsplätzen mit Lichtverteilung direkt/indirekt, LED-Konverter im Leuchtenkopf, Direkt-/Indirektlicht separat nicht steuerbar. Leuchten Leistung: 97,8 W, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 10900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Gehäuse aus Stahlblech. Abmaße Leuchtenkopf inkl. Kopfanbindung, 705 x 320 x 42 mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet Gewicht: 7,16 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187088 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZAG1H + EPURIA DI 22000 927-65 BC WH 2HEAD**ZST Stk**

Leuchtenkopf für Stehleuchte

EPURIA Stehleuchte Doppelkopf in weiß, Doppelkopf linear zur Beleuchtung von Einzel- und Doppelarbeitsplätzen mit Lichtverteilung direkt/indirekt, LED-Konverter im Leuchtenkopf, Direkt-/Indirektlicht separat nicht steuerbar. Leuchten Leistung: 195,6 W, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 21800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Gehäuse aus Stahlblech. Abmaße Leuchtenkopf inkl. Kopfanbindung, 705 x 320 x 42 mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet Gewicht: 13,87 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187092 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZAG1I + EPURIA DI 22000 927-65 BC SR 2HEAD**ZST Stk**

Leuchtenkopf für Stehleuchte

EPURIA Stehleuchte Doppelkopf in silber, Doppelkopf linear zur Beleuchtung von Einzel- und Doppelarbeitsplätzen mit Lichtverteilung direkt/indirekt, LED-Konverter im Leuchtenkopf, Direkt-/Indirektlicht separat nicht steuerbar. Leuchten Leistung: 195,6 W, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 21800 lm, Leuchten

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Lichtausbeute: 111 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Gehäuse aus Stahlblech. Abmaße Leuchtenkopf inkl. Kopfanbindung, 705 x 320 x 42 mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet
Gewicht: 13,87 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187093 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZAG1J + EPURIA DI 22000 927-65 BC BK 2HEAD**ZST Stk**

Leuchtenkopf für Stehleuchte

EPURIA Stehleuchte Doppelkopf in schwarz, Doppelkopf linear zur Beleuchtung von Einzel- und Doppelarbeitsplätzen mit Lichtverteilung direkt/indirekt, LED-Konverter im Leuchtenkopf, Direkt-/Indirektlicht separat nicht steuerbar. Leuchten Leistung: 195,6 W, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 21800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Gehäuse aus Stahlblech. Abmaße Leuchtenkopf inkl. Kopfanbindung, 705 x 320 x 42 mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet
Gewicht: 13,87 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187094 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZAG1K + EPURIA DI 13000 940 SC WH SR2**ZST Stk**

Stehleuchte

EPURIA Stehleuchte Einzelkopf in weiß, Einzelkopf zur Beleuchtung von Einzel- und Doppelarbeitsplätzen mit Lichtverteilung direkt/indirekt, LED-Konverter im Leuchtenkopf, Direkt-/Indirektlicht separat nicht steuerbar. Leuchten Leistung: 118 W, Leuchte mit sensControl intelligenter Anwesenheitssteuerung und Helligkeitssensorik mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 13250 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium. Abmaße Leuchtenkopf inkl. Kopfanbindung, 705 x 320 x 42 mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet
Gewicht: 17 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187163 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZAG1L + EPURIA DI 13000-940 LST WH SR2**ZST Stk**

Stehleuchte

EPURIA Stehleuchte Einzelkopf in weiß, Einzelkopf zur Beleuchtung von Einzel- und Doppelarbeitsplätzen mit Lichtverteilung direkt/indirekt, LED-Konverter im Leuchtenkopf, Direkt-/Indirektlicht separat nicht steuerbar. Leuchten Leistung: 92 W, Leuchte mit SwitchDim Lichtsteuerung mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 11350 lm, Leuchten Lichtausbeute: 123 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium. Abmaße Leuchtenkopf inkl. Kopfanbindung, 705 x 320 x 42 mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet
Gewicht: 17 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187164 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZAG1M + EPURIA DI 13000 940 SC SR SR2**ZST Stk**

Stehleuchte

EPURIA Stehleuchte Einzelkopf in silber, Einzelkopf zur Beleuchtung von Einzel- und Doppelarbeitsplätzen mit Lichtverteilung direkt/indirekt, LED-Konverter im Leuchtenkopf, Direkt-/Indirektlicht separat nicht steuerbar. Leuchten Leistung: 118 W, Leuchte mit sensControl intelligenter Anwesenheitssteuerung und Helligkeitssensorik mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 13250 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium. Abmaße Leuchtenkopf inkl. Kopfanbindung, 705 x 320 x 42 mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet
Gewicht: 17 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187165 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZAG1N + EPURIA W DI 6500-930 WH LDEZST **Stk**

Wandleuchte

Flache Indirekt-/Direkt-LED-Wandleuchte in weiß mit Leuchtdichte-reduzierender Optik für fugeloses Erscheinungsbild. Leuchten Leistung: 54,5 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Abstrahlcharakteristik indirekt/direkt im Verhältnis 70:30. Lichtlenkung Direktlicht basierend auf Leuchtdichte-reduzierender Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464-1, asymmetrische indirekte Lichtverteilung. Flaches Leuchtengehäuse aus Stahl mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 40mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 629 x 200 x 40 mm, Gewicht: 4,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187607 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZAG1O + EPURIA W DI 6500-930 BK LDEZST **Stk**

Wandleuchte

Flache Indirekt-/Direkt-LED-Wandleuchte in schwarz mit Leuchtdichte-reduzierender Optik für fugeloses Erscheinungsbild. Leuchten Leistung: 54,5 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Abstrahlcharakteristik indirekt/direkt im Verhältnis 70:30. Lichtlenkung Direktlicht basierend auf Leuchtdichte-reduzierender Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464-1, asymmetrische indirekte Lichtverteilung. Flaches Leuchtengehäuse aus Stahl mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 40mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 629 x 200 x 40 mm, Gewicht: 4,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187608 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZAG1P + EPURIA W DI 6500-930 SR LDEZST **Stk**

Wandleuchte

Flache Indirekt-/Direkt-LED-Wandleuchte in silber mit Leuchtdichte-reduzierender Optik für fugeloses Erscheinungsbild. Leuchten Leistung: 54,5 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Abstrahlcharakteristik indirekt/direkt im Verhältnis 70:30. Lichtlenkung Direktlicht basierend auf Leuchtdichte-reduzierender Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464-1, asymmetrische indirekte Lichtverteilung. Flaches Leuchtengehäuse aus Stahl mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 40mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 629 x 200 x 40 mm, Gewicht: 4,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187609 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZAG1Q + EPURIA W DI 6500-940 WH LDEZST **Stk**

Wandleuchte

Flache Indirekt-/Direkt-LED-Wandleuchte in mit Leuchtdichte-reduzierender Optik für fugeloses Erscheinungsbild. Leuchten Leistung: 54,5 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Abstrahlcharakteristik indirekt/direkt im Verhältnis 70:30. Lichtlenkung Direktlicht basierend auf Leuchtdichte-reduzierender Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464-1, asymmetrische indirekte Lichtverteilung. Flaches Leuchtengehäuse aus Stahl mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 40mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 629 x 200 x 40 mm, Gewicht: 4,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187610 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZAG1R + EPURIA W DI 6500-940 BK LDEZST **Stk**

Wandleuchte

Flache Indirekt-/Direkt-LED-Wandleuchte in schwarz mit Leuchtdichte-reduzierender Optik für fugeloses Erscheinungsbild. Leuchten Leistung: 54,5 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Abstrahlcharakteristik indirekt/direkt im Verhältnis 70:30. Lichtlenkung Direktlicht basierend auf Leuchtdichte-reduzierender Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464-1, asymmetrische indirekte Lichtverteilung. Flaches Leuchtengehäuse aus Stahl mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 40mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 629 x 200 x 40 mm, Gewicht: 4,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187611 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZAG1S + EPURIA W DI 6500-940 SR LDEZST **Stk**

Wandleuchte

Flache Indirekt-/Direkt-LED-Wandleuchte in silber mit Leuchtdichte-reduzierender Optik für fugeloses Erscheinungsbild. Leuchten Leistung: 54,5 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Abstrahlcharakteristik indirekt/direkt im Verhältnis 70:30. Lichtlenkung Direktlicht basierend auf Leuchtdichte-reduzierender Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464-1, asymmetrische indirekte Lichtverteilung. Flaches Leuchtengehäuse aus Stahl mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 40mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 629 x 200 x 40 mm, Gewicht: 4,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187612 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZAG1T + EPURIA DI 13000-940 LST SR SR2ZST **Stk**

Stehleuchte

EPURIA Stehleuchte Einzelkopf in silber, Einzelkopf zur Beleuchtung von Einzel- und Doppelarbeitsplätzen mit Lichtverteilung direkt/indirekt, LED-Konverter im Leuchtenkopf, Direkt-/Indirektlicht separat nicht steuerbar. Leuchten Leistung: 92 W, Leuchte mit SwitchDim Lichtsteuerung mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 11350 lm, Leuchten Lichtausbeute: 123 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium. Abmaße Leuchtenkopf inkl. Kopfanbindung, 705 x 320 x 42 mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet Gewicht: 17 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188104 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZAG1U + EPURIA DI 13000-940 LST BK SR2ZST **Stk**

Stehleuchte

EPURIA Stehleuchte Einzelkopf in schwarz, Einzelkopf zur Beleuchtung von Einzel- und Doppelarbeitsplätzen mit Lichtverteilung direkt/indirekt, LED-Konverter im Leuchtenkopf, Direkt-/Indirektlicht separat nicht steuerbar. Leuchten Leistung: 92 W, Leuchte mit SwitchDim Lichtsteuerung mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 11350 lm, Leuchten Lichtausbeute: 123 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium. Abmaße Leuchtenkopf inkl. Kopfanbindung, 705 x 320 x 42 mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet Gewicht: 17 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188107 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZAG1V + EPURIA DI 13000 940 SC BK SR2ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Stehleuchte</p> <p>EPURIA Stehleuchte Einzelkopf in schwarz, Einzelkopf zur Beleuchtung von Einzel- und Doppelarbeitsplätzen mit Lichtverteilung direkt/indirekt, LED-Konverter im Leuchtenkopf, Direkt-/Indirektlicht separat nicht steuerbar. Leuchten Leistung: 118 W, Leuchte mit sensControl intelligenter Anwesenheitssteuerung und Helligkeitssensorik mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 13250 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium. Abmaße Leuchtenkopf inkl. Kopfanbindung, 705 x 320 x 42 mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet Gewicht: 17 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188108 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZAT	+	ERGOSIGN 80 P (ZUMTOBEL)	ZST
		<p>Version: 2023-06</p> <p>Leistungsumfang</p> <p>Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.</p> <p><u>Kommentar</u></p> <p>Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für <u>Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG)</u> nicht geeignet.</p> <p>Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).</p>	
		LB-Version: 20	Geändert

0ZAT01	+	ERGOSIGN 80 P ZUGENTLASTUNG + SCHR 1SET=10STK	ZST	Stk
		<p>Zugentlastungsset</p> <p>Zugentlastungsset. Gewicht: 0,04 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22065698 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20	Geändert	

0ZAT02	+	ERGOSIGN 80 SP1-E002-D	ZST	Stk
		<p>Sicherheitszeichen</p> <p>Sicherheitszeichen für ERGOSIGN MSW. Abdeckung aus opalem PC mit integrierter Lichtleiterplatte und Reflektor, Piktogramm im Digitaldruck, Umlaufende Dichtung aus glasklarem TPE, Leuchtdichte > 200 cd/m², Lichtaustritt nach unten zur unterstützenden Beleuchtung des Fluchtweges. Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil nach unten. Werkzeuglose Montage, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 16 m, Abmessungen: 201 x 87 x 16 mm, Gewicht: 0,18 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22166887 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20	Geändert	

0ZAT03	+	ERGOSIGN 80 SP1-E001-L	ZST	Stk
		<p>Sicherheitszeichen</p> <p>Sicherheitszeichen für ERGOSIGN MSW. Abdeckung aus opalem PC mit integrierter Lichtleiterplatte und Reflektor, Piktogramm im Digitaldruck, Umlaufende Dichtung aus glasklarem TPE, Leuchtdichte > 200 cd/m², Lichtaustritt nach unten zur unterstützenden Beleuchtung des Fluchtweges. Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite. Werkzeuglose Montage, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 16 m, Abmessungen: 201 x 87 x 16 mm, Gewicht: 0,18 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22166888 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20	Geändert	

0ZAT04	+	ERGOSIGN 80 SP1-E002-R	ZST	Stk
		<p>Sicherheitszeichen</p> <p>Sicherheitszeichen für ERGOSIGN MSW. Abdeckung aus opalem PC mit integrierter Lichtleiterplatte und Reflektor, Piktogramm im Digitaldruck, Umlaufende Dichtung aus glasklarem TPE, Leuchtdichte > 200 cd/m²,</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Lichtaustritt nach unten zur unterstützenden Beleuchtung des Fluchtweges. Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite. Werkzeuglose Montage, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 16 m, Abmessungen: 201 x 87 x 16 mm, Gewicht: 0,18 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22166889 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZAT05 + ERGOSIGN 80 P MSC bracket ZST Stk

Anbauwinkel

Anbauwinkel für 90° Deckenmontage in Kombination mit ERGOSIGN 80 P der Version Anbau Wand. Aluminium eloxiert. Kabeleinführung durch den Bügel.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22168749 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZAT06 + ERGOSIGN 80 SP1-E002-UP ZST Stk

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für ERGOSIGN MSW. Abdeckung aus opalem PC mit integrierter Lichtleiterplatte und Reflektor, Piktogramm im Digitaldruck, Umlaufende Dichtung aus glasklarem TPE, Leuchtdichte > 200 cd/m², Lichtaustritt nach unten zur unterstützenden Beleuchtung des Fluchtweges. Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil nach oben. Werkzeuglose Montage, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 16 m, Abmessungen: 201 x 87 x 16 mm, Gewicht: 0,18 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22900350 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZAT07 + ERGOSIGN 80 P MSW ECD WH IP54 ZST Stk

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, Wand-Anbau, Grundgehäuse aus Aluminium Druckguss, pulverbeschichtet in weiß, Betriebsgerät mit NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Kabeleinführung von allen Seiten, flexible Kabelführung im Gehäuseboden, Werkzeuglose Montage des rahmenlosen Piktogramms und wechsel des NiMh-Akkus bei den Einzelbatterievarianten (E1D, E3D und E8D), Schutzart: IP54, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauerschaltung: -40°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Abmessungen: 201 x 87 x 61 mm, Gewicht: 0,48 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von nichtleitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann, Sicherheitszeichen sind separat zu bestellen,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186003 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZAT08 + ERGOSIGN 80 P MSW ECC WH IP54 ZST Stk

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, Wand-Anbau, Grundgehäuse aus Aluminium Druckguss, pulverbeschichtet in weiß, Betriebsgerät mit NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Kabeleinführung von allen Seiten, flexible Kabelführung im Gehäuseboden, Werkzeuglose Montage des rahmenlosen Piktogramms und wechsel des NiMh-Akkus bei den Einzelbatterievarianten (E1D, E3D und E8D), Schutzart: IP54, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Leuchte in Dauerschaltung, Dauerschaltung: -40°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Abmessungen: 201 x 87 x 61 mm, Gewicht: 0,48 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m, zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von nichtleitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann, Sicherheitszeichen sind separat zu bestellen,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186004 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZAT09 + ERGOSIGN 80 P MSW ECP WH IP54**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, Wand-Anbau, Grundgehäuse aus Aluminium Druckguss, pulverbeschichtet in weiß, Betriebsgerät mit NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Kabeleinführung von allen Seiten, flexible Kabelführung im Gehäuseboden, Werkzeuglose Montage des rahmenlosen Piktogramms und wechsel des NiMH-Akkus bei den Einzelbatterievarianten (E1D, E3D und E8D), Schutzart: IP54, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauerschaltung: -40°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Abmessungen: 201 x 87 x 61 mm, Gewicht: 0,48 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m, zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von nichtleitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann, Sicherheitszeichen sind separat zu bestellen,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186005 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZAT0A + ERGOSIGN 80 P MSW E1D WH IP54**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Wand-Anbau, Grundgehäuse aus Aluminium Druckguss, pulverbeschichtet in weiß, Betriebsgerät mit NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Kabeleinführung von allen Seiten, flexible Kabelführung im Gehäuseboden, Werkzeuglose Montage des rahmenlosen Piktogramms und wechsel des NiMH-Akkus bei den Einzelbatterievarianten (E1D, E3D und E8D), Schutzart: IP54, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen: 201 x 87 x 61 mm, Gewicht: 0,53 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von nichtleitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann, Sicherheitszeichen sind separat zu bestellen, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186006 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZAT0B + ERGOSIGN 80 P MSW E3D WH IP54**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Wand-Anbau, Grundgehäuse aus Aluminium Druckguss, pulverbeschichtet in weiß, Betriebsgerät mit NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Kabeleinführung von allen Seiten, flexible Kabelführung im Gehäuseboden, Werkzeuglose Montage des rahmenlosen Piktogramms und wechsel des NiMH-Akkus bei den Einzelbatterievarianten (E1D, E3D und E8D), Schutzart: IP54, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen: 201 x 87 x 61 mm, Gewicht: 0,58 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von nichtleitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann, Sicherheitszeichen sind separat zu bestellen, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186007 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZAT0C + ERGOSIGN 80 P MSW E8D WH IP54**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Wand-Anbau, Grundgehäuse aus Aluminium Druckguss, pulverbeschichtet in weiß, Betriebsgerät mit NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Kabeleinführung von allen Seiten, flexible Kabelführung im Gehäuseboden, Werkzeuglose Montage des rahmenlosen Piktogramms und wechsel des NiMh-Akkus bei den Einzelbatterievarianten (E1D, E3D und E8D), Schutzart: IP54, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen: 201 x 87 x 61 mm, Gewicht: 0,7 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von nichtleitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann, Sicherheitszeichen sind separat zu bestellen, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186879 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZAT0D + ERGOSIGN 80 P MSW ELP WH IP54**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte Leuchte für zentrale Notlichtversorgung durch 48V DC, zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem nBox System, einstellbarer Notlichtlevel, Wand-Anbau, Grundgehäuse aus Aluminium Druckguss, pulverbeschichtet in weiß, Betriebsgerät mit NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Kabeleinführung von allen Seiten, flexible Kabelführung im Gehäuseboden, Werkzeuglose Montage des rahmenlosen Piktogramms und wechsel des NiMh-Akkus bei den Einzelbatterievarianten (E1D, E3D und E8D), Schutzart: IP54, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über die nBox einstellbar, Dauerschaltung: -30°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 48 V DC (FELV), Abmessungen: 201 x 87 x 61 mm, Gewicht: 0,68 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 200 m, zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von nichtleitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann, Sicherheitszeichen sind separat zu bestellen,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934374 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZB6 + EXENE0 (ZUMTOBEL)**ZST**

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

Kommentar

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 20

Geändert

0ZB601 + EXENE0 CEILING CLIP D92 INOX SET**ZST Stk**

Montageklammer

2 St. Deckenbugel D 92 mit Schrauben und Polyamidscheiben, Edelstahl.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171778 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20 Geändert</i>	
0ZB602	+ EXENEO MOUNTING RING SCREW A2 M8 Ringschraube 2 St. Ringschraube M8 für Leuchtenbefestigung mit Polyamidscheib. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171779 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20 Geändert</i>	ZST Stk
0ZB603	+ EXENEO BLIND EX M25 Blindeinsatz für Kabelverschraubung Blindstopfen für explosionsgeschützte Leuchte EXENEO. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171780 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20 Geändert</i>	ZST Stk
0ZB604	+ EXENEO CABLE GLAND EX M25 13MM Kabelverschraubung Kabelverschraubung für explosionsgeschützte Leuchte EXENEO, M25 Kabeldurchmesser max. 13mm. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171781 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20 Geändert</i>	ZST Stk
0ZB605	+ EXENEO T-BRACE INOX Montagezubehör für Tragseil 2 St. C-Bügel für Leuchtenbefestigung LAB-C50 - ER, Edelstahl. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171782 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20 Geändert</i>	ZST Stk
0ZB606	+ EXENEO R22 FIXING CLAMP D51 SET Rohrschelle 2 St. Rohrschellen verzinkt R22 (1 1/2"), O 47 - 51 mm mit Schrauben und Polyamidscheiben. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171783 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20 Geändert</i>	ZST Stk
0ZB607	+ EXENEO R32 FIXING CLAMP D60 SET Rohrschelle 2 St. Rohrschellen verzinkt R32 (2"), O 56 - 60 mm mit Schrauben und Polyamidscheiben. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171784 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20 Geändert</i>	ZST Stk
0ZB608	+ EXENEO S 2400-850 CL MB M25K EX1/21 Feuchtraumwannenleuchte Explosiongeschützte LED-Feuchtraumwannenleuchte, Zone 1/21, Leuchten Leistung: 22 W mit elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes.Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Gesamtlichtstrom: 2380 lm, Lampeneffizienz: 108 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 5000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam),	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung aus klarem Glas, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht silikonfrei (verschwindend geringer Anteil), einseitig (S) bedienbarer Verschluss für LED-Module für schnellen und einfachen Austausch, Kabelverschraubung M25 Kunststoff, schneller und einfacherer Austausch von Treiber, für Montage im Innen- und überdachtem Außenbereich geeignet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet in der Umgebungstemperatur: -40°C bis +55°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Die Leuchte ist nach BVS 18 ATEX E 037 X (ATEX Baumusterprüfung) für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 1 und 21 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet (Ex II 2 G Ex eb ib q op is IIC T4 Gb/ Ex eb ib q op is IIC T4 Gb). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1. Abmessungen: 770 x 201 x 115 mm, Gewicht: 6,7 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188128 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZB609	+	EXENEO S 2400-750 CL MB M25K EX1/21 TW	ZST	Stk
		<p>Feuchtraumwannenleuchte</p> <p>Explosiongeschützte LED-Feuchtraumwannenleuchte, Zone 1/21, Leuchten Leistung: 22 W mit elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Gesamtlichtstrom: 2750 lm, Lampeneffizienz: 125 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 70, Farbtemperatur 5000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam), Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung aus klarem Glas, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht silikonfrei (verschwindend geringer Anteil), einseitig (S) bedienbarer Verschluss für LED-Module für schnellen und einfachen Austausch, Kabelverschraubung M25 Kunststoff, schneller und einfacherer Austausch von Treiber, 6-polige Klemme mit Durchgangsverdrahtung 6x2,5mm², für Montage im Innen- und überdachtem Außenbereich geeignet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet in der Umgebungstemperatur: -40°C bis +55°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Die Leuchte ist nach BVS 18 ATEX E 037 X (ATEX Baumusterprüfung) für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 1 und 21 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet (Ex II 2 G Ex eb ib q op is IIC T4 Gb/ Ex eb ib q op is IIC T4 Gb). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1. Abmessungen: 770 x 201 x 115 mm, Gewicht: 6,7 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188129 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZB60A	+	EXENEO S 2400-850 CL MB M25K EX1/21 TW	ZST	Stk
		<p>Feuchtraumwannenleuchte</p> <p>Explosiongeschützte LED-Feuchtraumwannenleuchte, Zone 1/21, Leuchten Leistung: 22 W mit elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Gesamtlichtstrom: 2380 lm, Lampeneffizienz: 108 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 5000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam), Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung aus klarem Glas, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht silikonfrei (verschwindend geringer Anteil), einseitig (S) bedienbarer Verschluss für LED-Module für schnellen und einfachen Austausch, Kabelverschraubung M25 Kunststoff, schneller und einfacherer Austausch von Treiber, 6-polige Klemme mit Durchgangsverdrahtung 6x2,5mm², für Montage im Innen- und überdachtem Außenbereich geeignet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet in der Umgebungstemperatur: -40°C bis +55°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Die Leuchte ist nach BVS 18 ATEX E 037 X (ATEX Baumusterprüfung) für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 1 und 21 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet (Ex II 2 G Ex eb ib q op is IIC T4 Gb/ Ex eb ib q op is IIC T4 Gb). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1. Abmessungen: 770 x 201 x 115 mm, Gewicht: 6,7 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188130 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZB60B	+	EXENEO S 2400-750 CL MB M20M EX1/21	ZST	Stk
		<p>Feuchtraumwannenleuchte</p> <p>Explosiongeschützte LED-Feuchtraumwannenleuchte, Zone 1/21, Leuchten Leistung: 22 W mit elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Gesamtlichtstrom: 2750 lm, Lampeneffizienz: 125 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 70, Farbtemperatur 5000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam), Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung aus klarem Glas, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht silikonfrei (verschwindend geringer Anteil), einseitig (S) bedienbarer Verschluss für LED-Module für schnellen und einfachen Austausch, Kabelverschraubung M20 Metallgewinde, schneller und einfacherer Austausch von Treiber, für Montage im Innen- und überdachtem Außenbereich geeignet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet in der Umgebungstemperatur: -40°C bis +55°C. Montagezubehör</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

ist separat zu bestellen. Die Leuchte ist nach BVS 18 ATEX E 037 X (ATEX Baumusterprüfung) für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 1 und 21 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet (Ex II 2 G Ex eb ib q op is IIC T4 Gb/ Ex eb ib q op is IIC T4 Gb). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1. Abmessungen: 770 x 201 x 115 mm, Gewicht: 6,7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188131 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZB60C + EXENEO S 2400-850 CL MB M20M EX1/21**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

Explosiongeschützte LED-Feuchtraumwannenleuchte, Zone 1/21, Leuchten Leistung: 22 W mit elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Gesamtlichtstrom: 2380 lm, Lampeneffizienz: 108 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 5000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam), Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung aus klarem Glas, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht silikonfrei (verschwindend geringer Anteil), einseitig (S) bedienbarer Verschluss für LED-Module für schnellen und einfachen Austausch, Kabelverschraubung M20 Metallgewinde, schneller und einfacherer Austausch von Treiber, für Montage im Innen- und überdachten Außenbereich geeignet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet in der Umgebungstemperatur: -40°C bis +55°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Die Leuchte ist nach BVS 18 ATEX E 037 X (ATEX Baumusterprüfung) für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 1 und 21 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet (Ex II 2 G Ex eb ib q op is IIC T4 Gb/ Ex eb ib q op is IIC T4 Gb). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1. Abmessungen: 770 x 201 x 115 mm, Gewicht: 6,7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188132 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZB60D + EXENEO S 2400-750 CL MB M20M EX1/21 TW**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

Explosiongeschützte LED-Feuchtraumwannenleuchte, Zone 1/21, Leuchten Leistung: 22 W mit elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Gesamtlichtstrom: 2750 lm, Lampeneffizienz: 125 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 70, Farbtemperatur 5000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam), Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung aus klarem Glas, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht silikonfrei (verschwindend geringer Anteil), einseitig (S) bedienbarer Verschluss für LED-Module für schnellen und einfachen Austausch, Kabelverschraubung M25 Kunststoff, schneller und einfacherer Austausch von Treiber, 6-polige Klemme mit Durchgangsverdrahtung 6x2,5mm², für Montage im Innen- und überdachten Außenbereich geeignet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet in der Umgebungstemperatur: -40°C bis +55°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Die Leuchte ist nach BVS 18 ATEX E 037 X (ATEX Baumusterprüfung) für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 1 und 21 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet (Ex II 2 G Ex eb ib q op is IIC T4 Gb/ Ex eb ib q op is IIC T4 Gb). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1. Abmessungen: 770 x 201 x 115 mm, Gewicht: 6,7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188133 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZB60E + EXENEO S 2400-850 CL MB M20M EX1/21 TW**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

Explosiongeschützte LED-Feuchtraumwannenleuchte, Zone 1/21, Leuchten Leistung: 22 W mit elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Gesamtlichtstrom: 2380 lm, Lampeneffizienz: 108 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 5000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam), Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung aus klarem Glas, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht silikonfrei (verschwindend geringer Anteil), einseitig (S) bedienbarer Verschluss für LED-Module für schnellen und einfachen Austausch, Kabelverschraubung M20 Metallgewinde, schneller und einfacherer Austausch von Treiber, 6-polige Klemme mit Durchgangsverdrahtung 6x2,5mm², für Montage im Innen- und überdachten Außenbereich geeignet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet in der Umgebungstemperatur: -40°C bis +55°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Die Leuchte ist nach BVS 18 ATEX E 037 X (ATEX Baumusterprüfung) für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 1 und 21 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet (Ex II 2 G Ex eb ib q op is IIC T4 Gb/ Ex eb ib q op is IIC T4 Gb). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1. Abmessungen: 770 x 201 x 115 mm, Gewicht: 6,7 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188134 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZB60F + EXENEO S 2400-750 OP MB M25K EX1/21**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

Explosiongeschützte LED-Feuchtraumwannenleuchte, Zone 1/21, Leuchten Leistung: 22 W mit elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Gesamtlichtstrom: 2370 lm, Lampeneffizienz: 107 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 70, Farbtemperatur 5000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam), Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung aus Opalglas, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht silikonfrei (verschwindend geringer Anteil), einseitig (S) bedienbarer Verschluss für LED-Module für schnellen und einfachen Austausch, Kabelverschraubung M25 Kunststoff, schneller und einfacher Austausch von Treiber, für Montage im Innen- und überdachten Außenbereich geeignet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet in der Umgebungstemperatur: -40°C bis +55°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Die Leuchte ist nach BVS 18 ATEX E 037 X (ATEX Baumusterprüfung) für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 1 und 21 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet (Ex II 2 G Ex eb ib q op is IIC T4 Gb/ Ex eb ib q op is IIC T4 Gb). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1. Abmessungen: 770 x 201 x 115 mm, Gewicht: 6,7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188135 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZB60G + EXENEO S 2400-850 OP MB M25K EX1/21**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

Explosiongeschützte LED-Feuchtraumwannenleuchte, Zone 1/21, Leuchten Leistung: 22 W mit elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Gesamtlichtstrom: 2030 lm, Lampeneffizienz: 92 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 5000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam), Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung aus Opalglas, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht silikonfrei (verschwindend geringer Anteil), einseitig (S) bedienbarer Verschluss für LED-Module für schnellen und einfachen Austausch, Kabelverschraubung M25 Kunststoff, schneller und einfacher Austausch von Treiber, für Montage im Innen- und überdachten Außenbereich geeignet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet in der Umgebungstemperatur: -40°C bis +55°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Die Leuchte ist nach BVS 18 ATEX E 037 X (ATEX Baumusterprüfung) für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 1 und 21 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet (Ex II 2 G Ex eb ib q op is IIC T4 Gb/ Ex eb ib q op is IIC T4 Gb). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1. Abmessungen: 770 x 201 x 115 mm, Gewicht: 6,7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188136 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZB60H + EXENEO S 2400-750 OP MB M25K EX1/21 TW**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

Explosiongeschützte LED-Feuchtraumwannenleuchte, Zone 1/21, Leuchten Leistung: 22 W mit elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Gesamtlichtstrom: 2370 lm, Lampeneffizienz: 107 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 70, Farbtemperatur 5000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam), Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung aus Opalglas, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht silikonfrei (verschwindend geringer Anteil), einseitig (S) bedienbarer Verschluss für LED-Module für schnellen und einfachen Austausch, Kabelverschraubung M25 Kunststoff, schneller und einfacher Austausch von Treiber, 6-polige Klemme mit Durchgangsverdrahtung 6x2,5mm², für Montage im Innen- und überdachten Außenbereich geeignet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet in der Umgebungstemperatur: -40°C bis +55°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Die Leuchte ist nach BVS 18 ATEX E 037 X (ATEX Baumusterprüfung) für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 1 und 21 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet (Ex II 2 G Ex eb ib q op is IIC T4 Gb/ Ex eb ib q op is IIC T4 Gb). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1. Abmessungen: 770 x 201 x 115 mm, Gewicht: 6,7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188137 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZB60I + EXENEO S 2400-850 OP MB M25K EX1/21 TWZST **Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

Explosiongeschützte LED-Feuchtraumwannenleuchte, Zone 1/21, Leuchten Leistung: 22 W mit elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Gesamtlichtstrom: 2030 lm, Lampeneffizienz: 92 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 5000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam), Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung aus Opalglas, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht silikonfrei (verschwindend geringer Anteil), einseitig (S) bedienbarer Verschluss für LED-Module für schnellen und einfachen Austausch, Kabelverschraubung M25 Kunststoff, schneller und einfacherer Austausch von Treiber, 6-polige Klemme mit Durchgangsverdrahtung 6x2,5mm², für Montage im Innen- und überdachten Außenbereich geeignet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet in der Umgebungstemperatur: -40°C bis +55°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Die Leuchte ist nach BVS 18 ATEX E 037 X (ATEX Baumusterprüfung) für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 1 und 21 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet (Ex II 2 G Ex eb ib q op is IIC T4 Gb/ Ex eb ib q op is IIC T4 Gb). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1. Abmessungen: 770 x 201 x 115 mm, Gewicht: 6,7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188138 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZB60J + EXENEO S 2400-750 OP MB M20M EX1/21ZST **Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

Explosiongeschützte LED-Feuchtraumwannenleuchte, Zone 1/21, Leuchten Leistung: 22 W mit elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Gesamtlichtstrom: 2370 lm, Lampeneffizienz: 107 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 70, Farbtemperatur 5000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam), Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung aus Opalglas, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht silikonfrei (verschwindend geringer Anteil), einseitig (S) bedienbarer Verschluss für LED-Module für schnellen und einfachen Austausch, Kabelverschraubung M20 Metallgewinde, schneller und einfacherer Austausch von Treiber, für Montage im Innen- und überdachten Außenbereich geeignet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet in der Umgebungstemperatur: -40°C bis +55°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Die Leuchte ist nach BVS 18 ATEX E 037 X (ATEX Baumusterprüfung) für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 1 und 21 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet (Ex II 2 G Ex eb ib q op is IIC T4 Gb/ Ex eb ib q op is IIC T4 Gb). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1. Abmessungen: 770 x 201 x 115 mm, Gewicht: 6,7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188139 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZB60K + EXENEO S 2400-850 OP MB M20M EX1/21ZST **Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

Explosiongeschützte LED-Feuchtraumwannenleuchte, Zone 1/21, Leuchten Leistung: 22 W mit elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Gesamtlichtstrom: 2030 lm, Lampeneffizienz: 92 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 5000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam), Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung aus Opalglas, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht silikonfrei (verschwindend geringer Anteil), einseitig (S) bedienbarer Verschluss für LED-Module für schnellen und einfachen Austausch, Kabelverschraubung M20 Metallgewinde, schneller und einfacherer Austausch von Treiber, für Montage im Innen- und überdachten Außenbereich geeignet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet in der Umgebungstemperatur: -40°C bis +55°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Die Leuchte ist nach BVS 18 ATEX E 037 X (ATEX Baumusterprüfung) für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 1 und 21 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet (Ex II 2 G Ex eb ib q op is IIC T4 Gb/ Ex eb ib q op is IIC T4 Gb). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1. Abmessungen: 770 x 201 x 115 mm, Gewicht: 6,7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188140 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZB60L + EXENEO S 2400-750 OP MB M20M EX1/21 TWZST **Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

Explosiongeschützte LED-Feuchtraumwannenleuchte, Zone 1/21, Leuchten Leistung: 22 W mit elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Gesamtlichtstrom: 2370 lm, Lampeneffizienz: 107 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 70, Farbtemperatur 5000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam), Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung aus Opalglas, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht silikonfrei (verschwindend geringer Anteil), einseitig (S) bedienbarer Verschluss für LED-Module für schnellen und einfachen Austausch, Kabelverschraubung M20 Metallgewinde, schneller und einfacherer Austausch von Treiber, 6-polige Klemme mit Durchgangsverdrahtung 6x2,5mm², für Montage im Innen- und überdachten Außenbereich geeignet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet in der Umgebungstemperatur: -40°C bis +55°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Die Leuchte ist nach BVS 18 ATEX E 037 X (ATEX Baumusterprüfung) für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 1 und 21 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet (Ex II 2 G Ex eb ib q op is IIC T4 Gb/ Ex eb ib q op is IIC T4 Gb). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1. Abmessungen: 770 x 201 x 115 mm, Gewicht: 6,7 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188141 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZB60M + EXENEO S 2400-850 OP MB M20M EX1/21 TW**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

Explosiongeschützte LED-Feuchtraumwannenleuchte, Zone 1/21, Leuchten Leistung: 22 W mit elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Gesamtlichtstrom: 2030 lm, Lampeneffizienz: 92 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 5000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam), Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung aus Opalglas, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht silikonfrei (verschwindend geringer Anteil), einseitig (S) bedienbarer Verschluss für LED-Module für schnellen und einfachen Austausch, Kabelverschraubung M20 Metallgewinde, schneller und einfacherer Austausch von Treiber, 6-polige Klemme mit Durchgangsverdrahtung 6x2,5mm², für Montage im Innen- und überdachten Außenbereich geeignet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet in der Umgebungstemperatur: -40°C bis +55°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Die Leuchte ist nach BVS 18 ATEX E 037 X (ATEX Baumusterprüfung) für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 1 und 21 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet (Ex II 2 G Ex eb ib q op is IIC T4 Gb/ Ex eb ib q op is IIC T4 Gb). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1. Abmessungen: 770 x 201 x 115 mm, Gewicht: 6,7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188142 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZB60N + EXENEO S 4800-750 CL MB M25K EX1/21**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

Explosiongeschützte LED-Feuchtraumwannenleuchte, Zone 1/21, Leuchten Leistung: 44 W mit elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Gesamtlichtstrom: 5300 lm, Lampeneffizienz: 120 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 70, Farbtemperatur 5000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam), Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung aus klarem Glas, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht silikonfrei (verschwindend geringer Anteil), einseitig (S) bedienbarer Verschluss für LED-Module für schnellen und einfachen Austausch, Kabelverschraubung M25 Kunststoff, schneller und einfacherer Austausch von Treiber, für Montage im Innen- und überdachten Außenbereich geeignet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet in der Umgebungstemperatur: -40°C bis +55°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Die Leuchte ist nach BVS 18 ATEX E 037 X (ATEX Baumusterprüfung) für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 1 und 21 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet (Ex II 2 G Ex eb ib q op is IIC T4 Gb/ Ex eb ib q op is IIC T4 Gb). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1. Abmessungen: 770 x 201 x 115 mm, Gewicht: 6,7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188143 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZB60O + EXENEO S 4800-850 CL MB M25K EX1/21**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

Explosiongeschützte LED-Feuchtraumwannenleuchte, Zone 1/21, Leuchten Leistung: 44 W mit elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Gesamtlichtstrom: 4600 lm, Lampeneffizienz: 104 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 5000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam), Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung aus klarem Glas, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht silikonfrei (verschwindend geringer Anteil), einseitig (S) bedienbarer Verschluss für LED-Module für schnellen und einfachen Austausch, Kabelverschraubung M25 Kunststoff, schneller und einfacherer

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Austausch von Treiber, für Montage im Innen- und überdachtem Außenbereich geeignet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet in der Umgebungstemperatur: -40°C bis +55°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Die Leuchte ist nach BVS 18 ATEX E 037 X (ATEX Baumusterprüfung) für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 1 und 21 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet (Ex II 2 G Ex eb ib q op is IIC T4 Gb/ Ex eb ib q op is IIC T4 Gb). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1. Abmessungen: 770 x 201 x 115 mm, Gewicht: 6,7 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188144 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZB60P + EXENEO S 4800-750 CL MB M25K EX1/21 TW
ZST **Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

Explosiongeschützte LED-Feuchtraumwannenleuchte, Zone 1/21, Leuchten Leistung: 44 W mit elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Gesamtlichtstrom: 5300 lm, Lampeneffizienz: 120 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 70, Farbtemperatur 5000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam), Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung aus klarem Glas, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht silikonfrei (verschwindend geringer Anteil), einseitig (S) bedienbarer Verschluss für LED-Module für schnellen und einfachen Austausch, Kabelverschraubung M25 Kunststoff, schneller und einfacher Austausch von Treiber, 6-polige Klemme mit Durchgangsverdrahtung 6x2,5mm², für Montage im Innen- und überdachtem Außenbereich geeignet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet in der Umgebungstemperatur: -40°C bis +55°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Die Leuchte ist nach BVS 18 ATEX E 037 X (ATEX Baumusterprüfung) für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 1 und 21 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet (Ex II 2 G Ex eb ib q op is IIC T4 Gb/ Ex eb ib q op is IIC T4 Gb). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1. Abmessungen: 770 x 201 x 115 mm, Gewicht: 6,7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188145 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZB60Q + EXENEO S 4800-850 CL MB M25K EX1/21 TW
ZST **Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

Explosiongeschützte LED-Feuchtraumwannenleuchte, Zone 1/21, Leuchten Leistung: 44 W mit elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Gesamtlichtstrom: 4600 lm, Lampeneffizienz: 104 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 5000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam), Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung aus klarem Glas, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht silikonfrei (verschwindend geringer Anteil), einseitig (S) bedienbarer Verschluss für LED-Module für schnellen und einfachen Austausch, Kabelverschraubung M25 Kunststoff, schneller und einfacher Austausch von Treiber, 6-polige Klemme mit Durchgangsverdrahtung 6x2,5mm², für Montage im Innen- und überdachtem Außenbereich geeignet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet in der Umgebungstemperatur: -40°C bis +55°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Die Leuchte ist nach BVS 18 ATEX E 037 X (ATEX Baumusterprüfung) für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 1 und 21 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet (Ex II 2 G Ex eb ib q op is IIC T4 Gb/ Ex eb ib q op is IIC T4 Gb). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1. Abmessungen: 770 x 201 x 115 mm, Gewicht: 6,7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188146 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZB60R + EXENEO S 4800-750 CL MB M20M EX1/21
ZST **Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

Explosiongeschützte LED-Feuchtraumwannenleuchte, Zone 1/21, Leuchten Leistung: 44 W mit elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Gesamtlichtstrom: 5300 lm, Lampeneffizienz: 120 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 70, Farbtemperatur 5000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam), Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung aus klarem Glas, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht silikonfrei (verschwindend geringer Anteil), einseitig (S) bedienbarer Verschluss für LED-Module für schnellen und einfachen Austausch, Kabelverschraubung M20 Metallgewinde, schneller und einfacher Austausch von Treiber, für Montage im Innen- und überdachtem Außenbereich geeignet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet in der Umgebungstemperatur: -40°C bis +55°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Die Leuchte ist nach BVS 18 ATEX E 037 X (ATEX Baumusterprüfung) für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 1 und 21 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet (Ex II 2 G Ex eb ib q op is IIC T4 Gb/ Ex eb ib q op is IIC T4 Gb). IP66, Schlagfestigkeit: IK10,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

SC1.Abmessungen: 770 x 201 x 115 mm, Gewicht: 6,7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188147 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZB60S + EXENEO S 4800-850 CL MB M20M EX1/21**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

Explosiongeschützte LED-Feuchtraumwannenleuchte, Zone 1/21, Leuchten Leistung: 44 W mit elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Gesamtlichtstrom: 4600 lm, Lampeneffizienz: 104 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 5000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam), Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung aus klarem Glas, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht silikonfrei (verschwindend geringer Anteil), einseitig (S) bedienbarer Verschluss für LED-Module für schnellen und einfachen Austausch, Kabelverschraubung M20 Metallgewinde, schneller und einfacherer Austausch von Treiber, für Montage im Innen- und überdachten Außenbereich geeignet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet in der Umgebungstemperatur: -40°C bis +55°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Die Leuchte ist nach BVS 18 ATEX E 037 X (ATEX Baumusterprüfung) für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 1 und 21 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet (Ex II 2 G Ex eb ib q op is IIC T4 Gb/ Ex eb ib q op is IIC T4 Gb). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1.Abmessungen: 770 x 201 x 115 mm, Gewicht: 6,7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188148 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZB60T + EXENEO S 4800-750 CL MB M20M EX1/21 TW**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

Explosiongeschützte LED-Feuchtraumwannenleuchte, Zone 1/21, Leuchten Leistung: 44 W mit elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Gesamtlichtstrom: 5300 lm, Lampeneffizienz: 120 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 70, Farbtemperatur 5000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam), Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung aus klarem Glas, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht silikonfrei (verschwindend geringer Anteil), einseitig (S) bedienbarer Verschluss für LED-Module für schnellen und einfachen Austausch, Kabelverschraubung M20 Metallgewinde, schneller und einfacherer Austausch von Treiber, 6-polige Klemme mit Durchgangsverdrahtung 6x2,5mm², für Montage im Innen- und überdachten Außenbereich geeignet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet in der Umgebungstemperatur: -40°C bis +55°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Die Leuchte ist nach BVS 18 ATEX E 037 X (ATEX Baumusterprüfung) für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 1 und 21 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet (Ex II 2 G Ex eb ib q op is IIC T4 Gb/ Ex eb ib q op is IIC T4 Gb). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1.Abmessungen: 770 x 201 x 115 mm, Gewicht: 6,7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188149 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZB60U + EXENEO S 4800-850 CL MB M20M EX1/21 TW**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

Explosiongeschützte LED-Feuchtraumwannenleuchte, Zone 1/21, Leuchten Leistung: 44 W mit elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Gesamtlichtstrom: 4600 lm, Lampeneffizienz: 104 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 5000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam), Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung aus klarem Glas, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht silikonfrei (verschwindend geringer Anteil), einseitig (S) bedienbarer Verschluss für LED-Module für schnellen und einfachen Austausch, Kabelverschraubung M20 Metallgewinde, schneller und einfacherer Austausch von Treiber, 6-polige Klemme mit Durchgangsverdrahtung 6x2,5mm², für Montage im Innen- und überdachten Außenbereich geeignet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet in der Umgebungstemperatur: -40°C bis +55°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Die Leuchte ist nach BVS 18 ATEX E 037 X (ATEX Baumusterprüfung) für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 1 und 21 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet (Ex II 2 G Ex eb ib q op is IIC T4 Gb/ Ex eb ib q op is IIC T4 Gb). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1.Abmessungen: 770 x 201 x 115 mm, Gewicht: 6,7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188150 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZB60V + EXENEO S 4800-750 OP MB M25K EX1/21ZST **Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

Explosiongeschützte LED-Feuchtraumwannenleuchte, Zone 1/21, Leuchten Leistung: 44 W mit elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Gesamtlichtstrom: 4580 lm, Lampeneffizienz: 104 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 70, Farbtemperatur 5000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam), Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung aus Opalglas, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht silikonfrei (verschwindend geringer Anteil), einseitig (S) bedienbarer Verschluss für LED-Module für schnellen und einfachen Austausch, Kabelverschraubung M25 Kunststoff, schneller und einfacher Austausch von Treiber, für Montage im Innen- und überdachten Außenbereich geeignet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet in der Umgebungstemperatur: -40°C bis +55°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Die Leuchte ist nach BVS 18 ATEX E 037 X (ATEX Baumusterprüfung) für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 1 und 21 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet (Ex II 2 G Ex eb ib q op is IIC T4 Gb/ Ex eb ib q op is IIC T4 Gb). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1. Abmessungen: 770 x 201 x 115 mm, Gewicht: 6,7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188151 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZB60W + EXENEO S 4800-850 OP MB M25K EX1/21ZST **Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

Explosiongeschützte LED-Feuchtraumwannenleuchte, Zone 1/21, Leuchten Leistung: 44 W mit elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Gesamtlichtstrom: 4050 lm, Lampeneffizienz: 92 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 5000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam), Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung aus Opalglas, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht silikonfrei (verschwindend geringer Anteil), einseitig (S) bedienbarer Verschluss für LED-Module für schnellen und einfachen Austausch, Kabelverschraubung M25 Kunststoff, schneller und einfacher Austausch von Treiber, für Montage im Innen- und überdachten Außenbereich geeignet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet in der Umgebungstemperatur: -40°C bis +55°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Die Leuchte ist nach BVS 18 ATEX E 037 X (ATEX Baumusterprüfung) für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 1 und 21 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet (Ex II 2 G Ex eb ib q op is IIC T4 Gb/ Ex eb ib q op is IIC T4 Gb). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1. Abmessungen: 770 x 201 x 115 mm, Gewicht: 6,7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188152 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZB60X + EXENEO S 4800-750 OP MB M25K EX1/21 TWZST **Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

Explosiongeschützte LED-Feuchtraumwannenleuchte, Zone 1/21, Leuchten Leistung: 44 W mit elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Gesamtlichtstrom: 4580 lm, Lampeneffizienz: 104 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 70, Farbtemperatur 5000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam), Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung aus Opalglas, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht silikonfrei (verschwindend geringer Anteil), einseitig (S) bedienbarer Verschluss für LED-Module für schnellen und einfachen Austausch, Kabelverschraubung M25 Kunststoff, schneller und einfacher Austausch von Treiber, 6-polige Klemme mit Durchgangsverdrahtung 6x2,5mm², für Montage im Innen- und überdachten Außenbereich geeignet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet in der Umgebungstemperatur: -40°C bis +55°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Die Leuchte ist nach BVS 18 ATEX E 037 X (ATEX Baumusterprüfung) für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 1 und 21 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet (Ex II 2 G Ex eb ib q op is IIC T4 Gb/ Ex eb ib q op is IIC T4 Gb). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1. Abmessungen: 770 x 201 x 115 mm, Gewicht: 6,7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188153 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZB60Y + EXENEO S 4800-850 OP MB M25K EX1/21 TWZST **Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

Explosiongeschützte LED-Feuchtraumwannenleuchte, Zone 1/21, Leuchten Leistung: 44 W mit elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Gesamtlichtstrom: 4050 lm, Lampeneffizienz: 92 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 5000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam), Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung aus Opalglas, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht silikonfrei (verschwindend geringer Anteil), einseitig (S) bedienbarer Verschluss für LED-Module für schnellen und einfachen Austausch, Kabelverschraubung M25 Kunststoff, schneller und einfacherer Austausch von Treiber, 6-polige Klemme mit Durchgangsverdrahtung 6x2,5mm², für Montage im Innen- und überdachtetem Außenbereich geeignet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet in der Umgebungstemperatur: -40°C bis +55°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Die Leuchte ist nach BVS 18 ATEX E 037 X (ATEX Baumusterprüfung) für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 1 und 21 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet (Ex II 2 G Ex eb ib q op is IIC T4 Gb/ Ex eb ib q op is IIC T4 Gb). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1. Abmessungen: 770 x 201 x 115 mm, Gewicht: 6,7 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188154 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZB60Z + EXENEO S 4800-750 OP MB M20M EX1/21**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

Explosiongeschützte LED-Feuchtraumwannenleuchte, Zone 1/21, Leuchten Leistung: 44 W mit elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Gesamtlichtstrom: 4580 lm, Lampeneffizienz: 104 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 70, Farbtemperatur 5000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam), Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung aus Opalglas, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht silikonfrei (verschwindend geringer Anteil), einseitig (S) bedienbarer Verschluss für LED-Module für schnellen und einfachen Austausch, Kabelverschraubung M20 Metallgewinde, schneller und einfacherer Austausch von Treiber, für Montage im Innen- und überdachtetem Außenbereich geeignet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet in der Umgebungstemperatur: -40°C bis +55°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Die Leuchte ist nach BVS 18 ATEX E 037 X (ATEX Baumusterprüfung) für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 1 und 21 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet (Ex II 2 G Ex eb ib q op is IIC T4 Gb/ Ex eb ib q op is IIC T4 Gb). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1. Abmessungen: 770 x 201 x 115 mm, Gewicht: 6,7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188155 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZB610 + EXENEO S 4800-850 OP MB M20M EX1/21**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

Explosiongeschützte LED-Feuchtraumwannenleuchte, Zone 1/21, Leuchten Leistung: 44 W mit elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Gesamtlichtstrom: 4050 lm, Lampeneffizienz: 92 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 5000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam), Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung aus Opalglas, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht silikonfrei (verschwindend geringer Anteil), einseitig (S) bedienbarer Verschluss für LED-Module für schnellen und einfachen Austausch, Kabelverschraubung M20 Metallgewinde, schneller und einfacherer Austausch von Treiber, für Montage im Innen- und überdachtetem Außenbereich geeignet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet in der Umgebungstemperatur: -40°C bis +55°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Die Leuchte ist nach BVS 18 ATEX E 037 X (ATEX Baumusterprüfung) für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 1 und 21 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet (Ex II 2 G Ex eb ib q op is IIC T4 Gb/ Ex eb ib q op is IIC T4 Gb). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1. Abmessungen: 770 x 201 x 115 mm, Gewicht: 6,7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188156 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZB611 + EXENEO S 4800-750 OP MB M20M EX1/21 TW**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

Explosiongeschützte LED-Feuchtraumwannenleuchte, Zone 1/21, Leuchten Leistung: 44 W mit elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Gesamtlichtstrom: 4580 lm, Lampeneffizienz: 104 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 70, Farbtemperatur 5000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam), Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung aus Opalglas, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht silikonfrei (verschwindend geringer Anteil), einseitig (S) bedienbarer Verschluss für LED-Module für schnellen und einfachen Austausch, Kabelverschraubung M20 Metallgewinde, schneller und einfacherer Austausch von

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Treiber ,6-polige Klemme mit Durchgangsverdrahtung 6x2,5mm², für Montage im Innen- und überdachtem Außenbereich geeignet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet in der Umgebungstemperatur: -40°C bis +55°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Die Leuchte ist nach BVS 18 ATEX E 037 X (ATEX Baumusterprüfung) für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 1 und 21 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet (Ex II 2 G Ex eb ib q op is IIC T4 Gb/ Ex eb ib q op is IIC T4 Gb). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1. Abmessungen: 770 x 201 x 115 mm, Gewicht: 6,7 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188157 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

OZB612	+	EXENEO S 4800-850 OP MB M20M EX1/21 TW	ZST	Stk
		<p>Feuchtraumwannenleuchte</p> <p>Explosiongeschützte LED-Feuchtraumwannenleuchte, Zone 1/21, Leuchten Leistung: 44 W mit elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Gesamtlichtstrom: 4050 lm, Lampeneffizienz: 92 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 5000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam), Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung aus Opalglas, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht silikonfrei (verschwindend geringer Anteil), einseitig (S) bedienbarer Verschluss für LED-Module für schnellen und einfachen Austausch, Kabelverschraubung M20 Metallgewinde, schneller und einfacher Austausch von Treiber ,6-polige Klemme mit Durchgangsverdrahtung 6x2,5mm², für Montage im Innen- und überdachtem Außenbereich geeignet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet in der Umgebungstemperatur: -40°C bis +55°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Die Leuchte ist nach BVS 18 ATEX E 037 X (ATEX Baumusterprüfung) für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 1 und 21 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet (Ex II 2 G Ex eb ib q op is IIC T4 Gb/ Ex eb ib q op is IIC T4 Gb). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1. Abmessungen: 770 x 201 x 115 mm, Gewicht: 6,7 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188158 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

OZB613	+	EXENEO L 4800-750 OP MB M25K EX1/21 TW	ZST	Stk
		<p>Feuchtraumwannenleuchte</p> <p>Explosiongeschützte LED-Feuchtraumwannenleuchte, Zone 1/21, Leuchten Leistung: 44 W mit elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Gesamtlichtstrom: 4680 lm, Lampeneffizienz: 106 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 70, Farbtemperatur 5000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam), Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung aus Opalglas, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht silikonfrei (verschwindend geringer Anteil), beidseitig (L) bedienbarer Verschluss für LED-Module für schnellen und einfachen Austausch, Kabelverschraubung M25 Kunststoff, schneller und einfacher Austausch von Treiber ,6-polige Klemme mit Durchgangsverdrahtung 6x2,5mm², für Montage im Innen- und überdachtem Außenbereich geeignet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet in der Umgebungstemperatur: -40°C bis +55°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Die Leuchte ist nach BVS 18 ATEX E 037 X (ATEX Baumusterprüfung) für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 1 und 21 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet (Ex II 2 G Ex eb ib q op is IIC T4 Gb/ Ex eb ib q op is IIC T4 Gb). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1. Abmessungen: 931 x 201 x 115 mm, Gewicht: 6,7 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188159 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

OZB614	+	EXENEO L 4800-750 OP MB M20M EX1/21 TW	ZST	Stk
		<p>Feuchtraumwannenleuchte</p> <p>Explosiongeschützte LED-Feuchtraumwannenleuchte, Zone 1/21, Leuchten Leistung: 44 W mit elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Gesamtlichtstrom: 4680 lm, Lampeneffizienz: 106 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 70, Farbtemperatur 5000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam), Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung aus Opalglas, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht silikonfrei (verschwindend geringer Anteil), beidseitig (L) bedienbarer Verschluss für LED-Module für schnellen und einfachen Austausch, Kabelverschraubung M20 Metallgewinde, schneller und einfacher Austausch von Treiber ,6-polige Klemme mit Durchgangsverdrahtung 6x2,5mm², für Montage im Innen- und überdachtem Außenbereich geeignet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet in der Umgebungstemperatur: -40°C bis +55°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Die Leuchte ist nach BVS 18 ATEX E 037 X (ATEX Baumusterprüfung) für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 1 und 21 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet (Ex II 2 G Ex eb ib q op is IIC T4 Gb/ Ex eb ib q op is IIC T4 Gb). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1. Abmessungen: 770 x 201 x 115 mm, Gewicht: 6,7 kg.</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

op is IIC T4 Gb). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1. Abmessungen: 931 x 201 x 115 mm, Gewicht: 6,7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188160 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZB615 + EXENEOL 7200-750 CL MB M25K EX1/21**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

Explosiongeschützte LED-Feuchtraumwannenleuchte, Zone 1/21, Leuchten Leistung: 67 W mit elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Gesamtlichtstrom: 8120 lm, Lampeneffizienz: 121 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 70, Farbtemperatur 5000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam), Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung aus klarem Glas, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht silikonfrei (verschwindend geringer Anteil), beidseitig (L) bedienbarer Verschluss für LED-Module für schnellen und einfachen Austausch, Kabelverschraubung M25 Kunststoff, schneller und einfacherer Austausch von Treiber, für Montage im Innen- und überdachten Außenbereich geeignet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet in der Umgebungstemperatur: -40°C bis +55°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Die Leuchte ist nach BVS 18 ATEX E 037 X (ATEX Baumusterprüfung) für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 1 und 21 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet (Ex II 2 G Ex eb ib q op is IIC T4 Gb/ Ex eb ib q op is IIC T4 Gb). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1. Abmessungen: 931 x 201 x 115 mm, Gewicht: 8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188161 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZB616 + EXENEOL 7200-850 CL MB M25K EX1/21**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

Explosiongeschützte LED-Feuchtraumwannenleuchte, Zone 1/21, Leuchten Leistung: 67 W mit elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Gesamtlichtstrom: 7040 lm, Lampeneffizienz: 105 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 5000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam), Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung aus klarem Glas, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht silikonfrei (verschwindend geringer Anteil), beidseitig (L) bedienbarer Verschluss für LED-Module für schnellen und einfachen Austausch, Kabelverschraubung M25 Kunststoff, schneller und einfacherer Austausch von Treiber, für Montage im Innen- und überdachten Außenbereich geeignet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet in der Umgebungstemperatur: -40°C bis +55°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Die Leuchte ist nach BVS 18 ATEX E 037 X (ATEX Baumusterprüfung) für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 1 und 21 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet (Ex II 2 G Ex eb ib q op is IIC T4 Gb/ Ex eb ib q op is IIC T4 Gb). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1. Abmessungen: 931 x 201 x 115 mm, Gewicht: 8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188162 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZB617 + EXENEOL 7200-750 CL MB M25K EX1/21 TW**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

Explosiongeschützte LED-Feuchtraumwannenleuchte, Zone 1/21, Leuchten Leistung: 67 W mit elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Gesamtlichtstrom: 8120 lm, Lampeneffizienz: 121 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 70, Farbtemperatur 5000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam), Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung aus klarem Glas, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht silikonfrei (verschwindend geringer Anteil), beidseitig (L) bedienbarer Verschluss für LED-Module für schnellen und einfachen Austausch, Kabelverschraubung M25 Kunststoff, schneller und einfacherer Austausch von Treiber, 6-polige Klemme mit Durchgangsverdrahtung 6x2,5mm², für Montage im Innen- und überdachten Außenbereich geeignet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet in der Umgebungstemperatur: -40°C bis +55°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Die Leuchte ist nach BVS 18 ATEX E 037 X (ATEX Baumusterprüfung) für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 1 und 21 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet (Ex II 2 G Ex eb ib q op is IIC T4 Gb/ Ex eb ib q op is IIC T4 Gb). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1. Abmessungen: 931 x 201 x 115 mm, Gewicht: 8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188163 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZB618 + EXENEO L 7200-850 CL MB M25K EX1/21 TWZST **Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

Explosiongeschützte LED-Feuchtraumwannenleuchte, Zone 1/21, Leuchten Leistung: 67 W mit elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Gesamtlichtstrom: 7040 lm, Lampeneffizienz: 105 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 5000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam), Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung aus klarem Glas, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht silikonfrei (verschwindend geringer Anteil), beidseitig (L) bedienbarer Verschluss für LED-Module für schnellen und einfachen Austausch, Kabelverschraubung M25 Kunststoff, schneller und einfacherer Austausch von Treiber, 6-polige Klemme mit Durchgangsverdrahtung 6x2,5mm², für Montage im Innen- und überdachten Außenbereich geeignet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet in der Umgebungstemperatur: -40°C bis +55°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Die Leuchte ist nach BVS 18 ATEX E 037 X (ATEX Baumusterprüfung) für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 1 und 21 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet (Ex II 2 G Ex eb ib q op is IIC T4 Gb/ Ex eb ib q op is IIC T4 Gb). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1. Abmessungen: 931 x 201 x 115 mm, Gewicht: 8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188164 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZB619 + EXENEO L 7200-750 CL MB M20M EX1/21ZST **Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

Explosiongeschützte LED-Feuchtraumwannenleuchte, Zone 1/21, Leuchten Leistung: 67 W mit elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Gesamtlichtstrom: 8120 lm, Lampeneffizienz: 121 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 70, Farbtemperatur 5000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam), Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung aus klarem Glas, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht silikonfrei (verschwindend geringer Anteil), beidseitig (L) bedienbarer Verschluss für LED-Module für schnellen und einfachen Austausch, Kabelverschraubung M20 Metallgewinde, schneller und einfacherer Austausch von Treiber, für Montage im Innen- und überdachten Außenbereich geeignet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet in der Umgebungstemperatur: -40°C bis +55°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Die Leuchte ist nach BVS 18 ATEX E 037 X (ATEX Baumusterprüfung) für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 1 und 21 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet (Ex II 2 G Ex eb ib q op is IIC T4 Gb/ Ex eb ib q op is IIC T4 Gb). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1. Abmessungen: 931 x 201 x 115 mm, Gewicht: 8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188165 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZB61A + EXENEO L 7200-850 CL MB M20M EX1/21ZST **Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

Explosiongeschützte LED-Feuchtraumwannenleuchte, Zone 1/21, Leuchten Leistung: 67 W mit elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Gesamtlichtstrom: 7040 lm, Lampeneffizienz: 105 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 5000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam), Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung aus klarem Glas, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht silikonfrei (verschwindend geringer Anteil), beidseitig (L) bedienbarer Verschluss für LED-Module für schnellen und einfachen Austausch, Kabelverschraubung M20 Metallgewinde, schneller und einfacherer Austausch von Treiber, für Montage im Innen- und überdachten Außenbereich geeignet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet in der Umgebungstemperatur: -40°C bis +55°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Die Leuchte ist nach BVS 18 ATEX E 037 X (ATEX Baumusterprüfung) für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 1 und 21 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet (Ex II 2 G Ex eb ib q op is IIC T4 Gb/ Ex eb ib q op is IIC T4 Gb). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1. Abmessungen: 931 x 201 x 115 mm, Gewicht: 8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188166 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZB61B + EXENEO L 7200-750 CL MB M20M EX1/21 TWZST **Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

Explosiongeschützte LED-Feuchtraumwannenleuchte, Zone 1/21, Leuchten Leistung: 67 W mit elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Gesamtlichtstrom: 8120 lm, Lampeneffizienz: 121 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 70, Farbtemperatur 5000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam), Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung aus klarem Glas, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht silikonfrei (verschwindend geringer Anteil), beidseitig (L) bedienbarer Verschluss für LED-Module für schnellen und einfachen Austausch, Kabelverschraubung M20 Metallgewinde, schneller und einfacherer Austausch von Treiber, 6-polige Klemme mit Durchgangsverdrahtung 6x2,5mm², für Montage im Innen- und überdachtetem Außenbereich geeignet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet in der Umgebungstemperatur: -40°C bis +55°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Die Leuchte ist nach BVS 18 ATEX E 037 X (ATEX Baumusterprüfung) für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 1 und 21 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet (Ex II 2 G Ex eb ib q op is IIC T4 Gb/ Ex eb ib q op is IIC T4 Gb). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1. Abmessungen: 931 x 201 x 115 mm, Gewicht: 8 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188167 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZB61C + EXENEOL 7200-850 CL MB M20M EX1/21 TW**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

Explosiongeschützte LED-Feuchtraumwannenleuchte, Zone 1/21, Leuchten Leistung: 67 W mit elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Gesamtlichtstrom: 7040 lm, Lampeneffizienz: 105 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 5000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam), Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung aus klarem Glas, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht silikonfrei (verschwindend geringer Anteil), beidseitig (L) bedienbarer Verschluss für LED-Module für schnellen und einfachen Austausch, Kabelverschraubung M20 Metallgewinde, schneller und einfacherer Austausch von Treiber, 6-polige Klemme mit Durchgangsverdrahtung 6x2,5mm², für Montage im Innen- und überdachtetem Außenbereich geeignet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet in der Umgebungstemperatur: -40°C bis +55°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Die Leuchte ist nach BVS 18 ATEX E 037 X (ATEX Baumusterprüfung) für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 1 und 21 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet (Ex II 2 G Ex eb ib q op is IIC T4 Gb/ Ex eb ib q op is IIC T4 Gb). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1. Abmessungen: 931 x 201 x 115 mm, Gewicht: 8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188168 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZB61D + EXENEOL 7200-750 OP MB M25K EX1/21**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

Explosiongeschützte LED-Feuchtraumwannenleuchte, Zone 1/21, Leuchten Leistung: 67 W mit elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Gesamtlichtstrom: 6920 lm, Lampeneffizienz: 103 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 70, Farbtemperatur 5000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam), Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung aus Opalglas, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht silikonfrei (verschwindend geringer Anteil), beidseitig (L) bedienbarer Verschluss für LED-Module für schnellen und einfachen Austausch, Kabelverschraubung M25 Kunststoff, schneller und einfacherer Austausch von Treiber, für Montage im Innen- und überdachtetem Außenbereich geeignet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet in der Umgebungstemperatur: -40°C bis +55°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Die Leuchte ist nach BVS 18 ATEX E 037 X (ATEX Baumusterprüfung) für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 1 und 21 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet (Ex II 2 G Ex eb ib q op is IIC T4 Gb/ Ex eb ib q op is IIC T4 Gb). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1. Abmessungen: 931 x 201 x 115 mm, Gewicht: 8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188169 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZB61E + EXENEOL 7200-850 OP MB M25K EX1/21**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

Explosiongeschützte LED-Feuchtraumwannenleuchte, Zone 1/21, Leuchten Leistung: 67 W mit elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Gesamtlichtstrom: 6030 lm, Lampeneffizienz: 90 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 5000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam), Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung aus Opalglas, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht silikonfrei (verschwindend geringer Anteil), beidseitig (L) bedienbarer Verschluss für LED-Module für schnellen und einfachen Austausch, Kabelverschraubung M25 Kunststoff, schneller und einfacherer

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Austausch von Treiber, für Montage im Innen- und überdachtem Außenbereich geeignet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet in der Umgebungstemperatur: -40°C bis +55°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Die Leuchte ist nach BVS 18 ATEX E 037 X (ATEX Baumusterprüfung) für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 1 und 21 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet (Ex II 2 G Ex eb ib q op is IIC T4 Gb/ Ex eb ib q op is IIC T4 Gb). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1. Abmessungen: 931 x 201 x 115 mm, Gewicht: 8 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188170 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZB61F + EXENEOL 7200-750 OP MB M25K EX1/21 TW
ZST **Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

Explosiongeschützte LED-Feuchtraumwannenleuchte, Zone 1/21, Leuchten Leistung: 67 W mit elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Gesamtlichtstrom: 6920 lm, Lampeneffizienz: 103 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 70, Farbtemperatur 5000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam), Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung aus Opalglas, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht silikonfrei (verschwindend geringer Anteil), beidseitig (L) bedienbarer Verschluss für LED-Module für schnellen und einfachen Austausch, Kabelverschraubung M25 Kunststoff, schneller und einfacher Austausch von Treiber, 6-polige Klemme mit Durchgangsverdrahtung 6x2,5mm², für Montage im Innen- und überdachtem Außenbereich geeignet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet in der Umgebungstemperatur: -40°C bis +55°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Die Leuchte ist nach BVS 18 ATEX E 037 X (ATEX Baumusterprüfung) für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 1 und 21 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet (Ex II 2 G Ex eb ib q op is IIC T4 Gb/ Ex eb ib q op is IIC T4 Gb). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1. Abmessungen: 931 x 201 x 115 mm, Gewicht: 8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188171 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZB61G + EXENEOL 7200-850 OP MB M25K EX1/21 TW
ZST **Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

Explosiongeschützte LED-Feuchtraumwannenleuchte, Zone 1/21, Leuchten Leistung: 67 W mit elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Gesamtlichtstrom: 6030 lm, Lampeneffizienz: 90 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 5000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam), Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung aus Opalglas, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht silikonfrei (verschwindend geringer Anteil), beidseitig (L) bedienbarer Verschluss für LED-Module für schnellen und einfachen Austausch, Kabelverschraubung M25 Kunststoff, schneller und einfacher Austausch von Treiber, 6-polige Klemme mit Durchgangsverdrahtung 6x2,5mm², für Montage im Innen- und überdachtem Außenbereich geeignet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet in der Umgebungstemperatur: -40°C bis +55°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Die Leuchte ist nach BVS 18 ATEX E 037 X (ATEX Baumusterprüfung) für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 1 und 21 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet (Ex II 2 G Ex eb ib q op is IIC T4 Gb/ Ex eb ib q op is IIC T4 Gb). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1. Abmessungen: 931 x 201 x 115 mm, Gewicht: 8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188172 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZB61H + EXENEOL 7200-750 OP MB M20M EX1/21
ZST **Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

Explosiongeschützte LED-Feuchtraumwannenleuchte, Zone 1/21, Leuchten Leistung: 67 W mit elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Gesamtlichtstrom: 6920 lm, Lampeneffizienz: 103 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 70, Farbtemperatur 5000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam), Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung aus Opalglas, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht silikonfrei (verschwindend geringer Anteil), beidseitig (L) bedienbarer Verschluss für LED-Module für schnellen und einfachen Austausch, Kabelverschraubung M20 Metallgewinde, schneller und einfacher Austausch von Treiber, für Montage im Innen- und überdachtem Außenbereich geeignet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet in der Umgebungstemperatur: -40°C bis +55°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Die Leuchte ist nach BVS 18 ATEX E 037 X (ATEX Baumusterprüfung) für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 1 und 21 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet (Ex II 2 G Ex eb ib q op is IIC T4 Gb/ Ex eb ib q op is IIC T4 Gb). IP66, Schlagfestigkeit: IK10,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

SC1.Abmessungen: 931 x 201 x 115 mm, Gewicht: 8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188173 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZB61I + EXENEOL 7200-850 OP MB M20M EX1/21**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

Explosiongeschützte LED-Feuchtraumwannenleuchte, Zone 1/21, Leuchten Leistung: 67 W mit elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Gesamtlichtstrom: 6030 lm, Lampeneffizienz: 90 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 5000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam), Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung aus Opalglas, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht silikonfrei (verschwindend geringer Anteil), beidseitig (L) bedienbarer Verschluss für LED-Module für schnellen und einfachen Austausch, Kabelverschraubung M20 Metallgewinde, schneller und einfacherer Austausch von Treiber, für Montage im Innen- und überdachten Außenbereich geeignet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet in der Umgebungstemperatur: -40°C bis +55°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Die Leuchte ist nach BVS 18 ATEX E 037 X (ATEX Baumusterprüfung) für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 1 und 21 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet (Ex II 2 G Ex eb ib q op is IIC T4 Gb/ Ex eb ib q op is IIC T4 Gb). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1.Abmessungen: 931 x 201 x 115 mm, Gewicht: 8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188174 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZB61J + EXENEOL 7200-750 OP MB M20M EX1/21 TW**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

Explosiongeschützte LED-Feuchtraumwannenleuchte, Zone 1/21, Leuchten Leistung: 67 W mit elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Gesamtlichtstrom: 6920 lm, Lampeneffizienz: 103 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 70, Farbtemperatur 5000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam), Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung aus Opalglas, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht silikonfrei (verschwindend geringer Anteil), beidseitig (L) bedienbarer Verschluss für LED-Module für schnellen und einfachen Austausch, Kabelverschraubung M20 Metallgewinde, schneller und einfacherer Austausch von Treiber, 6-polige Klemme mit Durchgangsverdrahtung 6x2,5mm², für Montage im Innen- und überdachten Außenbereich geeignet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet in der Umgebungstemperatur: -40°C bis +55°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Die Leuchte ist nach BVS 18 ATEX E 037 X (ATEX Baumusterprüfung) für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 1 und 21 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet (Ex II 2 G Ex eb ib q op is IIC T4 Gb/ Ex eb ib q op is IIC T4 Gb). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1.Abmessungen: 931 x 201 x 115 mm, Gewicht: 8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188175 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZB61K + EXENEOL 7200-850 OP MB M20M EX1/21 TW**ZST Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

Explosiongeschützte LED-Feuchtraumwannenleuchte, Zone 1/21, Leuchten Leistung: 67 W mit elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Gesamtlichtstrom: 6030 lm, Lampeneffizienz: 90 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 5000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam), Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung aus Opalglas, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht silikonfrei (verschwindend geringer Anteil), beidseitig (L) bedienbarer Verschluss für LED-Module für schnellen und einfachen Austausch, Kabelverschraubung M20 Metallgewinde, schneller und einfacherer Austausch von Treiber, 6-polige Klemme mit Durchgangsverdrahtung 6x2,5mm², für Montage im Innen- und überdachten Außenbereich geeignet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet in der Umgebungstemperatur: -40°C bis +55°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Die Leuchte ist nach BVS 18 ATEX E 037 X (ATEX Baumusterprüfung) für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 1 und 21 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet (Ex II 2 G Ex eb ib q op is IIC T4 Gb/ Ex eb ib q op is IIC T4 Gb). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1.Abmessungen: 931 x 201 x 115 mm, Gewicht: 8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188176 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZB61L + EXENEO S 2400-750 CL MB M25K EX1/21ZST **Stk**

Feuchtraumwannenleuchte

Explosiongeschützte LED-Feuchtraumwannenleuchte, Zone 1/21, Leuchten Leistung: 22 W mit elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Gesamtlichtstrom: 2750 lm, Lampeneffizienz: 125 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 70, Farbtemperatur 5000 K. Symmetrisch abstrahlende Leuchte (medium beam), Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung aus klarem Glas, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht silikonfrei (verschwindend geringer Anteil), einseitig (S) bedienbarer Verschluss für LED-Module für schnellen und einfachen Austausch, Kabelverschraubung M25 Kunststoff, schneller und einfacherer Austausch von Treiber, für Montage im Innen- und überdachten Außenbereich geeignet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet in der Umgebungstemperatur: -40°C bis +55°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Die Leuchte ist nach BVS 18 ATEX E 037 X (ATEX Baumusterprüfung) für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 1 und 21 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet (Ex II 2 G Ex eb ib q op is IIC T4 Gb/ Ex eb ib q op is IIC T4 Gb). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1. Abmessungen: 770 x 201 x 115 mm, Gewicht: 6,7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188177 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBJ + INTRO (ZUMTOBEL)

ZST

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

Kommentar

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 20

Geändert

0ZBJ01 + INTRO INT M LED2900-830 LC BK BKBKZST **Stk**

LED-Akzentlichtmodul

LED-Modul für brillante Akzentuierung bei vertikalen Flächen, Displays und Regalen im Shop- und Retail-Bereich, Zumtobel patentierte Freiform-Reflektortechnologie liteCarve(R) für gleichmäßige, rechteckige Lichtverteilung, von einer LED-Punktlichtquelle ausgehend leitet der liteCarve(R) Reflektor das Licht zu 100% indirekt, zielgerichtet und streulichtfrei auf die vertikale Fläche, Akzent-/ Notlicht-Module sowie Moduleinsätze sind miteinander im Installationsrahmen/Einbaukanal mit Abdeckrahmen bzw. Anputzrahmen (trimless) kombinierbar, Bestückung: 1/43W LED2900-830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2871 lm, Leuchten Lichtausbeute: 67 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, inklusive Vorschaltgerät, Lichtkopf um +/-10° schwenkbar, mit neuester LED-Technologie, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss und Polycarbonat (PC), Lichtträger und Reflektorkappe aus Polycarbonat (PC), Farbkombination der einzelnen Bauteile (Leuchteninnenfläche/Lichtkopf/Reflektorkappe): schwarz/schwarz/schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtet, hochglänzend und irisierungsfrei, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Klemme, Durchschleifen möglich, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die INTRO M Installationsrahmen (1-fach, 2-fach oder 3-fach) bzw. Einbaukanäle mittels Einrastmechanismus, separat zu bestellen, Abmessungen: 170 x 180 x 202 mm, Gewicht: 1,8 kg, Hinweis: Distanz zur beleuchteten Fläche: 1/3 der Installationshöhe (optimale Raumhöhe: 3m)! Hinweis Varianten: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210777 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBJ02 + INTRO INT M LED2900-830 LC WH WHWHZST **Stk**

LED-Akzentlichtmodul

LED-Modul für brillante Akzentuierung bei vertikalen Flächen, Displays und Regalen im Shop- und Retail-Bereich, Zumtobel patentierte Freiform-Reflektortechnologie liteCarve(R) für gleichmäßige, rechteckige Lichtverteilung, von einer LED-Punktlichtquelle ausgehend leitet der liteCarve(R) Reflektor das Licht zu 100% indirekt, zielgerichtet und streulichtfrei auf die vertikale Fläche, Akzent-/ Notlicht-Module sowie Moduleinsätze

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

sind miteinander im Installationsrahmen/Einbaukanal mit Abdeckrahmen bzw. Anputzrahmen (trimless) kombinierbar, Bestückung: 1/43W LED2900-830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2871 lm, Leuchten Lichtausbeute: 67 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, inklusive Vorschaltgerät, Lichtkopf um +/-10° schwenkbar, mit neuester LED-Technologie, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss und Polycarbonat (PC), Lichtträger und Reflektorkappe aus Polycarbonat (PC), Farbkombination der einzelnen Bauteile (Leuchteninnenfläche/Lichtkopf/Reflektorkappe): weiß/Weiß/Weiß, Reflektor: Polycarbonat (PC), aluminiumbeschichtet, hochglänzend und irisierungsfrei, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Klemme, Durchschleifen möglich, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die INTRO M Installationsrahmen (1-fach, 2-fach oder 3-fach) bzw. Einbaukanäle mittels Einrastmechanismus, separat zu bestellen, Abmessungen: 170 x 180 x 202 mm, Gewicht: 1,8 kg, Hinweis: Distanz zur beleuchteten Fläche: 1/3 der Installationshöhe (optimale Raumhöhe: 3m)! Hinweis Varianten: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210778 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBJ03 + INTRO INT M LED3000-840 LC BK BKBK**ZST Stk**

LED-Akzentlichtmodul

LED-Modul für brillante Akzentuierung bei vertikalen Flächen, Displays und Regalen im Shop- und Retail-Bereich, Zumtobel patentierte Freiform-Reflektortechnologie liteCarve(R) für gleichmäßige, rechteckige Lichtverteilung, von einer LED-Punktlichtquelle ausgehend leitet der liteCarve(R) Reflektor das Licht zu 100% indirekt, zielgerichtet und streulichtfrei auf die vertikale Fläche, Akzent-/ Notlicht-Module sowie Moduleinsätze sind miteinander im Installationsrahmen/Einbaukanal mit Abdeckrahmen bzw. Anputzrahmen (trimless) kombinierbar, Bestückung: 1/43W LED3000-840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2970 lm, Leuchten Lichtausbeute: 69 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, inklusive Vorschaltgerät, Lichtkopf um +/-10° schwenkbar, mit neuester LED-Technologie, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss und Polycarbonat (PC), Lichtträger und Reflektorkappe aus Polycarbonat (PC), Farbkombination der einzelnen Bauteile (Leuchteninnenfläche/Lichtkopf/Reflektorkappe): schwarz/schwarz/schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), aluminiumbeschichtet, hochglänzend und irisierungsfrei, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Klemme, Durchschleifen möglich, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die INTRO M Installationsrahmen (1-fach, 2-fach oder 3-fach) bzw. Einbaukanäle mittels Einrastmechanismus, separat zu bestellen, Abmessungen: 170 x 180 x 202 mm, Gewicht: 1,8 kg, Hinweis: Distanz zur beleuchteten Fläche: 1/3 der Installationshöhe (optimale Raumhöhe: 3m)! Hinweis Varianten: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210779 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBJ04 + INTRO INT M LED3000-840 LC WH WHWH**ZST Stk**

LED-Akzentlichtmodul

LED-Modul für brillante Akzentuierung bei vertikalen Flächen, Displays und Regalen im Shop- und Retail-Bereich, Zumtobel patentierte Freiform-Reflektortechnologie liteCarve(R) für gleichmäßige, rechteckige Lichtverteilung, von einer LED-Punktlichtquelle ausgehend leitet der liteCarve(R) Reflektor das Licht zu 100% indirekt, zielgerichtet und streulichtfrei auf die vertikale Fläche, Akzent-/ Notlicht-Module sowie Moduleinsätze sind miteinander im Installationsrahmen/Einbaukanal mit Abdeckrahmen bzw. Anputzrahmen (trimless) kombinierbar, Bestückung: 1/43W LED3000-840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2970 lm, Leuchten Lichtausbeute: 69 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, inklusive Vorschaltgerät, Lichtkopf um +/-10° schwenkbar, mit neuester LED-Technologie, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss und Polycarbonat (PC), Lichtträger und Reflektorkappe aus Polycarbonat (PC), Farbkombination der einzelnen Bauteile (Leuchteninnenfläche/Lichtkopf/Reflektorkappe): weiß/Weiß/Weiß, Reflektor: Polycarbonat (PC), aluminiumbeschichtet, hochglänzend und irisierungsfrei, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Klemme, Durchschleifen möglich, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die INTRO M Installationsrahmen (1-fach, 2-fach oder 3-fach) bzw. Einbaukanäle mittels Einrastmechanismus, separat zu bestellen, Abmessungen: 170 x 180 x 202 mm, Gewicht: 1,8 kg, Hinweis: Distanz zur beleuchteten Fläche: 1/3 der Installationshöhe (optimale Raumhöhe: 3m)! Hinweis Varianten: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210780 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

LB-Version: 20

Geändert

0ZBJ05 + INTRO INT M LED2400-940 LC BK BKBK**ZST Stk**

LED-Akzentlichtmodul

LED-Modul für brillante Akzentuierung bei vertikalen Flächen, Displays und Regalen im Shop- und Retail-Bereich, Zumtobel patentierte Freiform-Reflektortechnologie liteCarve(R) für gleichmäßige, rechteckige Lichtverteilung, von einer LED-Punktlichtquelle ausgehend leitet der liteCarve(R) Reflektor das Licht zu 100% indirekt, zielgerichtet und streulichtfrei auf die vertikale Fläche, Akzent-/ Notlicht-Module sowie Moduleinsätze sind miteinander im Installationsrahmen/Einbaukanal mit Abdeckrahmen bzw. Anputzrahmen (trimless) kombinierbar, Bestückung: 1/43W LED2400-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2376 lm, Leuchten Lichtausbeute: 55 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, inklusive Vorschaltgerät, Lichtkopf um +/-10° schwenkbar, mit neuester LED-Technologie, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss und Polycarbonat (PC), Lichtträger und Reflektorkappe aus Polycarbonat (PC), Farbkombination der einzelnen Bauteile (Leuchteninnenfläche/Lichtkopf/Reflektorkappe): schwarz/schwarz/schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtet, hochglänzend und irisierungsfrei, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Klemme, Durchschleifen möglich, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die INTRO M Installationsrahmen (1-fach, 2-fach oder 3-fach) bzw. Einbaukanäle mittels Einrastmechanismus, separat zu bestellen, Abmessungen: 170 x 180 x 202 mm, Gewicht: 1,8 kg, Hinweis: Distanz zur beleuchteten Fläche: 1/3 der Installationshöhe (optimale Raumhöhe: 3m)! Hinweis Varianten: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210783 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBJ06 + INTRO INT M LED2400-940 LC WH WHWH**ZST Stk**

LED-Akzentlichtmodul

LED-Modul für brillante Akzentuierung bei vertikalen Flächen, Displays und Regalen im Shop- und Retail-Bereich, Zumtobel patentierte Freiform-Reflektortechnologie liteCarve(R) für gleichmäßige, rechteckige Lichtverteilung, von einer LED-Punktlichtquelle ausgehend leitet der liteCarve(R) Reflektor das Licht zu 100% indirekt, zielgerichtet und streulichtfrei auf die vertikale Fläche, Akzent-/ Notlicht-Module sowie Moduleinsätze sind miteinander im Installationsrahmen/Einbaukanal mit Abdeckrahmen bzw. Anputzrahmen (trimless) kombinierbar, Bestückung: 1/43W LED2400-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2376 lm, Leuchten Lichtausbeute: 55 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, inklusive Vorschaltgerät, Lichtkopf um +/-10° schwenkbar, mit neuester LED-Technologie, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss und Polycarbonat (PC), Lichtträger und Reflektorkappe aus Polycarbonat (PC), Farbkombination der einzelnen Bauteile (Leuchteninnenfläche/Lichtkopf/Reflektorkappe): weiß/Weiß/Weiß, Reflektor: Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtet, hochglänzend und irisierungsfrei, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Klemme, Durchschleifen möglich, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die INTRO M Installationsrahmen (1-fach, 2-fach oder 3-fach) bzw. Einbaukanäle mittels Einrastmechanismus, separat zu bestellen, Abmessungen: 170 x 180 x 202 mm, Gewicht: 1,8 kg, Hinweis: Distanz zur beleuchteten Fläche: 1/3 der Installationshöhe (optimale Raumhöhe: 3m)! Hinweis Varianten: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210784 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBJ07 + INTRO INT M LED3000-840 LDE LC WH WHWH**ZST Stk**

LED-Akzentlichtmodul

LED-Modul für brillante Akzentuierung bei vertikalen Flächen, Displays und Regalen im Shop- und Retail-Bereich, Zumtobel patentierte Freiform-Reflektortechnologie liteCarve(R) für gleichmäßige, rechteckige Lichtverteilung, von einer LED-Punktlichtquelle ausgehend leitet der liteCarve(R) Reflektor das Licht zu 100% indirekt, zielgerichtet und streulichtfrei auf die vertikale Fläche, Akzent-/ Notlicht-Module sowie Moduleinsätze sind miteinander im Installationsrahmen/Einbaukanal mit Abdeckrahmen bzw. Anputzrahmen (trimless) kombinierbar, Bestückung: 1/43W LED3000-840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2970 lm, Leuchten Lichtausbeute: 69 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, inklusive Vorschaltgerät DALI steuerbare Leuchte, Lichtkopf um +/-10° schwenkbar, mit neuester LED-Technologie, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss und Polycarbonat (PC), Lichtträger und Reflektorkappe aus Polycarbonat (PC), Farbkombination der einzelnen Bauteile (Leuchteninnenfläche/Lichtkopf/Reflektorkappe): weiß/Weiß/Weiß, Reflektor: Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtet, hochglänzend und irisierungsfrei, Leuchte

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Durchschleifen möglich, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage des Moduls in die INTRO M Installationsrahmen (1-fach, 2-fach oder 3-fach) bzw. Einbaukanäle mittels Einrastmechanismus, separat zu bestellen, Abmessungen: 170 x 180 x 202 mm, Gewicht: 1,9 kg, Hinweis: Distanz zur beleuchteten Fläche: 1/3 der Installationshöhe (optimale Raumhöhe: 3m)! Hinweis Varianten: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210798 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBJ08 + INTRO INT LED3600-830 LC 3CV BK**ZST Stk**

LED-Strahlereinheit

LED-Strahler für brillante Akzentuierung bei vertikalen Flächen, Displays und Regalen im Shop- und Retail-Bereich, Zumtobel patentierte Freiform-Reflektortechnologie liteCarve(R) für gleichmäßige, rechteckige Lichtverteilung, von einer LED-Punktlichtquelle ausgehend leitet der liteCarve(R) Reflektor das Licht zu 100% indirekt, zielgerichtet und streulichtfrei auf die vertikale Fläche, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/42W LED3300-830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3596 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Lichtkopf um +/-90° drehbar und -5°/+40° schwenkbar, mit neuester LED-Technologie, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss und Polycarbonat (PC), Farbe: schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), aluminiumbeschichtet, hochglänzend und irisierungsfrei, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 42 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, Abmessungen: 348x125x193 mm, Gewicht: 1,6 kg, Hinweis: Distanz zur beleuchteten Fläche: 1/3 der Installationshöhe (optimale Raumhöhe: 3m), bei Adapter-Version für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714477 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBJ09 + INTRO INT LED3600-830 LC 3CV WH**ZST Stk**

LED-Strahlereinheit

LED-Strahler für brillante Akzentuierung bei vertikalen Flächen, Displays und Regalen im Shop- und Retail-Bereich, Zumtobel patentierte Freiform-Reflektortechnologie liteCarve(R) für gleichmäßige, rechteckige Lichtverteilung, von einer LED-Punktlichtquelle ausgehend leitet der liteCarve(R) Reflektor das Licht zu 100% indirekt, zielgerichtet und streulichtfrei auf die vertikale Fläche, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/42W LED3300-830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3596 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Lichtkopf um +/-90° drehbar und -5°/+40° schwenkbar, mit neuester LED-Technologie, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss und Polycarbonat (PC), Farbe: weiß, Reflektor: Polycarbonat (PC), aluminiumbeschichtet, hochglänzend und irisierungsfrei, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 42 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, Abmessungen: 348x125x193 mm, Gewicht: 1,6 kg, Hinweis: Distanz zur beleuchteten Fläche: 1/3 der Installationshöhe (optimale Raumhöhe: 3m), bei Adapter-Version für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714478 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBJ0A + INTRO INT LED3700-840 LC 3CV BK**ZST Stk**

LED-Strahlereinheit

LED-Strahler für brillante Akzentuierung bei vertikalen Flächen, Displays und Regalen im Shop- und Retail-Bereich, Zumtobel patentierte Freiform-Reflektortechnologie liteCarve(R) für gleichmäßige, rechteckige Lichtverteilung, von einer LED-Punktlichtquelle ausgehend leitet der liteCarve(R) Reflektor das Licht zu 100% indirekt, zielgerichtet und streulichtfrei auf die vertikale Fläche, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/42W LED3400-840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3696 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Lichtkopf um +/-90° drehbar und -5°/+40° schwenkbar, mit neuester LED-Technologie, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss und Polycarbonat (PC), Farbe: schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), aluminiumbeschichtet, hochglänzend und irisierungsfrei, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 42 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, Abmessungen: 348x125x193 mm, Gewicht: 1,6 kg, Hinweis: Distanz zur beleuchteten Fläche: 1/3 der Installationshöhe (optimale Raumhöhe: 3m), bei Adapter-Version für

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714479 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBJ0B + INTRO INT LED3700-840 LC 3CV WH**ZST Stk**

LED-Strahlereinheit

LED-Strahler für brillante Akzentuierung bei vertikalen Flächen, Displays und Regalen im Shop- und Retail-Bereich, Zumtobel patentierte Freiform-Reflektortechnologie liteCarve(R) für gleichmäßige, rechteckige Lichtverteilung, von einer LED-Punktlichtquelle ausgehend leitet der liteCarve(R) Reflektor das Licht zu 100% indirekt, zielgerichtet und streulichtfrei auf die vertikale Fläche, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/42W LED3400-840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3696 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Lichtkopf um +/-90° drehbar und -5°/+40° schwenkbar, mit neuester LED-Technologie, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss und Polycarbonat (PC), Farbe: weiß, Reflektor: Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtet, hochglänzend und irisierungsfrei, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 42 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, Abmessungen: 348x125x193 mm, Gewicht: 1,6 kg, Hinweis: Distanz zur beleuchteten Fläche: 1/3 der Installationshöhe (optimale Raumhöhe: 3m), bei Adapter-Version für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714480 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBJ0C + INTRO INT LED3000-930 LC 3CV BK**ZST Stk**

LED-Strahlereinheit

LED-Strahler für brillante Akzentuierung bei vertikalen Flächen, Displays und Regalen im Shop- und Retail-Bereich, Zumtobel patentierte Freiform-Reflektortechnologie liteCarve(R) für gleichmäßige, rechteckige Lichtverteilung, von einer LED-Punktlichtquelle ausgehend leitet der liteCarve(R) Reflektor das Licht zu 100% indirekt, zielgerichtet und streulichtfrei auf die vertikale Fläche, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/42W LED2600-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2997 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Lichtkopf um +/-90° drehbar und -5°/+40° schwenkbar, mit neuester LED-Technologie, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss und Polycarbonat (PC), Farbe: schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtet, hochglänzend und irisierungsfrei, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 42 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, Abmessungen: 348x125x193 mm, Gewicht: 1,6 kg, Hinweis: Distanz zur beleuchteten Fläche: 1/3 der Installationshöhe (optimale Raumhöhe: 3m), bei Adapter-Version für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714481 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBJ0D + INTRO INT LED3000-930 LC 3CV WH**ZST Stk**

LED-Strahlereinheit

LED-Strahler für brillante Akzentuierung bei vertikalen Flächen, Displays und Regalen im Shop- und Retail-Bereich, Zumtobel patentierte Freiform-Reflektortechnologie liteCarve(R) für gleichmäßige, rechteckige Lichtverteilung, von einer LED-Punktlichtquelle ausgehend leitet der liteCarve(R) Reflektor das Licht zu 100% indirekt, zielgerichtet und streulichtfrei auf die vertikale Fläche, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/42W LED2600-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2997 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Lichtkopf um +/-90° drehbar und -5°/+40° schwenkbar, mit neuester LED-Technologie, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss und Polycarbonat (PC), Farbe: weiß, Reflektor: Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtet, hochglänzend und irisierungsfrei, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 42 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, Abmessungen: 348x125x193 mm, Gewicht: 1,6 kg, Hinweis: Distanz zur beleuchteten Fläche: 1/3 der Installationshöhe (optimale Raumhöhe: 3m), bei Adapter-Version für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714482 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZBJ0E + INTRO INT LED3200-940 LC 3CV BKZST **Stk**

LED-Strahlereinheit

LED-Strahler für brillante Akzentuierung bei vertikalen Flächen, Displays und Regalen im Shop- und Retail-Bereich, Zumtobel patentierte Freiform-Reflektortechnologie liteCarve(R) für gleichmäßige, rechteckige Lichtverteilung, von einer LED-Punktlichtquelle ausgehend leitet der liteCarve(R) Reflektor das Licht zu 100% indirekt, zielgerichtet und streulichtfrei auf die vertikale Fläche, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/42W LED2800-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3197 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Lichtkopf um +/-90° drehbar und -5°/+40° schwenkbar, mit neuester LED-Technologie, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss und Polycarbonat (PC), Farbe: schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), aluminiumbeschichtet, hochglänzend und irisierungsfrei, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 42 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, Abmessungen: 348x125x193 mm, Gewicht: 1,6 kg, Hinweis: Distanz zur beleuchteten Fläche: 1/3 der Installationshöhe (optimale Raumhöhe: 3m), bei Adapter-Version für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714483 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBJ0F + INTRO INT LED3200-940 LC 3CV WHZST **Stk**

LED-Strahlereinheit

LED-Strahler für brillante Akzentuierung bei vertikalen Flächen, Displays und Regalen im Shop- und Retail-Bereich, Zumtobel patentierte Freiform-Reflektortechnologie liteCarve(R) für gleichmäßige, rechteckige Lichtverteilung, von einer LED-Punktlichtquelle ausgehend leitet der liteCarve(R) Reflektor das Licht zu 100% indirekt, zielgerichtet und streulichtfrei auf die vertikale Fläche, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/42W LED2800-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3197 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Lichtkopf um +/-90° drehbar und -5°/+40° schwenkbar, mit neuester LED-Technologie, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss und Polycarbonat (PC), Farbe: weiß, Reflektor: Polycarbonat (PC), aluminiumbeschichtet, hochglänzend und irisierungsfrei, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 42 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, Abmessungen: 348x125x193 mm, Gewicht: 1,6 kg, Hinweis: Distanz zur beleuchteten Fläche: 1/3 der Installationshöhe (optimale Raumhöhe: 3m), bei Adapter-Version für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714484 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBJ0G + INTRO INT LED3600-830 LDE LC 3CY BKZST **Stk**

LED-Strahlereinheit

LED-Strahler, dimmbar Dali, für brillante Akzentuierung bei vertikalen Flächen, Displays und Regalen im Shop- und Retail-Bereich, Zumtobel patentierte Freiform-Reflektortechnologie liteCarve(R) für gleichmäßige, rechteckige Lichtverteilung, von einer LED-Punktlichtquelle ausgehend leitet der liteCarve(R) Reflektor das Licht zu 100% indirekt, zielgerichtet und streulichtfrei auf die vertikale Fläche, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/42W LED3300-830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3596 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Lichtkopf um +/-90° drehbar und -5°/+40° schwenkbar, mit neuester LED-Technologie, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss und Polycarbonat (PC), Farbe: schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), aluminiumbeschichtet, hochglänzend und irisierungsfrei, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 42 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, Abmessungen: 348x125x193 mm, Gewicht: 1,6 kg, Hinweis: Distanz zur beleuchteten Fläche: 1/3 der Installationshöhe (optimale Raumhöhe: 3m), nur für die Zumtobel 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene geeignet und in DALI Installation zu verwenden, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714485 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBJ0H + INTRO INT LED3600-830 LDE LC 3CY WHZST **Stk**

LED-Strahlereinheit

LED-Strahler, dimmbar Dali, für brillante Akzentuierung bei vertikalen Flächen, Displays und Regalen im Shop-

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

und Retail-Bereich, Zumtobel patentierte Freiform-Reflektortechnologie liteCarve(R) für gleichmäßige, rechteckige Lichtverteilung, von einer LED-Punktlichtquelle ausgehend leitet der liteCarve(R) Reflektor das Licht zu 100% indirekt, zielgerichtet und streulichtfrei auf die vertikale Fläche, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/42W LED3300-830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3596 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Lichtkopf um +/-90° drehbar und -5°/+40° schwenkbar, mit neuester LED-Technologie, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss und Polycarbonat (PC), Farbe: weiß, Reflektor: Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtert, hochglänzend und irisierungsfrei, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 42 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, Abmessungen: 348x125x193 mm, Gewicht: 1,6 kg, Hinweis: Distanz zur beleuchteten Fläche: 1/3 der Installationshöhe (optimale Raumhöhe: 3m), nur für die Zumtobel 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene geeignet und in DALI Installation zu verwenden, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714486 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBJ0I + INTRO INT LED3700-840 LDE LC 3CY BK**ZST Stk**

LED-Strahlereinheit

LED-Strahler, dimmbar Dali, für brillante Akzentuierung bei vertikalen Flächen, Displays und Regalen im Shop- und Retail-Bereich, Zumtobel patentierte Freiform-Reflektortechnologie liteCarve(R) für gleichmäßige, rechteckige Lichtverteilung, von einer LED-Punktlichtquelle ausgehend leitet der liteCarve(R) Reflektor das Licht zu 100% indirekt, zielgerichtet und streulichtfrei auf die vertikale Fläche, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/42W LED3400-840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3696 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Lichtkopf um +/-90° drehbar und -5°/+40° schwenkbar, mit neuester LED-Technologie, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss und Polycarbonat (PC), Farbe: schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtert, hochglänzend und irisierungsfrei, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 42 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, Abmessungen: 348x125x193 mm, Gewicht: 1,6 kg, Hinweis: Distanz zur beleuchteten Fläche: 1/3 der Installationshöhe (optimale Raumhöhe: 3m), nur für die Zumtobel 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene geeignet und in DALI Installation zu verwenden, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714487 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBJ0J + INTRO INT LED3700-840 LDE LC 3CY WH**ZST Stk**

LED-Strahlereinheit

LED-Strahler, dimmbar Dali, für brillante Akzentuierung bei vertikalen Flächen, Displays und Regalen im Shop- und Retail-Bereich, Zumtobel patentierte Freiform-Reflektortechnologie liteCarve(R) für gleichmäßige, rechteckige Lichtverteilung, von einer LED-Punktlichtquelle ausgehend leitet der liteCarve(R) Reflektor das Licht zu 100% indirekt, zielgerichtet und streulichtfrei auf die vertikale Fläche, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/42W LED3400-840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3696 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Lichtkopf um +/-90° drehbar und -5°/+40° schwenkbar, mit neuester LED-Technologie, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss und Polycarbonat (PC), Farbe: weiß, Reflektor: Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtert, hochglänzend und irisierungsfrei, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 42 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, Abmessungen: 348x125x193 mm, Gewicht: 1,6 kg, Hinweis: Distanz zur beleuchteten Fläche: 1/3 der Installationshöhe (optimale Raumhöhe: 3m), nur für die Zumtobel 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene geeignet und in DALI Installation zu verwenden, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714488 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBJ0K + INTRO INT LED3000-930 LDE LC 3CY BK**ZST Stk**

LED-Strahlereinheit

LED-Strahler, dimmbar Dali, für brillante Akzentuierung bei vertikalen Flächen, Displays und Regalen im Shop- und Retail-Bereich, Zumtobel patentierte Freiform-Reflektortechnologie liteCarve(R) für gleichmäßige, rechteckige Lichtverteilung, von einer LED-Punktlichtquelle ausgehend leitet der liteCarve(R) Reflektor das Licht zu 100% indirekt, zielgerichtet und streulichtfrei auf die vertikale Fläche, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/42W LED3000-930, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3596 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Lichtkopf um +/-90° drehbar und -5°/+40° schwenkbar, mit neuester LED-Technologie, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss und Polycarbonat (PC), Farbe: weiß, Reflektor: Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtert, hochglänzend und irisierungsfrei, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 42 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, Abmessungen: 348x125x193 mm, Gewicht: 1,6 kg, Hinweis: Distanz zur beleuchteten Fläche: 1/3 der Installationshöhe (optimale Raumhöhe: 3m), nur für die Zumtobel 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene geeignet und in DALI Installation zu verwenden, für Punktauslässe nicht geeignet!

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>zu 100% indirekt, zielgerichtet und streulichtfrei auf die vertikale Fläche, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/42W LED2600-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2997 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Lichtkopf um +/-90° drehbar und -5°/+40° schwenkbar, mit neuester LED-Technologie, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss und Polycarbonat (PC), Farbe: schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtet, hochglänzend und irisierungsfrei, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 42 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, Abmessungen: 348x125x193 mm, Gewicht: 1,6 kg, Hinweis: Distanz zur beleuchteten Fläche: 1/3 der Installationshöhe (optimale Raumhöhe: 3m), nur für die Zumtobel 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene geeignet und in DALI Installation zu verwenden, für Punktauslässe nicht geeignet!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714489 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZBJ0L + INTRO INT LED3000-930 LDE LC 3CY WH**ZST Stk**

LED-Strahlereinheit

LED-Strahler, dimmbar Dali, für brillante Akzentuierung bei vertikalen Flächen, Displays und Regalen im Shop- und Retail-Bereich, Zumtobel patentierte Freiform-Reflektortechnologie liteCarve(R) für gleichmäßige, rechteckige Lichtverteilung, von einer LED-Punktlichtquelle ausgehend leitet der liteCarve(R) Reflektor das Licht zu 100% indirekt, zielgerichtet und streulichtfrei auf die vertikale Fläche, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/42W LED2600-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2997 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Lichtkopf um +/-90° drehbar und -5°/+40° schwenkbar, mit neuester LED-Technologie, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss und Polycarbonat (PC), Farbe: weiß, Reflektor: Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtet, hochglänzend und irisierungsfrei, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 42 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, Abmessungen: 348x125x193 mm, Gewicht: 1,6 kg, Hinweis: Distanz zur beleuchteten Fläche: 1/3 der Installationshöhe (optimale Raumhöhe: 3m), nur für die Zumtobel 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene geeignet und in DALI Installation zu verwenden, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714490 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBJ0M + INTRO INT LED3200-940 LDE LC 3CY BK**ZST Stk**

LED-Strahlereinheit

LED-Strahler, dimmbar Dali, für brillante Akzentuierung bei vertikalen Flächen, Displays und Regalen im Shop- und Retail-Bereich, Zumtobel patentierte Freiform-Reflektortechnologie liteCarve(R) für gleichmäßige, rechteckige Lichtverteilung, von einer LED-Punktlichtquelle ausgehend leitet der liteCarve(R) Reflektor das Licht zu 100% indirekt, zielgerichtet und streulichtfrei auf die vertikale Fläche, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/42W LED2800-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3197 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Lichtkopf um +/-90° drehbar und -5°/+40° schwenkbar, mit neuester LED-Technologie, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss und Polycarbonat (PC), Farbe: schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtet, hochglänzend und irisierungsfrei, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 42 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, Abmessungen: 348x125x193 mm, Gewicht: 1,6 kg, Hinweis: Distanz zur beleuchteten Fläche: 1/3 der Installationshöhe (optimale Raumhöhe: 3m), nur für die Zumtobel 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene geeignet und in DALI Installation zu verwenden, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714491 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBJ0N + INTRO INT LED3200-940 LDE LC 3CY WH**ZST Stk**

LED-Strahlereinheit

LED-Strahler, dimmbar Dali, für brillante Akzentuierung bei vertikalen Flächen, Displays und Regalen im Shop- und Retail-Bereich, Zumtobel patentierte Freiform-Reflektortechnologie liteCarve(R) für gleichmäßige, rechteckige Lichtverteilung, von einer LED-Punktlichtquelle ausgehend leitet der liteCarve(R) Reflektor das Licht zu 100% indirekt, zielgerichtet und streulichtfrei auf die vertikale Fläche, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/42W LED2800-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3197 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Lichtkopf um +/-90° drehbar und -5°/+40° schwenkbar, mit neuester LED-Technologie, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss und Polycarbonat (PC), Farbe: weiß, Reflektor: Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtert, hochglänzend und irisierungsfrei, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 42 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, Abmessungen: 348x125x193 mm, Gewicht: 1,6 kg, Hinweis: Distanz zur beleuchteten Fläche: 1/3 der Installationshöhe (optimale Raumhöhe: 3m), nur für die Zumtobel 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene geeignet und in DALI Installation zu verwenden, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714492 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBJ00 + INTRO INT LED3600-830 LC TEC-GP WH**ZST Stk**

LED-Strahlereinheit

LED-Strahler für brillante Akzentuierung bei vertikalen Flächen, Displays und Regalen im Shop- und Retail-Bereich, Zumtobel patentierte Freiform-Reflektortechnologie liteCarve(R) für gleichmäßige, rechteckige Lichtverteilung, von einer LED-Punktlichtquelle ausgehend leitet der liteCarve(R) Reflektor das Licht zu 100% indirekt, zielgerichtet und streulichtfrei auf die vertikale Fläche, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem, Bestückung: 1/42W LED3300-830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3596 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Lichtkopf um +/-90° drehbar und -5°/+40° schwenkbar, mit neuester LED-Technologie, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss und Polycarbonat (PC), Farbe: weiß, Reflektor: Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtert, hochglänzend und irisierungsfrei, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 42 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, Abmessungen: 598x125x162 mm, Gewicht: 2,3 kg, Hinweis: Distanz zur beleuchteten Fläche: 1/3 der Installationshöhe (optimale Raumhöhe: 3m), bei Adapter-Version für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714493 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBJ0P + INTRO INT LED3700-840 LC TEC-GP WH**ZST Stk**

LED-Strahlereinheit

LED-Strahler für brillante Akzentuierung bei vertikalen Flächen, Displays und Regalen im Shop- und Retail-Bereich, Zumtobel patentierte Freiform-Reflektortechnologie liteCarve(R) für gleichmäßige, rechteckige Lichtverteilung, von einer LED-Punktlichtquelle ausgehend leitet der liteCarve(R) Reflektor das Licht zu 100% indirekt, zielgerichtet und streulichtfrei auf die vertikale Fläche, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem, Bestückung: 1/42W LED3400-840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3696 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Lichtkopf um +/-90° drehbar und -5°/+40° schwenkbar, mit neuester LED-Technologie, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss und Polycarbonat (PC), Farbe: weiß, Reflektor: Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtert, hochglänzend und irisierungsfrei, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 42 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, Abmessungen: 598x125x162 mm, Gewicht: 2,3 kg, Hinweis: Distanz zur beleuchteten Fläche: 1/3 der Installationshöhe (optimale Raumhöhe: 3m), bei Adapter-Version für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714494 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBJ0Q + INTRO INT LED2600-T30 LC 3CV BK**ZST Stk**

LED-Strahlereinheit

LED-Strahler für brillante Akzentuierung bei vertikalen Flächen, Displays und Regalen im Shop- und Retail-Bereich, Zumtobel patentierte Freiform-Reflektortechnologie liteCarve(R) für gleichmäßige, rechteckige Lichtverteilung, von einer LED-Punktlichtquelle ausgehend leitet der liteCarve(R) Reflektor das Licht zu 100% indirekt, zielgerichtet und streulichtfrei auf die vertikale Fläche, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/42W LED2600-T30, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K "True Gamut Rendering" (lebende Farbwirkung, speziell bei weißen und farbigen Kleidungsstücken), warm weiß, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2592 lm, Leuchten Lichtausbeute: 62 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Lichtkopf um +/-90° drehbar und -5°/+40° schwenkbar, mit neuester LED-Technologie, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Aluminiumdruckguss und Polycarbonat (PC), Farbe: schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), aluminiumbeschichtet, hochglänzend und irisierungsfrei, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 42 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, Abmessungen: 348x125x193 mm, Gewicht: 1,6 kg, Hinweis: Distanz zur beleuchteten Fläche: 1/3 der Installationshöhe (optimale Raumhöhe: 3m), für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714881 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBJ0R + INTRO INT LED2600-T30 LC 3CV WH**ZST Stk**

LED-Strahlereinheit

LED-Strahler für brillante Akzentuierung bei vertikalen Flächen, Displays und Regalen im Shop- und Retail-Bereich, Zumtobel patentierte Freiform-Reflektortechnologie liteCarve(R) für gleichmäßige, rechteckige Lichtverteilung, von einer LED-Punktlichtquelle ausgehend leitet der liteCarve(R) Reflektor das Licht zu 100% indirekt, zielgerichtet und streulichtfrei auf die vertikale Fläche, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/42W LED2600-T30, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K "True Gamut Rendering" (lebende Farbwirkung, speziell bei weißen und farbigen Kleidungsstücken), warm weiß, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2592 lm, Leuchten Lichtausbeute: 62 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Lichtkopf um +/-90° drehbar und -5°/+40° schwenkbar, mit neuester LED-Technologie, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss und Polycarbonat (PC), Farbe: weiß, Reflektor: Polycarbonat (PC), aluminiumbeschichtet, hochglänzend und irisierungsfrei, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 42 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, Abmessungen: 348x125x193 mm, Gewicht: 1,6 kg, Hinweis: Distanz zur beleuchteten Fläche: 1/3 der Installationshöhe (optimale Raumhöhe: 3m), für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714882 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBJ0S + INTRO INT LED2600-T30 LDE LC 3CY BK**ZST Stk**

LED-Strahlereinheit

LED-Strahler, dimmbar Dali, für brillante Akzentuierung bei vertikalen Flächen, Displays und Regalen im Shop- und Retail-Bereich, Zumtobel patentierte Freiform-Reflektortechnologie liteCarve(R) für gleichmäßige, rechteckige Lichtverteilung, von einer LED-Punktlichtquelle ausgehend leitet der liteCarve(R) Reflektor das Licht zu 100% indirekt, zielgerichtet und streulichtfrei auf die vertikale Fläche, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, dimmbar Dali, Bestückung: 1/42W LED2600-T30, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K "True Gamut Rendering" (lebende Farbwirkung, speziell bei weißen und farbigen Kleidungsstücken), warm weiß, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2592 lm, Leuchten Lichtausbeute: 62 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Lichtkopf um +/-90° drehbar und -5°/+40° schwenkbar, mit neuester LED-Technologie, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss und Polycarbonat (PC), Farbe: schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), aluminiumbeschichtet, hochglänzend und irisierungsfrei, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 42 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, Abmessungen: 348x125x193 mm, Gewicht: 1,6 kg, Hinweis: Distanz zur beleuchteten Fläche: 1/3 der Installationshöhe (optimale Raumhöhe: 3m), für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714883 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBJ0T + INTRO INT LED2600-T30 LDE LC 3CY WH**ZST Stk**

LED-Strahlereinheit

LED-Strahler, dimmbar Dali, für brillante Akzentuierung bei vertikalen Flächen, Displays und Regalen im Shop- und Retail-Bereich, Zumtobel patentierte Freiform-Reflektortechnologie liteCarve(R) für gleichmäßige, rechteckige Lichtverteilung, von einer LED-Punktlichtquelle ausgehend leitet der liteCarve(R) Reflektor das Licht zu 100% indirekt, zielgerichtet und streulichtfrei auf die vertikale Fläche, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, dimmbar Dali, Bestückung: 1/42W LED2600-T30, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K "True Gamut Rendering" (lebende Farbwirkung, speziell bei weißen und farbigen Kleidungsstücken), warm weiß, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2592 lm, Leuchten Lichtausbeute: 62 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Lichtkopf um +/-90° drehbar und -5°/+40° schwenkbar, mit neuester LED-Technologie, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss und Polycarbonat (PC), Farbe: weiß, Reflektor: Polycarbonat (PC), aluminiumbeschichtet, hochglänzend und irisierungsfrei, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 42 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, Abmessungen: 348x125x193 mm, Gewicht: 1,6 kg, Hinweis: Distanz zur beleuchteten Fläche:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

1/3 der Installationshöhe (optimale Raumhöhe: 3m), für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714884 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBJ0U + INTRO INT LED3600-830 LC 3VVC WH**ZST Stk**

LED-Strahlereinheit

LED-Strahler, schaltbar, für brillante Akzentuierung bei vertikalen Flächen, Displays und Regalen im Shop- und Retail-Bereich, Zumtobel patentierte Freiform-Reflektortechnologie liteCarve(R) für gleichmäßige, rechteckige Lichtverteilung, von einer LED-Punktlichtquelle ausgehend leitet der liteCarve(R) Reflektor das Licht zu 100% indirekt, zielgerichtet und streulichtfrei auf die vertikale Fläche, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbar, Bestückung: 1/42W LED3600-830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, warm weiß, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3596 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Lichtkopf um +/-90° drehbar und -5°/+40° schwenkbar, mit neuester LED-Technologie, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss und Polycarbonat (PC), Farbe: weiß, Reflektor: Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtert, hochglänzend und irisierungsfrei, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 42 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, Abmessungen: 348x125x193 mm, Gewicht: 1,59 kg, Hinweis: Distanz zur beleuchteten Fläche: 1/3 der Installationshöhe (optimale Raumhöhe: 3m), für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716393 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBJ0V + INTRO INT LED3600-830 LC 3VVC BK**ZST Stk**

LED-Strahlereinheit

LED-Strahler, schaltbar, für brillante Akzentuierung bei vertikalen Flächen, Displays und Regalen im Shop- und Retail-Bereich, Zumtobel patentierte Freiform-Reflektortechnologie liteCarve(R) für gleichmäßige, rechteckige Lichtverteilung, von einer LED-Punktlichtquelle ausgehend leitet der liteCarve(R) Reflektor das Licht zu 100% indirekt, zielgerichtet und streulichtfrei auf die vertikale Fläche, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbar, Bestückung: 1/42W LED3600-830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, warm weiß, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3596 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Lichtkopf um +/-90° drehbar und -5°/+40° schwenkbar, mit neuester LED-Technologie, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss und Polycarbonat (PC), Farbe: schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtert, hochglänzend und irisierungsfrei, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 42 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, Abmessungen: 348x125x193 mm, Gewicht: 1,59 kg, Hinweis: Distanz zur beleuchteten Fläche: 1/3 der Installationshöhe (optimale Raumhöhe: 3m), für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716394 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBJ0W + INTRO INT LED3700-840 LC 3VVC WH**ZST Stk**

LED-Strahlereinheit

LED-Strahler, schaltbar, für brillante Akzentuierung bei vertikalen Flächen, Displays und Regalen im Shop- und Retail-Bereich, Zumtobel patentierte Freiform-Reflektortechnologie liteCarve(R) für gleichmäßige, rechteckige Lichtverteilung, von einer LED-Punktlichtquelle ausgehend leitet der liteCarve(R) Reflektor das Licht zu 100% indirekt, zielgerichtet und streulichtfrei auf die vertikale Fläche, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbar, Bestückung: 1/42W LED3700-840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, neutral weiß, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3696 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Lichtkopf um +/-90° drehbar und -5°/+40° schwenkbar, mit neuester LED-Technologie, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss und Polycarbonat (PC), Farbe: weiß, Reflektor: Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtert, hochglänzend und irisierungsfrei, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 42 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, Abmessungen: 348x125x193 mm, Gewicht: 1,59 kg, Hinweis: Distanz zur beleuchteten Fläche: 1/3 der Installationshöhe (optimale Raumhöhe: 3m), für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716395 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZBJ0X + INTRO INT LED3700-840 LC 3VVC BKZST **Stk**

LED-Strahlereinheit

LED-Strahler, schaltbar, für brillante Akzentuierung bei vertikalen Flächen, Displays und Regalen im Shop- und Retail-Bereich, Zumtobel patentierte Freiform-Reflektortechnologie liteCarve(R) für gleichmäßige, rechteckige Lichtverteilung, von einer LED-Punktlichtquelle ausgehend leitet der liteCarve(R) Reflektor das Licht zu 100% indirekt, zielgerichtet und streulichtfrei auf die vertikale Fläche, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbar, Bestückung: 1/42W LED3700-840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, neutral weiß, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3696 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Lichtkopf um +/-90° drehbar und -5°/+40° schwenkbar, mit neuester LED-Technologie, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss und Polycarbonat (PC), Farbe: schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtet, hochglänzend und irisierungsfrei, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 42 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, Abmessungen: 348x125x193 mm, Gewicht: 1,59 kg, Hinweis: Distanz zur beleuchteten Fläche: 1/3 der Installationshöhe (optimale Raumhöhe: 3m), für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716396 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBJ0Y + INTRO INT LED3000-930 LC 3VVC WHZST **Stk**

LED-Strahlereinheit

LED-Strahler, schaltbar, für brillante Akzentuierung bei vertikalen Flächen, Displays und Regalen im Shop- und Retail-Bereich, Zumtobel patentierte Freiform-Reflektortechnologie liteCarve(R) für gleichmäßige, rechteckige Lichtverteilung, von einer LED-Punktlichtquelle ausgehend leitet der liteCarve(R) Reflektor das Licht zu 100% indirekt, zielgerichtet und streulichtfrei auf die vertikale Fläche, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbar, Bestückung: 1/42W LED3000-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, warm weiß, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2997 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Lichtkopf um +/-90° drehbar und -5°/+40° schwenkbar, mit neuester LED-Technologie, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss und Polycarbonat (PC), Farbe: weiß, Reflektor: Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtet, hochglänzend und irisierungsfrei, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 42 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, Abmessungen: 348x125x193 mm, Gewicht: 1,59 kg, Hinweis: Distanz zur beleuchteten Fläche: 1/3 der Installationshöhe (optimale Raumhöhe: 3m), für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716397 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBJ0Z + INTRO INT LED3000-930 LC 3VVC BKZST **Stk**

LED-Strahlereinheit

LED-Strahler, schaltbar, für brillante Akzentuierung bei vertikalen Flächen, Displays und Regalen im Shop- und Retail-Bereich, Zumtobel patentierte Freiform-Reflektortechnologie liteCarve(R) für gleichmäßige, rechteckige Lichtverteilung, von einer LED-Punktlichtquelle ausgehend leitet der liteCarve(R) Reflektor das Licht zu 100% indirekt, zielgerichtet und streulichtfrei auf die vertikale Fläche, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbar, Bestückung: 1/42W LED3000-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, warm weiß, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2997 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Lichtkopf um +/-90° drehbar und -5°/+40° schwenkbar, mit neuester LED-Technologie, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss und Polycarbonat (PC), Farbe: schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtet, hochglänzend und irisierungsfrei, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 42 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, Abmessungen: 348x125x193 mm, Gewicht: 1,59 kg, Hinweis: Distanz zur beleuchteten Fläche: 1/3 der Installationshöhe (optimale Raumhöhe: 3m), für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716398 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBJ10 + INTRO INT LED3000-935 LC 3VVC WHZST **Stk**

LED-Strahlereinheit

LED-Strahler, schaltbar, für brillante Akzentuierung bei vertikalen Flächen, Displays und Regalen im Shop- und Retail-Bereich, Zumtobel patentierte Freiform-Reflektortechnologie liteCarve(R) für gleichmäßige, rechteckige

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Lichtverteilung, von einer LED-Punktlichtquelle ausgehend leitet der liteCarve(R) Reflektor das Licht zu 100% indirekt, zielgerichtet und streulichtfrei auf die vertikale Fläche, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbar, Bestückung: 1/42W LED3000-935, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K, neutral weiß, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2997 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Lichtkopf um +/-90° drehbar und -5°/+40° schwenkbar, mit neuester LED-Technologie, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss und Polycarbonat (PC), Farbe: weiß, Reflektor: Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtert, hochglänzend und irisierungsfrei, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 42 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, Abmessungen: 348x125x193 mm, Gewicht: 1,59 kg, Hinweis: Distanz zur beleuchteten Fläche: 1/3 der Installationshöhe (optimale Raumhöhe: 3m), für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716399 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBJ11 + INTRO INT LED3000-935 LC 3VVC BK**ZST Stk**

LED-Strahlereinheit

LED-Strahler, schaltbar, für brillante Akzentuierung bei vertikalen Flächen, Displays und Regalen im Shop- und Retail-Bereich, Zumtobel patentierte Freiform-Reflektortechnologie liteCarve(R) für gleichmäßige, rechteckige Lichtverteilung, von einer LED-Punktlichtquelle ausgehend leitet der liteCarve(R) Reflektor das Licht zu 100% indirekt, zielgerichtet und streulichtfrei auf die vertikale Fläche, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbar, Bestückung: 1/42W LED3000-935, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K, neutral weiß, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2997 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Lichtkopf um +/-90° drehbar und -5°/+40° schwenkbar, mit neuester LED-Technologie, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss und Polycarbonat (PC), Farbe: schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtert, hochglänzend und irisierungsfrei, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 42 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, Abmessungen: 348x125x193 mm, Gewicht: 1,59 kg, Hinweis: Distanz zur beleuchteten Fläche: 1/3 der Installationshöhe (optimale Raumhöhe: 3m), für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716400 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBJ12 + INTRO INT LED3200-940 LC 3VVC WH**ZST Stk**

LED-Strahlereinheit

LED-Strahler, schaltbar, für brillante Akzentuierung bei vertikalen Flächen, Displays und Regalen im Shop- und Retail-Bereich, Zumtobel patentierte Freiform-Reflektortechnologie liteCarve(R) für gleichmäßige, rechteckige Lichtverteilung, von einer LED-Punktlichtquelle ausgehend leitet der liteCarve(R) Reflektor das Licht zu 100% indirekt, zielgerichtet und streulichtfrei auf die vertikale Fläche, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbar, Bestückung: 1/42W LED3200-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, neutral weiß, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3197 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Lichtkopf um +/-90° drehbar und -5°/+40° schwenkbar, mit neuester LED-Technologie, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss und Polycarbonat (PC), Farbe: weiß, Reflektor: Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtert, hochglänzend und irisierungsfrei, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 42 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, Abmessungen: 348x125x193 mm, Gewicht: 1,59 kg, Hinweis: Distanz zur beleuchteten Fläche: 1/3 der Installationshöhe (optimale Raumhöhe: 3m), für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716401 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBJ13 + INTRO INT LED3200-940 LC 3VVC BK**ZST Stk**

LED-Strahlereinheit

LED-Strahler, schaltbar, für brillante Akzentuierung bei vertikalen Flächen, Displays und Regalen im Shop- und Retail-Bereich, Zumtobel patentierte Freiform-Reflektortechnologie liteCarve(R) für gleichmäßige, rechteckige Lichtverteilung, von einer LED-Punktlichtquelle ausgehend leitet der liteCarve(R) Reflektor das Licht zu 100% indirekt, zielgerichtet und streulichtfrei auf die vertikale Fläche, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbar, Bestückung: 1/42W LED3200-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, neutral weiß, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3197 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Lichtkopf um +/-90° drehbar und -5°/+40° schwenkbar, mit neuester LED-Technologie, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss und Polycarbonat (PC), Farbe: schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtert, hochglänzend und irisierungsfrei, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 42 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, Abmessungen: 348x125x193 mm, Gewicht: 1,59 kg, Hinweis: Distanz zur beleuchteten Fläche: 1/3 der Installationshöhe (optimale Raumhöhe: 3m), für Punktauslässe nicht geeignet!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716402 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZBJ14 + INTRO INT LED2900-FASH LC 3VVC WH**ZST Stk**

LED-Strahlereinheit

LED-Strahler, schaltbar, für brillante Akzentuierung bei vertikalen Flächen, Displays und Regalen im Shop- und Retail-Bereich, Zumtobel patentierte Freiform-Reflektortechnologie liteCarve(R) für gleichmäßige, rechteckige Lichtverteilung, von einer LED-Punktlichtquelle ausgehend leitet der liteCarve(R) Reflektor das Licht zu 100% indirekt, zielgerichtet und streulichtfrei auf die vertikale Fläche, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbar, Bestückung: 1/42W LED2900-FASH, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K "True Gamut Rendering" (lebende Farbwirkung, speziell bei weißen und farbigen Kleidungsstücken), warm weiß, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2897 lm, Leuchten Lichtausbeute: 69 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Lichtkopf um +/-90° drehbar und -5°/+40° schwenkbar, mit neuester LED-Technologie, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss und Polycarbonat (PC), Farbe: weiß, Reflektor: Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtert, hochglänzend und irisierungsfrei, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 42 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, Abmessungen: 348x125x193 mm, Gewicht: 1,59 kg, Hinweis: Distanz zur beleuchteten Fläche: 1/3 der Installationshöhe (optimale Raumhöhe: 3m), für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716403 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBJ15 + INTRO INT LED2900-FASH LC 3VVC BK**ZST Stk**

LED-Strahlereinheit

LED-Strahler, schaltbar, für brillante Akzentuierung bei vertikalen Flächen, Displays und Regalen im Shop- und Retail-Bereich, Zumtobel patentierte Freiform-Reflektortechnologie liteCarve(R) für gleichmäßige, rechteckige Lichtverteilung, von einer LED-Punktlichtquelle ausgehend leitet der liteCarve(R) Reflektor das Licht zu 100% indirekt, zielgerichtet und streulichtfrei auf die vertikale Fläche, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbar, Bestückung: 1/42W LED2900-FASH, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K "True Gamut Rendering" (lebende Farbwirkung, speziell bei weißen und farbigen Kleidungsstücken), warm weiß, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2897 lm, Leuchten Lichtausbeute: 69 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Lichtkopf um +/-90° drehbar und -5°/+40° schwenkbar, mit neuester LED-Technologie, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss und Polycarbonat (PC), Farbe: schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtert, hochglänzend und irisierungsfrei, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 42 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, Abmessungen: 348x125x193 mm, Gewicht: 1,59 kg, Hinweis: Distanz zur beleuchteten Fläche: 1/3 der Installationshöhe (optimale Raumhöhe: 3m), für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716404 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBJ16 + INTRO INT LED3300-WHEX LC 3VVC WH**ZST Stk**

LED-Strahlereinheit

LED-Strahler, schaltbar, für brillante Akzentuierung bei vertikalen Flächen, Displays und Regalen im Shop- und Retail-Bereich, Zumtobel patentierte Freiform-Reflektortechnologie liteCarve(R) für gleichmäßige, rechteckige Lichtverteilung, von einer LED-Punktlichtquelle ausgehend leitet der liteCarve(R) Reflektor das Licht zu 100% indirekt, zielgerichtet und streulichtfrei auf die vertikale Fläche, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbar, Bestückung: 1/42W LED3300-WHEX, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K "True Gamut Rendering" (lebende Farbwirkung, speziell bei weißen und farbigen Kleidungsstücken), warm weiß, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3297 lm, Leuchten Lichtausbeute: 78 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Lichtkopf um +/-90° drehbar und -5°/+40° schwenkbar, mit neuester LED-Technologie, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss und

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Polycarbonat (PC), Farbe: weiß, Reflektor: Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtert, hochglänzend und irisierungsfrei, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 42 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, Abmessungen: 348x125x193 mm, Gewicht: 1,59 kg, Hinweis: Distanz zur beleuchteten Fläche: 1/3 der Installationshöhe (optimale Raumhöhe: 3m), für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716405 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBJ17 + INTRO INT LED3300-WHEX LC 3VVC BK**ZST Stk**

LED-Strahlereinheit

LED-Strahler, schaltbar, für brillante Akzentuierung bei vertikalen Flächen, Displays und Regalen im Shop- und Retail-Bereich, Zumtobel patentierte Freiform-Reflektortechnologie liteCarve(R) für gleichmäßige, rechteckige Lichtverteilung, von einer LED-Punktlichtquelle ausgehend leitet der liteCarve(R) Reflektor das Licht zu 100% indirekt, zielgerichtet und streulichtfrei auf die vertikale Fläche, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbar, Bestückung: 1/42W LED3300-WHEX, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K "True Gamut Rendering" (lebende Farbwirkung, speziell bei weißen und farbigen Kleidungsstücken), warm weiß, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3297 lm, Leuchten Lichtausbeute: 78 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Lichtkopf um +/-90° drehbar und -5°/+40° schwenkbar, mit neuester LED-Technologie, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss und Polycarbonat (PC), Farbe: schwarz, Reflektor: Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtert, hochglänzend und irisierungsfrei, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 42 W, Netzspannung: 230V/ 50/60Hz, Abmessungen: 348x125x193 mm, Gewicht: 1,59 kg, Hinweis: Distanz zur beleuchteten Fläche: 1/3 der Installationshöhe (optimale Raumhöhe: 3m), für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716406 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW + IYON (ZUMTOBEL)**ZST**

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

Kommentar

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW01 + IYON S ABBLENDRING LED BK**ZST Stk**

Abblendring schwarz

Abblendring schwarz

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700259 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW02 + IYON M ABBLENDRING LED BK**ZST Stk**

Abblendring schwarz

Abblendring schwarz

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700260 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW03 + IYON S STREUSCHEIBE OVALZEICHNER 50°**ZST Stk**

Ovalzeichnerlinse 50°

Ovalzeichnerlinse 50°, verändert die rotationssymmetrische Lichtcharakteristik ins Ovale

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700270 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20 Geändert</i>	
0ZBW04 +	IYON M STREUSCHEIBE OVALZEICHNER 50° Ovalzeichnerlinse 50° Ovalzeichnerlinse 50°, verändert die rotationssymmetrische Lichtcharakteristik ins Ovale z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700271 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20 Geändert</i>	ZST Stk
0ZBW05 +	IYON S RAST WAB BK Wabenraster Wabenraster, schwarz, durch den Einsatz ergibt sich ein Abblendeffect und der Einblickwinkel in das LED-Modul wird auf ein Minimum reduziert z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700272 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20 Geändert</i>	ZST Stk
0ZBW06 +	IYON M RAST WAB BK Wabenraster Wabenraster, schwarz, durch den Einsatz ergibt sich ein Abblendeffect und der Einblickwinkel in das LED-Modul wird auf ein Minimum reduziert z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700273 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20 Geändert</i>	ZST Stk
0ZBW07 +	IYON S 17W/VIVO M LED REFL SP-S Wechselreflektor, spot Wechselreflektor, spot, Material: Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, silberfarben z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700274 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20 Geändert</i>	ZST Stk
0ZBW08 +	IYON S 17W/VIVO M LED REFL FL-S Wechselreflektor, flood Wechselreflektor, flood, Material: Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, silberfarben z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700275 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20 Geändert</i>	ZST Stk
0ZBW09 +	IYON M/VIVO L LED REFL 27/36/40/45W SP Wechselreflektor, spot Wechselreflektor, spot, Material: Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, silberfarben z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700276 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20 Geändert</i>	ZST Stk
0ZBW0A +	IYON M/VIVO L LED REFL 27/36/40/45W FL Wechselreflektor, flood Wechselreflektor, flood, Material: Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, silberfarben	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700277 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZBW0B +	IYON S 17W/VIVO M LED REFL WFL-S	ZST Stk
	Wechselreflektor, wideflood Wechselreflektor, wideflood, Material: Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, silberfarben z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700278 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZBW0C +	IYON M/VIVO L LED REFL 27/36/40/45W WFL	ZST Stk
	Wechselreflektor, wideflood Wechselreflektor, wideflood, Material: Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, silberfarben z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700280 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZBW0D +	IYON M REFL 32W SP-S	ZST Stk
	Wechselreflektor, spot Wechselreflektor, spot, mit speziell berechneter Linse sowie Mischkammer, zur Lichtlenkung sowie homogener Lichtverteilung, Material: Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, silberfarben z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700320 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZBW0E +	IYON M REFL 32W FL-S	ZST Stk
	Wechselreflektor, flood Wechselreflektor, flood, mit speziell berechneter Linse sowie Mischkammer, zur Lichtlenkung sowie homogener Lichtverteilung, Material: Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, silberfarben z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700321 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZBW0F +	IYON M REFL 32W WFL-S	ZST Stk
	Wechselreflektor, wideflood Wechselreflektor, wideflood, mit speziell berechneter Linse sowie Mischkammer, zur Lichtlenkung sowie homogener Lichtverteilung, Material: Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, silberfarben z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700322 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZBW0G +	IYON M LED3100-930 LDO AN SP-S WH	ZST Stk
	LED-Strahler mit Anbauarmatur LED-Strahler mit Anbauarmatur, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor ermöglicht präzise Abstrahlcharakteristik, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Bestückung: 1/36W LED3100-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 36 W, mit Konverter, dimmbar Dali only, in Armatur-Box, elektrischer Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß,	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 224x120x314 mm, Gewicht: 1,2 kg, Hinweis: Wandmontage zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714471 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW0H + IYON M LED3100-930 LDO AN FL-S WH**ZST Stk**

LED-Strahler mit Anbauarmatur

LED-Strahler mit Anbauarmatur, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor ermöglicht präzise Abstrahlcharakteristik, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Bestückung: 1/36W LED3100-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 36 W, mit Konverter, dimmbar Dali only, in Armatur-Box, elektrischer Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 224x120x314 mm, Gewicht: 1,2 kg, Hinweis: Wandmontage zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714472 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW0I + IYON M LED3100-930 LDO AN WFL-S WH**ZST Stk**

LED-Strahler mit Anbauarmatur

LED-Strahler mit Anbauarmatur, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor ermöglicht präzise Abstrahlcharakteristik, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Bestückung: 1/36W LED3100-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Leuchte bzw. Strahler mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 36 W, mit Konverter, dimmbar Dali only, in Armatur-Box, elektrischer Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 224x120x314 mm, Gewicht: 1,2 kg, Hinweis: Wandmontage zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714473 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW0J + IYON M LED3300-940 LDO AN SP-S WH**ZST Stk**

LED-Strahler mit Anbauarmatur

LED-Strahler mit Anbauarmatur, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor ermöglicht präzise Abstrahlcharakteristik, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Bestückung: 1/36W LED3300-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 92 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 36 W, mit Konverter, dimmbar Dali only, in Armatur-Box, elektrischer Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360°

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 224x120x314 mm, Gewicht: 1,2 kg, Hinweis: Wandmontage zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714474 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW0K + IYON M LED3300-940 LDO AN FL-S WH**ZST Stk**

LED-Strahler mit Anbauarmatur

LED-Strahler mit Anbauarmatur, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor ermöglicht präzise Abstrahlcharakteristik, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Bestückung: 1/36W LED3300-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 92 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 36 W, mit Konverter, dimmbar Dali only, in Armatur-Box, elektrischer Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 224x120x314 mm, Gewicht: 1,2 kg, Hinweis: Wandmontage zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714475 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW0L + IYON M LED3300-940 LDO AN WFL-S WH**ZST Stk**

LED-Strahler mit Anbauarmatur

LED-Strahler mit Anbauarmatur, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor ermöglicht präzise Abstrahlcharakteristik, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Bestückung: 1/36W LED3300-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Leuchte bzw. Strahler mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 92 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 36 W, mit Konverter, dimmbar Dali only, in Armatur-Box, elektrischer Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 224x120x314 mm, Gewicht: 1,2 kg, Hinweis: Wandmontage zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714476 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW0M + IYON M LED2600-T30 3CV SP-S BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, schaltbare Leuchte, mit einer Farbwiedergabe Ra >90 in allen Farbspektren, optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor ermöglicht präzise Abstrahlcharakteristik, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), schaltbare Leuchte, Bestückung: 1/32W LED2600-T30, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K "True Gamut Rendering" (lebende Farbwirkung, speziell bei weißen und farbigen Kleidungsstücken) (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in schwarz, matt, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 238x120x305 mm, Gewicht: 1,3 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version waagerechte Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714885 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZBW0N + IYON M LED2600-T30 3CV SP-S WH	ZST	Stk
LED-Strahler		
<p>LED-Strahler, schaltbare Leuchte, mit einer Farbwiedergabe Ra >90 in allen Farbspektren, optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor ermöglicht präzise Abstrahlcharakteristik, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), schaltbare Leuchte, Bestückung: 1/32W LED2600-T30, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K "True Gamut Rendering" (lebende Farbwirkung, speziell bei weißen und farbigen Kleidungsstücken) (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 238x120x305 mm, Gewicht: 1,3 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version waagerechte Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714886 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
	LB-Version: 20	Geändert

0ZBW0O + IYON M LED2600-T30 3CV FL-S BK	ZST	Stk
LED-Strahler		
<p>LED-Strahler, schaltbare Leuchte, mit einer Farbwiedergabe Ra >90 in allen Farbspektren, optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor ermöglicht präzise Abstrahlcharakteristik, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), schaltbare Leuchte, Bestückung: 1/32W LED2600-T30, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K "True Gamut Rendering" (lebende Farbwirkung, speziell bei weißen und farbigen Kleidungsstücken) (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in schwarz, matt, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 238x120x305 mm, Gewicht: 1,3 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version waagerechte Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714887 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
	LB-Version: 20	Geändert

0ZBW0P + IYON M LED2600-T30 3CV FL-S WH	ZST	Stk
LED-Strahler		
<p>LED-Strahler, schaltbare Leuchte, mit einer Farbwiedergabe Ra >90 in allen Farbspektren, optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor ermöglicht präzise Abstrahlcharakteristik, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), schaltbare Leuchte, Bestückung: 1/32W LED2600-T30, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K "True Gamut Rendering" (lebende Farbwirkung, speziell bei weißen und farbigen Kleidungsstücken) (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Leuchten Lichtstrom:</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 238x120x305 mm, Gewicht: 1,3 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version waagerechte Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714888 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZBW0Q + IYON M LED2600-T30 3CV WFL-S BK ZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, schaltbare Leuchte, mit einer Farbwiedergabe Ra >90 in allen Farbspektren, optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor ermöglicht präzise Abstrahlcharakteristik, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), schaltbare Leuchte, Bestückung: 1/32W LED2600-T30, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K "True Gamut Rendering" (lebende Farbwirkung, speziell bei weißen und farbigen Kleidungsstücken) (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in schwarz, matt, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 238x120x305 mm, Gewicht: 1,3 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version waagerechte Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714889 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW0R + IYON M LED2600-T30 3CV WFL-S WH ZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, schaltbare Leuchte, mit einer Farbwiedergabe Ra >90 in allen Farbspektren, optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor ermöglicht präzise Abstrahlcharakteristik, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), schaltbare Leuchte, Bestückung: 1/32W LED2600-T30, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K "True Gamut Rendering" (lebende Farbwirkung, speziell bei weißen und farbigen Kleidungsstücken) (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 238x120x305 mm, Gewicht: 1,3 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version waagerechte Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714890 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW0S + IYON M LED2600-T30 LDO 3CY SP-S BK ZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), mit einer Farbwiedergabe Ra >90 in allen Farbspektren, optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor ermöglicht präzise Abstrahlcharakteristik, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Bestückung: 1/32W LED2600-T30, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K "True Gamut Rendering"

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

(lebende Farbwirkung, speziell bei weißen und farbigen Kleidungsstücken) (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in schwarz, matt, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 238x120x305 mm, Gewicht: 1,3 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version nur für die Zumtobel 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene geeignet und in DALI Installation zu verwenden, waagerechte Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714891 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW0T + IYON M LED2600-T30 LDO 3CY SP-S WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), mit einer Farbwiedergabe Ra >90 in allen Farbspektren, optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor ermöglicht präzise Abstrahlcharakteristik, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Bestückung: 1/32W LED2600-T30, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K "True Gamut Rendering" (lebende Farbwirkung, speziell bei weißen und farbigen Kleidungsstücken) (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 238x120x305 mm, Gewicht: 1,3 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version nur für die Zumtobel 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene geeignet und in DALI Installation zu verwenden, waagerechte Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714892 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW0U + IYON M LED2600-T30 LDO 3CY FL-S BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), mit einer Farbwiedergabe Ra >90 in allen Farbspektren, optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor ermöglicht präzise Abstrahlcharakteristik, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Bestückung: 1/32W LED2600-T30, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K "True Gamut Rendering" (lebende Farbwirkung, speziell bei weißen und farbigen Kleidungsstücken) (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in schwarz, matt, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 238x120x305 mm, Gewicht: 1,3 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version nur für die Zumtobel 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene geeignet und in DALI Installation zu verwenden, waagerechte Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714893 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZBW0V + IYON M LED2600-T30 LDO 3CY FL-S WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), mit einer Farbwiedergabe Ra >90 in allen Farbspektren, optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor ermöglicht präzise Abstrahlcharakteristik, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Bestückung: 1/32W LED2600-T30, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K "True Gamut Rendering" (lebende Farbwirkung, speziell bei weißen und farbigen Kleidungsstücken) (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 238x120x305 mm, Gewicht: 1,3 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version nur für die Zumtobel 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene geeignet und in DALI Installation zu verwenden, waagerechte Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714894 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW0W + IYON M LED2600-T30 LDO 3CY WFL-S BKZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), mit einer Farbwiedergabe Ra >90 in allen Farbspektren, optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor ermöglicht präzise Abstrahlcharakteristik, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Bestückung: 1/32W LED2600-T30, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K "True Gamut Rendering" (lebende Farbwirkung, speziell bei weißen und farbigen Kleidungsstücken) (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in schwarz, matt, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 238x120x305 mm, Gewicht: 1,3 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version nur für die Zumtobel 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene geeignet und in DALI Installation zu verwenden, waagerechte Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714895 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW0X + IYON M LED2600-T30 LDO 3CY WFL-S WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), mit einer Farbwiedergabe Ra >90 in allen Farbspektren, optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor ermöglicht präzise Abstrahlcharakteristik, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Bestückung: 1/32W LED2600-T30, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K "True Gamut Rendering" (lebende Farbwirkung, speziell bei weißen und farbigen Kleidungsstücken) (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 238x120x305 mm, Gewicht: 1,3 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version nur für die Zumtobel 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene geeignet und in DALI Installation zu verwenden, waagerechte Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714896 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW0Y + IYON S LED1900-930 3CV SP-S WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), schaltbare Leuchte, Bestückung: 1/24W LED1900-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 160x100x261 mm, Gewicht: 0,8 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715076 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW0Z + IYON S LED1900-930 3CV SP-S BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), schaltbare Leuchte, Bestückung: 1/24W LED1900-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in schwarz, matt, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 160x100x261 mm, Gewicht: 0,8 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715077 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW10 + IYON S LED1900-930 3CV FL-S WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), schaltbare Leuchte, Bestückung: 1/24W LED1900-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 160x100x261 mm, Gewicht: 0,8 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715078 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW11 + IYON S LED1900-930 3CV FL-S BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), schaltbare Leuchte, Bestückung: 1/24W LED1900-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in schwarz, matt, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 160x100x261 mm, Gewicht: 0,8 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715079 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW12 + IYON S LED1900-930 3CV WFL-S WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), schaltbare Leuchte, Bestückung: 1/24W LED1900-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 160x100x261 mm, Gewicht: 0,8 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715080 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW13 + IYON S LED1900-930 3CV WFL-S BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), schaltbare Leuchte, Bestückung: 1/24W LED1900-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in schwarz, matt, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 160x100x261 mm, Gewicht: 0,8 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715081 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZBW14 + IYON S LED2000-940 3CV SP-S WH ZST Stk

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), schaltbare Leuchte, Bestückung: 1/24W LED2000-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 160x100x261 mm, Gewicht: 0,8 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715082 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW15 + IYON S LED2000-940 3CV SP-S BK ZST Stk

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), schaltbare Leuchte, Bestückung: 1/24W LED2000-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in schwarz, matt, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 160x100x261 mm, Gewicht: 0,8 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715083 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW16 + IYON S LED2000-940 3CV FL-S WH ZST Stk

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), schaltbare Leuchte, Bestückung: 1/24W LED2000-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 160x100x261 mm, Gewicht: 0,8 kg,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Hinweis: Bei Adapter-Version Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715084 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW17 + IYON S LED2000-940 3CV FL-S BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), schaltbare Leuchte, Bestückung: 1/24W LED2000-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in schwarz, matt, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 160x100x261 mm, Gewicht: 0,8 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715085 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW18 + IYON S LED2000-940 3CV WFL-S WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), schaltbare Leuchte, Bestückung: 1/24W LED2000-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 160x100x261 mm, Gewicht: 0,8 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715086 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW19 + IYON S LED2000-940 3CV WFL-S BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), schaltbare Leuchte, Bestückung: 1/24W LED2000-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in schwarz, matt, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 160x100x261 mm, Gewicht: 0,8 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715087 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW1A + IYON S LED1900-930 LDO 3CY SP-S WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Bestückung: 1/24W LED1900-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 160x100x261 mm, Gewicht: 0,8 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715088 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW1B + IYON S LED1900-930 LDO 3CY SP-S BKZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Bestückung: 1/24W LED1900-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in schwarz, matt, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 160x100x261 mm, Gewicht: 0,8 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715089 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW1C + IYON S LED1900-930 LDO 3CY FL-S WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Bestückung: 1/24W LED1900-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 160x100x261 mm, Gewicht: 0,8 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715090 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW1D + IYON S LED1900-930 LDO 3CY FL-S BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Bestückung: 1/24W LED1900-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in schwarz, matt, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 160x100x261 mm, Gewicht: 0,8 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715091 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW1E + IYON S LED1900-930 LDO 3CY WFL-S WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Bestückung: 1/24W LED1900-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 160x100x261 mm, Gewicht: 0,8 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715092 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW1F + IYON S LED1900-930 LDO 3CY WFL-S BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Bestückung: 1/24W LED1900-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in schwarz, matt, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 160x100x261 mm, Gewicht: 0,8 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715093 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZBW1G + IYON S LED2000-940 LDO 3CY SP-S WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Bestückung: 1/24W LED2000-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 160x100x261 mm, Gewicht: 0,8 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715094 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW1H + IYON S LED2000-940 LDO 3CY SP-S BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Bestückung: 1/24W LED2000-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in schwarz, matt, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 160x100x261 mm, Gewicht: 0,8 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715095 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW1I + IYON S LED2000-940 LDO 3CY FL-S WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Bestückung: 1/24W LED2000-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Frontring über

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 160x100x261 mm, Gewicht: 0,8 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715096 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW1J + IYON S LED2000-940 LDO 3CY FL-S BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Bestückung: 1/24W LED2000-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in schwarz, matt, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 160x100x261 mm, Gewicht: 0,8 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715097 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW1K + IYON S LED2000-940 LDO 3CY WFL-S WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Bestückung: 1/24W LED2000-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 160x100x261 mm, Gewicht: 0,8 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715098 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW1L + IYON S LED2000-940 LDO 3CY WFL-S BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Bestückung: 1/24W LED2000-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in schwarz, matt, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 160x100x261 mm, Gewicht: 0,8 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715099 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW1M + IYON M LED3100-930 3CV SP-S WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor ermöglicht präzise Abstrahlcharakteristik, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), schaltbare Leuchte, Bestückung: 1/36W LED3100-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 36 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 167x120x331 mm, Gewicht: 1,12 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version waagerechte Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715100 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW1N + IYON M LED3100-930 3CV SP-S BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor ermöglicht präzise Abstrahlcharakteristik, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), schaltbare Leuchte, Bestückung: 1/36W LED3100-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 36 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in schwarz, matt, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 167x120x331 mm, Gewicht: 1,12 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version waagerechte Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715101 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW1O + IYON M LED3100-930 3CV FL-S WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor ermöglicht präzise Abstrahlcharakteristik, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), schaltbare Leuchte, Bestückung: 1/36W LED3100-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 36 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	weiß, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 167x120x331 mm, Gewicht: 1,12 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version waagerechte Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!	
	z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715102 oder Gleichwertiges.	
	Angebotenes Erzeugnis: (.....)	

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW1P + IYON M LED3100-930 3CV FL-S BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor ermöglicht präzise Abstrahlcharakteristik, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), schaltbare Leuchte, Bestückung: 1/36W LED3100-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 36 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in schwarz, matt, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 167x120x331 mm, Gewicht: 1,12 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version waagerechte Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715103 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW1Q + IYON M LED3100-930 3CV WFL-S WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor ermöglicht präzise Abstrahlcharakteristik, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), schaltbare Leuchte, Bestückung: 1/36W LED3100-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 36 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 167x120x331 mm, Gewicht: 1,12 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version waagerechte Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715104 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW1R + IYON M LED3100-930 3CV WFL-S BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor ermöglicht präzise Abstrahlcharakteristik, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), schaltbare Leuchte, Bestückung: 1/36W LED3100-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 36 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Mikrostrukturlack in schwarz, matt, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 167x120x331 mm, Gewicht: 1,12 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version waagerechte Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715105 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW1S + IYON M LED3300-940 3CV SP-S WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor ermöglicht präzise Abstrahlcharakteristik, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), schaltbare Leuchte, Bestückung: 1/36W LED3300-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 92 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 36 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 167x120x331 mm, Gewicht: 1,12 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version waagerechte Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715106 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW1T + IYON M LED3300-940 3CV SP-S BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor ermöglicht präzise Abstrahlcharakteristik, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), schaltbare Leuchte, Bestückung: 1/36W LED3300-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 92 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 36 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in schwarz, matt, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 167x120x331 mm, Gewicht: 1,12 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version waagerechte Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715107 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW1U + IYON M LED3300-940 3CV FL-S WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor ermöglicht präzise Abstrahlcharakteristik, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), schaltbare Leuchte, Bestückung: 1/36W LED3300-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 92 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 36 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	weiß, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 167x120x331 mm, Gewicht: 1,12 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version waagerechte Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!	
	z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715108 oder Gleichwertiges.	
	Angebotenes Erzeugnis: (.....)	

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW1V + IYON M LED3300-940 3CV FL-S BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor ermöglicht präzise Abstrahlcharakteristik, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), schaltbare Leuchte, Bestückung: 1/36W LED3300-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 92 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 36 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in schwarz, matt, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 167x120x331 mm, Gewicht: 1,12 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version waagerechte Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715109 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW1W + IYON M LED3300-940 3CV WFL-S WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor ermöglicht präzise Abstrahlcharakteristik, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), schaltbare Leuchte, Bestückung: 1/36W LED3300-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 92 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 36 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 167x120x331 mm, Gewicht: 1,12 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version waagerechte Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715110 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW1X + IYON M LED3300-940 3CV WFL-S BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor ermöglicht präzise Abstrahlcharakteristik, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), schaltbare Leuchte, Bestückung: 1/36W LED3300-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 92 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 36 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Mikrostrukturlack in schwarz, matt, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 167x120x331 mm, Gewicht: 1,12 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version waagerechte Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715111 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW1Y + IYON M LED3100-930 LDO 3CY SP-S WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor ermöglicht präzise Abstrahlcharakteristik, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Bestückung: 1/36W LED3100-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 36 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 167x120x331 mm, Gewicht: 1,12 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version waagerechte Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715112 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW1Z + IYON M LED3100-930 LDO 3CY SP-S BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor ermöglicht präzise Abstrahlcharakteristik, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Bestückung: 1/36W LED3100-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 36 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in schwarz, matt, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 167x120x331 mm, Gewicht: 1,12 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version waagerechte Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715113 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW20 + IYON M LED3100-930 LDO 3CY FL-S WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor ermöglicht präzise Abstrahlcharakteristik, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Bestückung: 1/36W LED3100-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 36 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 167x120x331 mm, Gewicht: 1,12 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version waagerechte Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715114 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZBW21	+	IYON M LED3100-930 LDO 3CY FL-S BK	ZST	Stk
		<p>LED-Strahler</p> <p>LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor ermöglicht präzise Abstrahlcharakteristik, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Bestückung: 1/36W LED3100-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 36 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in schwarz, matt, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 167x120x331 mm, Gewicht: 1,12 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version waagerechte Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715115 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZBW22	+	IYON M LED3100-930 LDO 3CY WFL-S WH	ZST	Stk
		<p>LED-Strahler</p> <p>LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor ermöglicht präzise Abstrahlcharakteristik, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Bestückung: 1/36W LED3100-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 36 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 167x120x331 mm, Gewicht: 1,12 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version waagerechte Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715116 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZBW23	+	IYON M LED3100-930 LDO 3CY WFL-S BK	ZST	Stk
		<p>LED-Strahler</p> <p>LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor ermöglicht präzise Abstrahlcharakteristik, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Bestückung: 1/36W LED3100-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 36 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in schwarz, matt, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 167x120x331 mm, Gewicht: 1,12 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version waagerechte Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715117 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW24 + IYON M LED3300-940 LDO 3CY SP-S WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor ermöglicht präzise Abstrahlcharakteristik, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Bestückung: 1/36W LED3300-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 92 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 36 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 167x120x331 mm, Gewicht: 1,12 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version waagerechte Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715118 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW25 + IYON M LED3300-940 LDO 3CY SP-S BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor ermöglicht präzise Abstrahlcharakteristik, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Bestückung: 1/36W LED3300-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 92 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 36 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in schwarz, matt, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 167x120x331 mm, Gewicht: 1,12 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version waagerechte Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715119 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW26 + IYON M LED3300-940 LDO 3CY FL-S WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor ermöglicht präzise Abstrahlcharakteristik, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Bestückung: 1/36W LED3300-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 92 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 36 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 167x120x331 mm, Gewicht: 1,12 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version waagerechte Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715120 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW27 + IYON M LED3300-940 LDO 3CY FL-S BK**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor ermöglicht präzise Abstrahlcharakteristik, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Bestückung: 1/36W LED3300-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 92 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 36 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in schwarz, matt, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 167x120x331 mm, Gewicht: 1,12 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version waagerechte Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715121 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW28 + IYON M LED3300-940 LDO 3CY WFL-S WH**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor ermöglicht präzise Abstrahlcharakteristik, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Bestückung: 1/36W LED3300-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 92 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 36 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 167x120x331 mm, Gewicht: 1,12 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version waagerechte Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715122 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW29 + IYON M LED3300-940 LDO 3CY WFL-S BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor ermöglicht präzise Abstrahlcharakteristik, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Bestückung: 1/36W LED3300-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 92 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 36 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in schwarz, matt, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 167x120x331 mm, Gewicht: 1,12 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version waagerechte Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715123 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW2A + IYON S LED2300-930 SWI 3VVC SP-S WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Bestückung: 1/28W LED2300-930 (13 °) Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 82 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 28 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 235x100x261 mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: Für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716240 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW2B + IYON S LED2300-930 SWI 3VVC SP-S BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Bestückung: 1/28W LED2300-930 (13 °) Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 82 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 28 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in schwarz, matt, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 235x100x261 mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: Für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716241 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW2C + IYON S LED2300-930 SWI 3VVC FL-S WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Bestückung: 1/28W LED2300-930 (24 °) Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 82 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 28 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 235x100x261 mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: Für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716242 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW2D + IYON S LED2300-930 SWI 3VVC FL-S BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Bestückung: 1/28W LED2300-930 (24 °) Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 82 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 28 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in schwarz, matt, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 235x100x261 mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: Für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716243 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW2E + IYON S LED2300-930 SWI 3VVC WFL-S WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Bestückung: 1/28W LED2300-930 (36 °) Leuchte bzw. Strahler mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 82 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 28 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 235x100x261 mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: Für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716244 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZBW2F + IYON S LED2300-930 SWI 3VVC WFL-S BKZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Bestückung: 1/28W LED2300-930 (36 °) Leuchte bzw. Strahler mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 82 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 28 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in schwarz, matt, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 235x100x261 mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: Für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716245 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW2G + IYON S LED2400-940 SWI 3VVC SP-S WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Bestückung: 1/28W LED2400-940 (13 °) Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 28 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 235x100x261 mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: Für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716246 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW2H + IYON S LED2400-940 SWI 3VVC SP-S BKZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Bestückung: 1/28W LED2400-940 (13 °) Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 28 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in schwarz, matt, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 235x100x261 mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: Für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716247 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW2I + IYON S LED2400-940 SWI 3VVC FL-S WHZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Bestückung: 1/28W LED2400-940 (24 °) Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 28 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 235x100x261 mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: Für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716248 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW2J + IYON S LED2400-940 SWI 3VVC FL-S BK**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Bestückung: 1/28W LED2400-940 (24 °) Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 28 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in schwarz, matt, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 235x100x261 mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: Für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716249 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW2K + IYON S LED2400-940 SWI 3VVC WFL-S WH**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Bestückung: 1/28W LED2400-940 (36 °) Leuchte bzw. Strahler mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 28 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 235x100x261 mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: Für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716250 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW2L + IYON S LED2400-940 SWI 3VVC WFL-S BK**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Bestückung: 1/28W LED2400-940 (36 °) Leuchte bzw. Strahler mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 28 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in schwarz, matt, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 235x100x261 mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: Für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716251 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW2M + IYON S LED2300-930 BC 3VVC SP-S WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Bestückung: 1/28W LED2300-930 (13 °) Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 82 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 28 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 235x100x261 mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: Für Punktauslässe nicht geeignet! Hinweis Bluetooth(R): Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Strahleranordnung: Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716252 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW2N + IYON S LED2300-930 BC 3VVC SP-S BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Bestückung: 1/28W LED2300-930 (13 °) Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 82 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 28 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in schwarz, matt, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 235x100x261 mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: Für Punktauslässe nicht geeignet! Hinweis Bluetooth(R): Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Strahleranordnung: Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716253 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZBW20 + IYON S LED2300-930 BC 3VVC FL-S WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Bestückung: 1/28W LED2300-930 (24 °) Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 82 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 28 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 235x100x261 mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: Für Punktauslässe nicht geeignet! Hinweis Bluetooth(R): Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Strahleranordnung: Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716254 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW2P + IYON S LED2300-930 BC 3VVC FL-S BKZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Bestückung: 1/28W LED2300-930 (24 °) Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 82 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 28 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in schwarz, matt, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 235x100x261 mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: Für Punktauslässe nicht geeignet! Hinweis Bluetooth(R): Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Strahleranordnung: Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716255 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW2Q + IYON S LED2300-930 BC 3VVC WFL-S WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Bestückung: 1/28W LED2300-930 (36 °) Leuchte bzw. Strahler mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 82 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 28 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 235x100x261 mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: Für Punktauslässe nicht geeignet! Hinweis Bluetooth(R): Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Strahleranordnung: Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716256 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW2R + IYON S LED2300-930 BC 3VVC WFL-S BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Bestückung: 1/28W LED2300-930 (36 °) Leuchte bzw. Strahler mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 82 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 28 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in schwarz, matt, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 235x100x261 mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: Für Punktauslässe nicht geeignet! Hinweis Bluetooth(R): Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Strahleranordnung: Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716257 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW2S + IYON S LED2400-940 BC 3VVC SP-S WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Bestückung: 1/28W LED2400-940 (13 °) Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 28 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 235x100x261 mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: Für Punktauslässe nicht geeignet! Hinweis Bluetooth(R): Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Strahleranordnung: Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716258 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW2T + IYON S LED2400-940 BC 3VVC SP-S BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Bestückung: 1/28W LED2400-940 (13 °) Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 28 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in schwarz, matt, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 235x100x261 mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: Für Punktauslässe nicht geeignet! Hinweis Bluetooth(R): Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Strahleranordnung: Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716259 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZBW2U + IYON S LED2400-940 BC 3VVC FL-S WH	ZST	Stk
<p>LED-Strahler</p> <p>LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Bestückung: 1/28W LED2400-940 (24 °) Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 28 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 235x100x261 mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: Für Punktauslässe nicht geeignet! Hinweis Bluetooth(R): Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Strahleranordnung: Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716260 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
	LB-Version: 20	Geändert

0ZBW2V + IYON S LED2400-940 BC 3VVC FL-S BK	ZST	Stk
<p>LED-Strahler</p> <p>LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Bestückung: 1/28W LED2400-940 (24 °) Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 28 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in schwarz, matt, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 235x100x261 mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: Für Punktauslässe nicht geeignet! Hinweis Bluetooth(R): Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Strahleranordnung: Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716261 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
	LB-Version: 20	Geändert

0ZBW2W + IYON S LED2400-940 BC 3VVC WFL-S WH	ZST	Stk
<p>LED-Strahler</p> <p>LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Bestückung: 1/28W LED2400-940 (36 °) Leuchte bzw. Strahler mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 28 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 235x100x261 mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: Für Punktauslässe nicht geeignet! Hinweis Bluetooth(R): Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Strahleranordnung: Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716262 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW2X + IYON S LED2400-940 BC 3VVC WFL-S BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Bestückung: 1/28W LED2400-940 (36 °) Leuchte bzw. Strahler mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 28 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in schwarz, matt, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 235x100x261 mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: Für Punktauslässe nicht geeignet! Hinweis Bluetooth(R): Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Strahleranordnung: Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716263 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW2Y + IYON M LED3500-930 SWI 3VVC SP-S WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor ermöglicht präzise Abstrahlcharakteristik, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Bestückung: 1/42W LED3500-930, (12 °) Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 42 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 235x120x331 mm, Gewicht: 1 kg, Hinweis: Für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716264 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZBW22 + IYON M LED3500-930 SWI 3VVC SP-S BKZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor ermöglicht präzise Abstrahlcharakteristik, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Bestückung: 1/42W LED3500-930, (12 °) Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 42 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in schwarz, matt, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 235x120x331 mm, Gewicht: 1 kg, Hinweis: Für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716265 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW30 + IYON M LED3500-930 SWI 3VVC FL-S WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor ermöglicht präzise Abstrahlcharakteristik, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Bestückung: 1/42W LED3500-930, (24 °) Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 42 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 235x120x331 mm, Gewicht: 1 kg, Hinweis: Für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716266 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW31 + IYON M LED3500-930 SWI 3VVC FL-S BKZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor ermöglicht präzise Abstrahlcharakteristik, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Bestückung: 1/42W LED3500-930, (24 °) Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 42 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in schwarz, matt, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 235x120x331 mm, Gewicht: 1 kg, Hinweis: Für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716267 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZBW32 + IYON M LED3500 930 SWI 3VVC WFL-S WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor ermöglicht präzise Abstrahlcharakteristik, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Bestückung: 1/42W LED3500-930, (36 °) Leuchte bzw. Strahler mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 42 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 235x120x331 mm, Gewicht: 1 kg, Hinweis: Für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716268 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW33 + IYON M LED3500-930 SWI 3VVC WFL-S BKZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor ermöglicht präzise Abstrahlcharakteristik, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Bestückung: 1/42W LED3500-930, (36 °) Leuchte bzw. Strahler mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 42 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in schwarz, matt, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 235x120x331 mm, Gewicht: 1 kg, Hinweis: Für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716269 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW34 + IYON M LED3800-940 SWI 3VVC SP-S WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor ermöglicht präzise Abstrahlcharakteristik, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Bestückung: 1/42W LED3800-940, (12 °) Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 42 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 235x120x331 mm, Gewicht: 1 kg, Hinweis: Für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716270 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW35 + IYON M LED3800-940 SWI 3VVC SP-S BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor ermöglicht präzise Abstrahlcharakteristik, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Bestückung: 1/42W LED3800-940, (12 °) Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 42 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in schwarz, matt, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 235x120x331 mm, Gewicht: 1 kg, Hinweis: Für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716271 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW36 + IYON M LED3800-940 SWI 3VVC FL-S WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor ermöglicht präzise Abstrahlcharakteristik, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Bestückung: 1/42W LED3800-940, (24 °) Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 42 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 235x120x331 mm, Gewicht: 1 kg, Hinweis: Für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716272 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW37 + IYON M LED3800-940 SWI 3VVC FL-S BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor ermöglicht präzise Abstrahlcharakteristik, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Bestückung: 1/42W LED3800-940, (24 °) Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 42 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in schwarz, matt, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 235x120x331 mm, Gewicht: 1 kg, Hinweis: Für Punktauslässe nicht geeignet!

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716273 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW38 + IYON M LED3800-940 SWI 3VVC WFL-S WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor ermöglicht präzise Abstrahlcharakteristik, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Bestückung: 1/42W LED3800-940, (36 °) Leuchte bzw. Strahler mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 42 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 235x120x331 mm, Gewicht: 1 kg, Hinweis: Für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716274 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW39 + IYON M LED3800-940 SWI 3VVC WFL-S BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor ermöglicht präzise Abstrahlcharakteristik, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Bestückung: 1/42W LED3800-940, (36 °) Leuchte bzw. Strahler mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 42 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in schwarz, matt, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 235x120x331 mm, Gewicht: 1 kg, Hinweis: Für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716275 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW3A + IYON M LED3500-930 BC 3VVC SP-S WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor ermöglicht präzise Abstrahlcharakteristik, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Bestückung: 1/42W LED3500-930, (12 °) Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 42 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 235x120x331 mm, Gewicht: 1 kg, Hinweis: Für Punktauslässe nicht geeignet! Hinweis Bluetooth(R): Funk Definition: basicDIM Wireless -

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Strahleranordnung: Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716276 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW3B + IYON M LED3500-930 BC 3VVC SP-S BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor ermöglicht präzise Abstrahlcharakteristik, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Bestückung: 1/42W LED3500-930, (12 °) Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 42 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in schwarz, matt, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 235x120x331 mm, Gewicht: 1 kg, Hinweis: Für Punktauslässe nicht geeignet! Hinweis Bluetooth(R): Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Strahleranordnung: Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716277 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW3C + IYON M LED3500-930 BC 3VVC FL-S WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor ermöglicht präzise Abstrahlcharakteristik, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Bestückung: 1/42W LED3500-930, (24 °) Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 42 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 235x120x331 mm, Gewicht: 1 kg, Hinweis: Für Punktauslässe nicht geeignet! Hinweis Bluetooth(R): Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Strahleranordnung: Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716278 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW3D + IYON M LED3500-930 BC 3VVC FL-S BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor ermöglicht präzise Abstrahlcharakteristik, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Bestückung: 1/42W LED3500-930, (24 °) Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 42 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in schwarz, matt, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 235x120x331 mm, Gewicht: 1 kg, Hinweis: Für Punktauslässe nicht geeignet! Hinweis Bluetooth(R): Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Strahleranordnung: Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716279 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZBW3E + IYON M LED3500-930 BC 3VVC WFL-S WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor ermöglicht präzise Abstrahlcharakteristik, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Bestückung: 1/42W LED3500-930, (36 °) Leuchte bzw. Strahler mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 42 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 235x120x331 mm, Gewicht: 1 kg, Hinweis: Für Punktauslässe nicht geeignet! Hinweis Bluetooth(R): Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Strahleranordnung: Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716280 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW3F + IYON M LED3500-930 BC 3VVC WFL-S BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor ermöglicht präzise Abstrahlcharakteristik, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Bestückung: 1/42W LED3500-930, (36 °) Leuchte bzw. Strahler mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 42 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in schwarz, matt, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 235x120x331 mm, Gewicht: 1 kg, Hinweis: Für Punktauslässe nicht geeignet! Hinweis Bluetooth(R): Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Strahleranordnung: Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716281 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW3G + IYON M LED3800-940 BC 3VVC SP-S WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor ermöglicht präzise Abstrahlcharakteristik, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Bestückung: 1/42W LED3800-940, (12 °) Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 42 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 235x120x331 mm, Gewicht: 1 kg, Hinweis: Für Punktauslässe nicht geeignet! Hinweis Bluetooth(R): Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Strahleranordnung: Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716282 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW3H + IYON M LED3800-940 BC 3VVC SP-S BK**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor ermöglicht präzise Abstrahlcharakteristik, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Bestückung: 1/42W LED3800-940, (12 °) Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 42 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in schwarz, matt, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 235x120x331 mm, Gewicht: 1 kg, Hinweis: Für Punktauslässe nicht geeignet! Hinweis Bluetooth(R): Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Strahleranordnung: Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716283 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW3I + IYON M LED3800-940 BC 3VVC FL-S WH**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor ermöglicht präzise Abstrahlcharakteristik, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Bestückung: 1/42W LED3800-940, (24 °) Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 42 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 235x120x331 mm, Gewicht: 1 kg, Hinweis: Für Punktauslässe nicht geeignet! Hinweis Bluetooth(R): Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Strahleranordnung: Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m!

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716284 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW3J + IYON M LED3800-940 BC 3VVC FL-S BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor ermöglicht präzise Abstrahlcharakteristik, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Bestückung: 1/42W LED3800-940, (24 °) Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 42 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in schwarz, matt, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 235x120x331 mm, Gewicht: 1 kg, Hinweis: Für Punktauslässe nicht geeignet! Hinweis Bluetooth(R): Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Strahleranordnung: Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716285 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW3K + IYON M LED3800-940 BC 3VVC WFL-S WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor ermöglicht präzise Abstrahlcharakteristik, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Bestückung: 1/42W LED3800-940, (36 °) Leuchte bzw. Strahler mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 42 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 235x120x331 mm, Gewicht: 1 kg, Hinweis: Für Punktauslässe nicht geeignet! Hinweis Bluetooth(R): Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Strahleranordnung: Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716286 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZBW3L + IYON M LED3800-940 BC 3VVC WFL-S BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente Akzentbeleuchtung in Shops und Verkaufsräumen, brillante Akzentuierung durch Präzisionsreflektor ermöglicht präzise Abstrahlcharakteristik, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, speziell ausgelegt für die Integration von Hochleistung-LED-Modulen, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Bestückung: 1/42W LED3800-940, (36 °) Leuchte bzw. Strahler mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 42 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Oberfläche: Mikrostrukturlack in schwarz, matt, Frontring über Bajonettverschluss im Strahlergehäuse arretiert, einfacher werkzeugloser Reflektor- und Zubehörwechsel, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 235x120x331 mm, Gewicht: 1 kg, Hinweis: Für Punktauslässe nicht geeignet! Hinweis Bluetooth(R): Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Strahleranordnung: Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716287 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZC9 + KAVA (ZUMTOBEL) ZST

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

Kommentar

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVergG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVergG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 20

Geändert

0ZC901 + KAVA Q110 LED CASTING SURROUND ZST Stk

Betoneingießgehäuse Q110

Betoneingießgehäuse Q110 zur Aufnahme einer KAVA LED-Leuchte und eines elektronischen Netzgerätes, Gehäuse aus Stahlblech, verzinkt und Anputzrahmen aus Edelstahl, Abmessungen: 164x164x55 mm, Gewicht: 0,65 kg, Hinweis: Verwendung auch in Sichtbetonwänden möglich!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800799 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZC902 + KAVA Q220 LED CASTING SURROUND ZST Stk

Betoneingießgehäuse Q220

Betoneingießgehäuse Q220 zur Aufnahme einer KAVA LED-Leuchte und eines elektronischen Netzgerätes, Gehäuse aus Stahlblech, verzinkt und Anputzrahmen aus Edelstahl, Abmessungen: 294x294x81 mm, Gewicht: 1,95 kg, Hinweis: Verwendung auch in Sichtbetonwänden möglich!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800800 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZC903 + KAVA Q110 LED CASTING SURROUND IP40 ZST Stk

Betoneingießgehäuse Q110

Betoneingießgehäuse Q110 zur Aufnahme einer KAVA LED-Leuchte und eines elektronischen Netzgerätes, Gehäuse aus Stahlblech, verzinkt und Anputzrahmen aus Edelstahl, Abmessungen: 164x164x52 mm, Gewicht: 0,71 kg, Hinweis: Schutzart IP40 nur in Verbindung mit Dekoabdeckung, separat zu bestellen, Verwendung auch in Sichtbetonwänden möglich!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800801 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZC904 + KAVA Q220 LED CASTING SURROUND IP40 ZST Stk

Betoneingießgehäuse Q220

Betoneingießgehäuse Q220 zur Aufnahme einer KAVA LED-Leuchte und eines elektronischen Netzgerätes, Gehäuse aus Stahlblech, verzinkt und Anputzrahmen aus Edelstahl, Abmessungen: 294x294x78 mm, Gewicht: 2,05 kg, Hinweis: Schutzart IP40 nur in Verbindung mit Dekoabdeckung, separat zu bestellen, Verwendung auch in Sichtbetonwänden möglich!

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800802 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZC905	+ KAVA Q110 LED IP40 DEKO-COVER CL Dekoabdeckung Q110 Dekoabdeckung Q110, klar, zur Abdeckung von KAVA LED Wandeinbauleuchten, Abdeckung aus Sicherheitsglas und Rahmen aus Edelstahl, Abmessungen: 137x137x8 mm, Gewicht: 0,26 kg, Hinweis: Schutzart IP40 nur in Verbindung mit Beton-Eingiessgehäuse, separat zu bestellen! z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800803 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	ZST Stk
0ZC906	+ KAVA Q110 LED IP40 DEKO-COVER MT Dekoabdeckung Q110 Dekoabdeckung Q110, matt, zur Abdeckung von KAVA LED Wandeinbauleuchten, Abdeckung aus Sicherheitsglas und Rahmen aus Edelstahl, Abmessungen: 137x137x8 mm, Gewicht: 0,26 kg, Hinweis: Schutzart IP40 nur in Verbindung mit Beton-Eingiessgehäuse, separat zu bestellen! z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800804 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	ZST Stk
0ZC907	+ KAVA Q220 LED IP40 DEKO-COVER CL Dekoabdeckung Q220 Dekoabdeckung Q220, klar, zur Abdeckung von KAVA LED Wandeinbauleuchten, Abdeckung aus Sicherheitsglas und Rahmen aus Edelstahl, Abmessungen: 268x268x7 mm, Gewicht: 0,75 kg, Hinweis: Schutzart IP40 nur in Verbindung mit Beton-Eingiessgehäuse, separat zu bestellen! z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800805 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	ZST Stk
0ZC908	+ KAVA Q220 LED IP40 DEKO-COVER MT Dekoabdeckung Q220 Dekoabdeckung Q220, matt, zur Abdeckung von KAVA LED Wandeinbauleuchten, Abdeckung aus Sicherheitsglas und Rahmen aus Edelstahl, Abmessungen: 268x268x7 mm, Gewicht: 0,75 kg, Hinweis: Schutzart IP40 nur in Verbindung mit Beton-Eingiessgehäuse, separat zu bestellen! z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800806 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	ZST Stk
0ZC909	+ KAVA Q110 LED70-827 24V SRE SRE LED-Wandeinbauleuchte LED-Wandeinbauleuchte stableWhite, Bestückung: 1/1W LED70-827, asymmetrische Lichtverteilung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 65 lm, Leuchten Lichtausbeute: 65 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, LED-Platineneinheit-Spannung: 24 V DC, lange Lebensdauer und Wartungsfreiheit, Leuchten Leistung: 1 W, Gehäuse und Reflektor aus Aluminium, eloxiert, Rahmenfarbe silber eloxiert, werkzeuglose Schnellmontage in Hohlwände und Betoneingießgehäuse durch Schnappfedern am Leuchtengehäuse, Leuchte mit Anschlussleitung und Schnellverbinder, selbstschneidendes Kupplungsstück befindet sich im Lieferumfang, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Schutzklasse III, Abmessungen: 122x127x49 mm, Wandausschnitt: 110x110mm, Gewicht: 0,08 kg Hinweis: Netzgerät (schaltbar) separat bestellen, Schutzart IP20 (staubgeschützt) mit Glasabdeckung nur in Verbindung Beton-Eingiessgehäuse, separat bestellen, Nur in normalen Innenräumen zu montieren! z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816402 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZC90A + KAVA Q110 LED70-830 24V SRE SREZST **Stk**

LED-Wandeinbauleuchte

LED-Wandeinbauleuchte stableWhite, Bestückung: 1/1W LED70-830, asymmetrische Lichtverteilung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 70 lm, Leuchten Lichtausbeute: 70 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, LED-Platineneinheit-Spannung: 24 V DC, lange Lebensdauer und Wartungsfreiheit, Leuchten Leistung: 1 W, Gehäuse und Reflektor aus Aluminium, eloxiert, Rahmenfarbe silber eloxiert, werkzeuglose Schnellmontage in Hohlwände und Betoneingießgehäuse durch Schnappfedern am Leuchtengehäuse, Leuchte mit Anschlussleitung und Schnellverbinder, selbstschneidendes Kupplungsstück befindet sich im Lieferumfang, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Schutzklasse III, Abmessungen: 122x127x49 mm, Wandausschnitt: 110x110mm, Gewicht: 0,08 kg Hinweis: Netzgerät (schaltbar) separat bestellen, Schutzart IP20 (staubgeschützt) mit Glasabdeckung nur in Verbindung Beton-Eingießgehäuse, separat bestellen, Nur in normalen Innenräumen zu montieren!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816403 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZC90B + KAVA Q110 LED70-840 24V SRE SREZST **Stk**

LED-Wandeinbauleuchte

LED-Wandeinbauleuchte stableWhite, Bestückung: 1/1W LED70-840, asymmetrische Lichtverteilung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 70 lm, Leuchten Lichtausbeute: 70 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, LED-Platineneinheit-Spannung: 24 V DC, lange Lebensdauer und Wartungsfreiheit, Leuchten Leistung: 1 W, Gehäuse und Reflektor aus Aluminium, eloxiert, Rahmenfarbe silber eloxiert, werkzeuglose Schnellmontage in Hohlwände und Betoneingießgehäuse durch Schnappfedern am Leuchtengehäuse, Leuchte mit Anschlussleitung und Schnellverbinder, selbstschneidendes Kupplungsstück befindet sich im Lieferumfang, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Schutzklasse III, Abmessungen: 122x127x49 mm, Wandausschnitt: 110x110mm, Gewicht: 0,08 kg Hinweis: Netzgerät (schaltbar) separat bestellen, Schutzart IP20 (staubgeschützt) mit Glasabdeckung nur in Verbindung Beton-Eingießgehäuse, separat bestellen, Nur in normalen Innenräumen zu montieren!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816404 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZC90C + KAVA Q220 LED600-827 24V SRE SREZST **Stk**

LED-Wandeinbauleuchte

LED-Wandeinbauleuchte stableWhite, Bestückung: 1/11W LED600-827, asymmetrische Lichtverteilung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 55 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, LED-Platineneinheit-Spannung: 24 V DC, lange Lebensdauer und Wartungsfreiheit, Leuchten Leistung: 11 W, Gehäuse und Reflektor aus Aluminium, eloxiert, Rahmenfarbe silber eloxiert, werkzeuglose Schnellmontage in Hohlwände und Betoneingießgehäuse durch Schnappfedern am Leuchtengehäuse, Leuchte mit Anschlussleitung und Schnellverbinder, selbstschneidendes Kupplungsstück befindet sich im Lieferumfang, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Schutzklasse III, Abmessungen: 240x246x70 mm, Wandausschnitt: 220x220mm, Gewicht: 0,24 kg Hinweis: Netzgerät (schaltbar oder dimmbar) separat bestellen, Schutzart IP20 (staubgeschützt) mit Glasabdeckung nur in Verbindung Beton-Eingießgehäuse, separat bestellen, Nur in normalen Innenräumen zu montieren!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816405 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZC90D + KAVA Q220 LED600-830 24V SRE SREZST **Stk**

LED-Wandeinbauleuchte

LED-Wandeinbauleuchte stableWhite, Bestückung: 1/11W LED600-830, asymmetrische Lichtverteilung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 55 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, LED-Platineneinheit-Spannung: 24 V DC, lange Lebensdauer und Wartungsfreiheit, Leuchten Leistung: 11 W, Gehäuse und Reflektor aus Aluminium, eloxiert, Rahmenfarbe silber eloxiert, werkzeuglose Schnellmontage in Hohlwände und Betoneingießgehäuse durch Schnappfedern am Leuchtengehäuse, Leuchte mit Anschlussleitung und Schnellverbinder, selbstschneidendes Kupplungsstück befindet sich im Lieferumfang, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Schutzklasse III, Abmessungen: 240x246x70 mm, Wandausschnitt:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

220x220mm, Gewicht: 0,24 kg Hinweis: Netzgerät (schaltbar oder dimmbar) separat bestellen, Schutzart IP20 (staubgeschützt) mit Glasabdeckung nur in Verbindung Beton-Eingiessgehäuse, separat bestellen, Nur in normalen Innenräumen zu montieren!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816406 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZC90E + KAVA Q220 LED600-840 24V SRE SRE**ZST Stk**

LED-Wandeinbauleuchte

LED-Wandeinbauleuchte stableWhite, Bestückung: 1/11W LED600-840, asymmetrische Lichtverteilung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 55 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, LED-Platineneinheit-Spannung: 24 V DC, lange Lebensdauer und Wartungsfreiheit, Leuchten Leistung: 11 W, Gehäuse und Reflektor aus Aluminium, eloxiert, Rahmenfarbe silber eloxiert, werkzeuglose Schnellmontage in Hohlwände und Betoneingießgehäuse durch Schnappfedern am Leuchtengehäuse, Leuchte mit Anschlussleitung und Schnellverbinder, selbstschneidendes Kupplungsstück befindet sich im Lieferumfang, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Schutzklasse III, Abmessungen: 240x246x70 mm, Wandausschnitt: 220x220mm, Gewicht: 0,24 kg Hinweis: Netzgerät (schaltbar oder dimmbar) separat bestellen, Schutzart IP20 (staubgeschützt) mit Glasabdeckung nur in Verbindung Beton-Eingiessgehäuse, separat bestellen, Nur in normalen Innenräumen zu montieren!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816407 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZC90F + KAVA Q110 LED70-830 24V SRE WH**ZST Stk**

LED-Wandeinbauleuchte

LED-Wandeinbauleuchte stableWhite, Bestückung: 1/1W LED70-830, asymmetrische Lichtverteilung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 70 lm, Leuchten Lichtausbeute: 70 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, LED-Platineneinheit-Spannung: 24 V DC, lange Lebensdauer und Wartungsfreiheit, Leuchten Leistung: 1 W, Gehäuse und Reflektor aus Aluminium, eloxiert, Rahmenfarbe weiß pulverbeschichtet, werkzeuglose Schnellmontage in Hohlwände und Betoneingießgehäuse durch Schnappfedern am Leuchtengehäuse, Leuchte mit Anschlussleitung und Schnellverbinder, selbstschneidendes Kupplungsstück befindet sich im Lieferumfang, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Schutzklasse III, Abmessungen: 122x127x49 mm, Wandausschnitt: 110x110mm, Gewicht: 0,08 kg Hinweis: Netzgerät (schaltbar) separat bestellen, Schutzart IP20 (staubgeschützt) mit Glasabdeckung nur in Verbindung Beton-Eingiessgehäuse, separat bestellen, Nur in normalen Innenräumen zu montieren!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817059 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZC90G + KAVA Q110 LED70-840 24V SRE WH**ZST Stk**

LED-Wandeinbauleuchte

LED-Wandeinbauleuchte stableWhite, Bestückung: 1/1W LED70-840, asymmetrische Lichtverteilung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 70 lm, Leuchten Lichtausbeute: 70 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, LED-Platineneinheit-Spannung: 24 V DC, lange Lebensdauer und Wartungsfreiheit, Leuchten Leistung: 1 W, Gehäuse und Reflektor aus Aluminium, eloxiert, Rahmenfarbe weiß pulverbeschichtet, werkzeuglose Schnellmontage in Hohlwände und Betoneingießgehäuse durch Schnappfedern am Leuchtengehäuse, Leuchte mit Anschlussleitung und Schnellverbinder, selbstschneidendes Kupplungsstück befindet sich im Lieferumfang, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Schutzklasse III, Abmessungen: 122x127x49 mm, Wandausschnitt: 110x110mm, Gewicht: 0,08 kg Hinweis: Netzgerät (schaltbar) separat bestellen, Schutzart IP20 (staubgeschützt) mit Glasabdeckung nur in Verbindung Beton-Eingiessgehäuse, separat bestellen, Nur in normalen Innenräumen zu montieren!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817060 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZC90H + KAVA Q110 LED70-830 24V SRE BK**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Wandeinbauleuchte

LED-Wandeinbauleuchte stableWhite, Bestückung: 1/1W LED70-830, asymmetrische Lichtverteilung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 70 lm, Leuchten Lichtausbeute: 70 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, LED-Platineneinheit-Spannung: 24 V DC, lange Lebensdauer und Wartungsfreiheit, Leuchten Leistung: 1 W, Gehäuse und Reflektor aus Aluminium, eloxiert, Rahmenfarbe schwarz pulverbeschichtet, werkzeuglose Schnellmontage in Hohlwände und Betoneingießgehäuse durch Schnappfedern am Leuchtengehäuse, Leuchte mit Anschlussleitung und Schnellverbinder, selbstschneidendes Kupplungsstück befindet sich im Lieferumfang, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Schutzklasse III, Abmessungen: 122x127x49 mm, Wandausschnitt: 110x110mm, Gewicht: 0,08 kg Hinweis: Netzgerät (schaltbar) separat bestellen, Schutzart IP20 (staubgeschützt) mit Glasabdeckung nur in Verbindung Beton-Eingiessgehäuse, separat bestellen, Nur in normalen Innenräumen zu montieren!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817061 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZC90I + KAVA Q110 LED70-840 24V SRE BK**ZST Stk**

LED-Wandeinbauleuchte

LED-Wandeinbauleuchte stableWhite, Bestückung: 1/1W LED70-840, asymmetrische Lichtverteilung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 70 lm, Leuchten Lichtausbeute: 70 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, LED-Platineneinheit-Spannung: 24 V DC, lange Lebensdauer und Wartungsfreiheit, Leuchten Leistung: 1 W, Gehäuse und Reflektor aus Aluminium, eloxiert, Rahmenfarbe schwarz pulverbeschichtet, werkzeuglose Schnellmontage in Hohlwände und Betoneingießgehäuse durch Schnappfedern am Leuchtengehäuse, Leuchte mit Anschlussleitung und Schnellverbinder, selbstschneidendes Kupplungsstück befindet sich im Lieferumfang, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Schutzklasse III, Abmessungen: 122x127x49 mm, Wandausschnitt: 110x110mm, Gewicht: 0,08 kg Hinweis: Netzgerät (schaltbar) separat bestellen, Schutzart IP20 (staubgeschützt) mit Glasabdeckung nur in Verbindung Beton-Eingiessgehäuse, separat bestellen, Nur in normalen Innenräumen zu montieren!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817062 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZC90J + KAVA Q220 LED600-830 24V SRE WH**ZST Stk**

LED-Wandeinbauleuchte

LED-Wandeinbauleuchte stableWhite, Bestückung: 1/11W LED600-830, asymmetrische Lichtverteilung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 55 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, LED-Platineneinheit-Spannung: 24 V DC, lange Lebensdauer und Wartungsfreiheit, Leuchten Leistung: 11 W, Gehäuse und Reflektor aus Aluminium, eloxiert, Rahmenfarbe weiß pulverbeschichtet, werkzeuglose Schnellmontage in Hohlwände und Betoneingießgehäuse durch Schnappfedern am Leuchtengehäuse, Leuchte mit Anschlussleitung und Schnellverbinder, selbstschneidendes Kupplungsstück befindet sich im Lieferumfang, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Schutzklasse III, Abmessungen: 240x246x70 mm, Wandausschnitt: 220x220mm, Gewicht: 0,24 kg Hinweis: Netzgerät (schaltbar oder dimmbar) separat bestellen, Schutzart IP20 (staubgeschützt) mit Glasabdeckung nur in Verbindung Beton-Eingiessgehäuse, separat bestellen, Nur in normalen Innenräumen zu montieren!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817063 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZC90K + KAVA Q220 LED600-840 24V SRE WH**ZST Stk**

LED-Wandeinbauleuchte

LED-Wandeinbauleuchte stableWhite, Bestückung: 1/11W LED600-840, asymmetrische Lichtverteilung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 55 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, LED-Platineneinheit-Spannung: 24 V DC, lange Lebensdauer und Wartungsfreiheit, Leuchten Leistung: 11 W, Gehäuse und Reflektor aus Aluminium, eloxiert, Rahmenfarbe weiß pulverbeschichtet, werkzeuglose Schnellmontage in Hohlwände und Betoneingießgehäuse durch Schnappfedern am Leuchtengehäuse, Leuchte mit Anschlussleitung und Schnellverbinder, selbstschneidendes Kupplungsstück befindet sich im Lieferumfang, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Schutzklasse III, Abmessungen: 240x246x70 mm, Wandausschnitt: 220x220mm, Gewicht: 0,24 kg Hinweis: Netzgerät (schaltbar oder dimmbar) separat bestellen, Schutzart IP20 (staubgeschützt) mit Glasabdeckung nur in Verbindung Beton-Eingiessgehäuse, separat bestellen, Nur in normalen Innenräumen zu montieren!

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

normalen Innenräumen zu montieren!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817064 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZC90L + KAVA Q220 LED600-830 24V SRE BK ZST **Stk**

LED-Wandeinbauleuchte

LED-Wandeinbauleuchte stableWhite, Bestückung: 1/11W LED600-830, asymmetrische Lichtverteilung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 55 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, LED-Platineneinheit-Spannung: 24 V DC, lange Lebensdauer und Wartungsfreiheit, Leuchten Leistung: 11 W, Gehäuse und Reflektor aus Aluminium, eloxiert, Rahmenfarbe schwarz pulverbeschichtet, werkzeuglose Schnellmontage in Hohlwände und Betoneingießgehäuse durch Schnappfedern am Leuchtengehäuse, Leuchte mit Anschlussleitung und Schnellverbinder, selbstschneidendes Kupplungsstück befindet sich im Lieferumfang, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Schutzklasse III, Abmessungen: 240x246x70 mm, Wandausschnitt: 220x220mm, Gewicht: 0,24 kg Hinweis: Netzgerät (schaltbar oder dimmbar) separat bestellen, Schutzart IP20 (staubgeschützt) mit Glasabdeckung nur in Verbindung Beton-Eingießgehäuse, separat bestellen, Nur in normalen Innenräumen zu montieren!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817065 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZC90M + KAVA Q220 LED600-840 24V SRE BK ZST **Stk**

LED-Wandeinbauleuchte

LED-Wandeinbauleuchte stableWhite, Bestückung: 1/11W LED600-840, asymmetrische Lichtverteilung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 55 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, LED-Platineneinheit-Spannung: 24 V DC, lange Lebensdauer und Wartungsfreiheit, Leuchten Leistung: 11 W, Gehäuse und Reflektor aus Aluminium, eloxiert, Rahmenfarbe schwarz pulverbeschichtet, werkzeuglose Schnellmontage in Hohlwände und Betoneingießgehäuse durch Schnappfedern am Leuchtengehäuse, Leuchte mit Anschlussleitung und Schnellverbinder, selbstschneidendes Kupplungsstück befindet sich im Lieferumfang, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Schutzklasse III, Abmessungen: 240x246x70 mm, Wandausschnitt: 220x220mm, Gewicht: 0,24 kg Hinweis: Netzgerät (schaltbar oder dimmbar) separat bestellen, Schutzart IP20 (staubgeschützt) mit Glasabdeckung nur in Verbindung Beton-Eingießgehäuse, separat bestellen, Nur in normalen Innenräumen zu montieren!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817066 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZCM + Kompakt Dimming (ZUMTOBEL) ZST

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

Kommentar

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVergG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVergG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 20

Geändert

0ZCM01 + Kompakt Dimming LCA 17W 250-700mA one4all SR PRE ZST **Stk**

LED-Netzgeräte dimmbar

, zum stromgesteuerten Betrieb der SUPERSYSTEM II LED Downlights, Gewicht: 0,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 28000670 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZCM02 + Kompakt Dimming LCA 25W 350-1050mA one4all SR PRE ZST **Stk**

LED-Netzgeräte dimmbar

, zum stromgesteuerten Betrieb der SUPERSYSTEM II LED Downlights, Gewicht: 0,21 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 28000671 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZCM03 + Kompakt Dimming LCA 45W 500-1400mA one4all SC PRE ZST **Stk**

LED-Netzgeräte dimmbar

, zum stromgesteuerten Betrieb der SUPERSYSTEM II LED Downlights, Gewicht: 0,15 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 28000676 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZCZ + KX (ZUMTOBEL) ZST

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

Kommentar

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVergG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVergG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 20

Geändert

0ZCZ01 + KX KXB S 2/18W T26 EVG ZONE2/22 ZST **Stk**

Explosiongesch. Feuchtraumleuchte

Explosiongeschützte Feuchtraumwannenleuchte, Zone 2/22, Leuchten Leistung: 36 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2812 lm, Leuchten Lichtausbeute: 78 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtverteilung direkt Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung Polycarbonat (PC) gespritzt, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht Silikonfrei. Beidseitig bedienbarer innenliegender Zentralverschluss, Kunststoffreflektor vormontiert, für Montage im Innen- und Außenbereich geeignet (siehe Montageanleitung). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet im Temperaturbereich: -25°C bis +50°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Die Leuchte ist zum Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 2 und 22 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet. (II 3 G Ex nA e/de IIC T4 Gc, II 3 D Ex tc IIIC T80°C Dc). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1. Abmessungen: 760 x 188 x 130 mm. Gewicht: 5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186643 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZCZ02 + KX KXB S 2/18W T26 EVG ZONE2/22 TW ZST **Stk**

Explosiongesch. Feuchtraumleuchte

Explosiongeschützte Feuchtraumwannenleuchte, Zone 2/22, Leuchten Leistung: 36 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2812 lm, Leuchten Lichtausbeute: 78 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtverteilung direkt Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung Polycarbonat (PC) gespritzt, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht Silikonfrei. Beidseitig bedienbarer innenliegender Zentralverschluss, Kunststoffreflektor vormontiert, 6-polige Klemme mit Durchgangsverdrahtung 6x2,5mm², für Montage im Innen- und Außenbereich geeignet (siehe Montageanleitung). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet im Temperaturbereich: -25°C bis +50°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Die Leuchte ist zum Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 2 und 22 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet. (II 3 G Ex nA e/de IIC T4 Gc, II 3 D Ex tc IIIC T80°C Dc). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1. Abmessungen: 760 x 188 x 130 mm. Gewicht: 5,3 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186644 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZCZ03 + KX KXB M 1/36W T26 EVG ZONE2/22 ZST Stk

Explosiongesch. Feuchtraumleuchte

Explosiongeschützte Feuchtraumwannenleuchte, Zone 2/22, Leuchten Leistung: 36 W, elektronischem Vorschaltgerät mit elektronischem Vorschaltgerät. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3350 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtverteilung direkt Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung Polycarbonat (PC) gespritzt, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht Silikonfrei. Beidseitig bedienbarer innenliegender Zentralverschluss, Kunststoffreflektor vormontiert, für Montage im Innen.- und Außenbereich geeignet (siehe Montageanleitung). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet im Temperaturbereich: -25°C bis +50°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Die Leuchte ist zum Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 2 und 22 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet. (II 3 G Ex nA e/de IIC T4 Gc, II 3 D Ex tc IIIC T80°C Dc). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1. Abmessungen: 1360 x 188 x 130 mm. Gewicht: 6,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186645 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZCZ04 + KX KXB M 1/36W T26 EVG ZONE2/22 TW ZST Stk

Explosiongesch. Feuchtraumleuchte

Explosiongeschützte Feuchtraumwannenleuchte, Zone 2/22, Leuchten Leistung: 36 W, elektronischem Vorschaltgerät mit elektronischem Vorschaltgerät. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3350 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtverteilung direkt Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung Polycarbonat (PC) gespritzt, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht Silikonfrei. Beidseitig bedienbarer innenliegender Zentralverschluss, Kunststoffreflektor vormontiert, 6-polige Klemme mit Durchgangsverdrahtung 6x2,5mm², für Montage im Innen.- und Außenbereich geeignet (siehe Montageanleitung). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet im Temperaturbereich: -25°C bis +50°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Die Leuchte ist zum Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 2 und 22 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet. (II 3 G Ex nA e/de IIC T4 Gc, II 3 D Ex tc IIIC T80°C Dc). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1. Abmessungen: 1360 x 188 x 130 mm. Gewicht: 6,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186646 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZCZ05 + KX KXB L 1/58W T26 EVG ZONE2/22 ZST Stk

Explosiongesch. Feuchtraumleuchte

Explosiongeschützte Feuchtraumwannenleuchte, Zone 2/22, Leuchten Leistung: 55 W, elektronischem Vorschaltgerät mit elektronischem Vorschaltgerät. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 95 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtverteilung direkt Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung Polycarbonat (PC) gespritzt, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht Silikonfrei. Beidseitig bedienbarer innenliegender Zentralverschluss, Kunststoffreflektor vormontiert, für Montage im Innen.- und Außenbereich geeignet (siehe Montageanleitung). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet im Temperaturbereich: -25°C bis +50°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Die Leuchte ist zum Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 2 und 22 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet. (II 3 G Ex nA e/de IIC T4 Gc, II 3 D Ex tc IIIC T80°C Dc). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1. Abmessungen: 1660 x 188 x 130 mm. Gewicht: 10,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186647 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZCZ06 + KX KXB L 1/58W T26 EVG ZONE2/22 TW ZST Stk

Explosiongesch. Feuchtraumleuchte

Explosiongeschützte Feuchtraumwannenleuchte, Zone 2/22, Leuchten Leistung: 55 W, elektronischem Vorschaltgerät mit elektronischem Vorschaltgerät. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>5200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 95 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtverteilung direkt Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung Polycarbonat (PC) gespritzt, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht Silikonfrei. Beidseitig bedienbarer innenliegender Zentralverschluss, Kunststoffreflektor vormontiert, 6-polige Klemme mit Durchgangsverdrahtung 6x2,5mm², für Montage im Innen.- und Außenbereich geeignet (siehe Montageanleitung). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet im Temperaturbereich: -25°C bis +50°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Die Leuchte ist zum Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 2 und 22 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet. (II 3 G Ex nA e/de IIC T4 Gc, II 3 D Ex tc IIIC T80°C Dc). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1. Abmessungen: 1660 x 188 x 130 mm. Gewicht: 10,7 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186648 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZCZ07	+	KX KXB M 2/36W T26 EVG ZONE2/22	ZST	Stk
		<p>Explosiongesch. Feuchtraumleuchte</p> <p>Explosiongeschützte Feuchtraumwannenleuchte, Zone 2/22, Leuchten Leistung: 70 W, elektronischem Vorschaltgerät mit elektronischem Vorschaltgerät. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 96 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtverteilung direkt Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung Polycarbonat (PC) gespritzt, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht Silikonfrei. Beidseitig bedienbarer innenliegender Zentralverschluss, Kunststoffreflektor vormontiert, für Montage im Innen.- und Außenbereich geeignet (siehe Montageanleitung). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet im Temperaturbereich: -25°C bis +50°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Die Leuchte ist zum Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 2 und 22 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet. (II 3 G Ex nA e/de IIC T4 Gc, II 3 D Ex tc IIIC T80°C Dc). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1. Abmessungen: 1360 x 188 x 130 mm. Gewicht: 7,2 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186649 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20	Geändert	

0ZCZ08	+	KX KXB M 2/36W T26 EVG ZONE2/22 TW	ZST	Stk
		<p>Explosiongesch. Feuchtraumleuchte</p> <p>Explosiongeschützte Feuchtraumwannenleuchte, Zone 2/22, Leuchten Leistung: 70 W, elektronischem Vorschaltgerät mit elektronischem Vorschaltgerät. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 96 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtverteilung direkt Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung Polycarbonat (PC) gespritzt, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht Silikonfrei. Beidseitig bedienbarer innenliegender Zentralverschluss, Kunststoffreflektor vormontiert, 6-polige Klemme mit Durchgangsverdrahtung 6x2,5mm², für Montage im Innen.- und Außenbereich geeignet (siehe Montageanleitung). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet im Temperaturbereich: -25°C bis +50°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Die Leuchte ist zum Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 2 und 22 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet. (II 3 G Ex nA e/de IIC T4 Gc, II 3 D Ex tc IIIC T80°C Dc). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1. Abmessungen: 1360 x 188 x 130 mm. Gewicht: 7,2 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186650 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20	Geändert	

0ZCZ09	+	KX KXB L 2/58W T26 EVG ZONE2/22	ZST	Stk
		<p>Explosiongesch. Feuchtraumleuchte</p> <p>Explosiongeschützte Feuchtraumwannenleuchte, Zone 2/22, Leuchten Leistung: 100 W, elektronischem Vorschaltgerät mit elektronischem Vorschaltgerät. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 10400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 104 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtverteilung direkt Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung Polycarbonat (PC) gespritzt, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht Silikonfrei. Beidseitig bedienbarer innenliegender Zentralverschluss, Kunststoffreflektor vormontiert, für Montage im Innen.- und Außenbereich geeignet (siehe Montageanleitung). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet im Temperaturbereich: -25°C bis +50°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Die Leuchte ist zum Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 2 und 22 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet. (II 3 G Ex nA e/de IIC T4 Gc, II 3 D Ex tc IIIC T80°C Dc). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1. Abmessungen: 1660 x 188 x 130 mm. Gewicht: 11,2 kg</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186651 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZCZ0A + KX KXB L 2/58W T26 EVG ZONE2/22 TW**ZST Stk**

Explosiongesch. Feuchtraumleuchte

Explosiongeschützte Feuchtraumwannenleuchte, Zone 2/22, Leuchten Leistung: 100 W, elektronischem Vorschaltgerät mit elektronischem Vorschaltgerät. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 10400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 104 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtverteilung direkt Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung Polycarbonat (PC) gespritzt, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht Silikonfrei. Beidseitig bedienbarer innenliegender Zentralverschluss, Kunststoffreflektor vormontiert, 6-polige Klemme mit Durchgangsverdrahtung 6x2,5mm², für Montage im Innen- und Außenbereich geeignet (siehe Montageanleitung). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet im Temperaturbereich: -25°C bis +50°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Die Leuchte ist zum Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 2 und 22 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet. (II 3 G Ex nA e/de IIC T4 Gc, II 3 D Ex tc IIIC T80°C Dc). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1. Abmessungen: 1660 x 188 x 130 mm. Gewicht: 11,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186652 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZCZ0B + KX KXB S 2/18W T26 EVG E1,5NE ZONE2/22**ZST Stk**

Explosiongesch. Feuchtraumleuchte

Explosiongesch. Feuchtraumleuchte gemäß ATEX Richtlinie 94/9/EG für Zone 2/22 gemäß IEC 60079-10, 2/18W, für Lichtquelle: LED, mit LED-Konverter mit Notlichtversorgungseinheit, 1,5 Stunden Notbetrieb, Mikroprozessorgesteuerte Ladetechnik verhindert Memory Effekt und erhöhte Akkulebensdauer. Inklusive LED-Anzeige informiert über Lade- und Entladefunktionen, Wartungen und Störungen. Wanne aus glasfaserverstärktem Polyester, Abdeckung PC gespritzt, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht Silikonfrei. Beidseitig bedienbarer Zentralverschluss, Kunststoffreflektor vormontiert, 3-polige Klemme für maximal 2 x 2,5mm², für Decken und Wandmontage im Innen- und Außenbereich geeignet. Explosionsschutz ist gewährleistet im Temperaturbereich: -20°C bis +40°C. Schutzart: IP66, Schutzklasse: SC1. Zündschutzart nA (nicht funkend), Gerätekategorie II, 3G (Gas) T4 / 3D (Staub) T80°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen oder überdachten Außenbereichen (siehe Montageanleitung). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 760 x 188 x 130 mm, Gewicht: 5,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186653 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZCZ0C + KX KXB M 2/36W T26 EVG E1,5NE ZONE2/22**ZST Stk**

Explosiongesch. Feuchtraumleuchte

Explosiongesch. Feuchtraumleuchte gemäß ATEX Richtlinie 94/9/EG für Zone 2/22 gemäß IEC 60079-10, 1/70W, für Lichtquelle: 1 x LED-ZKX_2x36W_T26 / 70W, mit elektronischem Vorschaltgerät mit Notlichtversorgungseinheit, 1,5 Stunden Notbetrieb, Mikroprozessorgesteuerte Ladetechnik verhindert Memory Effekt und erhöhte Akkulebensdauer. Inklusive LED-Anzeige informiert über Lade- und Entladefunktionen, Wartungen und Störungen. Wanne aus glasfaserverstärktem Polyester, Abdeckung PC gespritzt, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht Silikonfrei. Beidseitig bedienbarer Zentralverschluss, Kunststoffreflektor vormontiert, 3-polige Klemme für maximal 2 x 2,5mm², für Decken und Wandmontage im Innen- und Außenbereich geeignet. Explosionsschutz ist gewährleistet im Temperaturbereich: -20°C bis +40°C. Schutzart: IP66, Schutzklasse: SC1. Zündschutzart nA (nicht funkend), Gerätekategorie II, 3G (Gas) T4 / 3D (Staub) T80°C. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen oder überdachten Außenbereichen (siehe Montageanleitung). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1360 x 188 x 130 mm, Gewicht: 7,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186654 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZCZ0D + KX KXA-2 LED 2600-840 S ZONE1/21**ZST Stk**

Explosiongesch. LED-Feuchtraumleuchte

Explosiongeschützte LED-Feuchtraumwannenleuchte, Zone 1/21, Leuchten Leistung: 26 W, elektronischem Vorschaltgerät mit elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2565 lm, Leuchten Lichtausbeute: 99 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtverteilung Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam), Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung Polycarbonat (PC) gespritzt, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht Silikonfrei, beidseitig bedienbarer innenliegender Zentralverschluss, für Montage im Innen- und Außenbereich geeignet (siehe Montageanleitung). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet im Temperaturbereich: -25°C bis +50°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Die Leuchte ist nach BVS 10 ATEX E 154 (ATEX Baumusterprüfung eingereicht, zum Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 1 und 21 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet. (II 2 G Ex d e mb IIC T4 Gb, II 2 D Ex tb IIIC T80°C Db IP66). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1. Abmessungen: 760 x 188 x 130 mm. Gewicht: 6,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186655 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZCZ0E + KX KXA-2 LED 2600-840 S ZONE1/21 TW**ZST Stk**

Explosiongesch. LED-Feuchtraumleuchte

Explosiongeschützte LED-Feuchtraumwannenleuchte, Zone 1/21, Leuchten Leistung: 26 W, elektronischem Vorschaltgerät mit elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2565 lm, Leuchten Lichtausbeute: 99 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtverteilung Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam), Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung Polycarbonat (PC) gespritzt, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht Silikonfrei, beidseitig bedienbarer innenliegender Zentralverschluss, 6-polige Klemme mit Durchgangsverdrahtung 6x2,5mm², für Montage im Innen- und Außenbereich geeignet (siehe Montageanleitung). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet im Temperaturbereich: -25°C bis +50°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Die Leuchte ist nach BVS 10 ATEX E 154 (ATEX Baumusterprüfung eingereicht, zum Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 1 und 21 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet. (II 2 G Ex d e mb IIC T4 Gb, II 2 D Ex tb IIIC T80°C Db IP66). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1. Abmessungen: 760 x 188 x 130 mm. Gewicht: 6,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186656 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZCZ0F + KX KXA-2 LED 5100-840 M ZONE1/21**ZST Stk**

Explosiongesch. LED-Feuchtraumleuchte

Explosiongeschützte LED-Feuchtraumwannenleuchte, Zone 1/21, Leuchten Leistung: 52 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5085 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtverteilung Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam), Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung Polycarbonat (PC) gespritzt, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht Silikonfrei, beidseitig bedienbarer innenliegender Zentralverschluss, für Montage im Innen- und Außenbereich geeignet (siehe Montageanleitung). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet im Temperaturbereich: -25°C bis +50°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Die Leuchte ist nach BVS 10 ATEX E 154 (ATEX Baumusterprüfung eingereicht, zum Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 1 und 21 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet. (II 2 G Ex d e mb IIC T4 Gb, II 2 D Ex tb IIIC T80°C Db IP66). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1. Abmessungen: 1360 x 188 x 130 mm. Gewicht: 10,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186657 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZCZ0G + KX KXA-2 LED 5100-840 M ZONE1/21 TW**ZST Stk**

Explosiongesch. LED-Feuchtraumleuchte

Explosiongeschützte LED-Feuchtraumwannenleuchte, Zone 1/21, Leuchten Leistung: 52 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5085 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtverteilung Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam), Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung Polycarbonat (PC) gespritzt, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht Silikonfrei, beidseitig bedienbarer innenliegender Zentralverschluss, 6-polige Klemme mit Durchgangsverdrahtung 6x2,5mm², für Montage im Innen- und Außenbereich geeignet (siehe Montageanleitung). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet im Temperaturbereich: -25°C bis +50°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Die Leuchte ist

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>nach BVS 10 ATEX E 154 (ATEX Baumusterprüfung eingereicht, zum Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 1 und 21 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet. (II 2 G Ex d e mb IIC T4 Gb, II 2 D Ex tb IIC T80°C Db IP66). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1. Abmessungen: 1360 x 188 x 130 mm. Gewicht: 10,7 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186658 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p><i>LB-Version: 20 Geändert</i></p>	
0ZCZ0H	<p>+ KX LIGHT ENGINE KXA-2 29W LED SET</p> <p>LED Modul</p> <p>Ersatzleuchtmittel KXA-2 S 2600m.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186659 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p><i>LB-Version: 20 Geändert</i></p>	ZST Stk
0ZCZ0I	<p>+ KX LIGHT ENGINE KXA-2 57W LED SET</p> <p>LED Modul</p> <p>Ersatzleuchtmittel KXA-2 M 5100lm.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186660 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p><i>LB-Version: 20 Geändert</i></p>	ZST Stk
0ZCZ0J	<p>+ KX EVG KXA-2 2/58W</p> <p>Betriebsgerät</p> <p>Betriebsgerät</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186669 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p><i>LB-Version: 20 Geändert</i></p>	ZST Stk
0ZCZ0K	<p>+ KX KXA-2/KXB SW13 KEY</p> <p>Sechskant-Steckschlusse</p> <p>Sechskant-Steckschlüssel SW 13 zum Öffnen von Feuchtraumleuchten KXA-2 & KXB</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186680 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p><i>LB-Version: 20 Geändert</i></p>	ZST Stk
0ZCZ0L	<p>+ KX EVG KXB 2/36W E1,5NE</p> <p>Betriebsgerät</p> <p>Betriebsgerät KX</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186681 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p><i>LB-Version: 20 Geändert</i></p>	ZST Stk
0ZCZ0M	<p>+ KX EVG KXB 1/58W</p> <p>Betriebsgerät</p> <p>Betriebsgerät KX</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186682 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p><i>LB-Version: 20 Geändert</i></p>	ZST Stk
0ZCZ0N	<p>+ KX EVG KXB 2/58W</p>	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Betriebsgerät Betriebsgerät KX z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186683 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	<i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZCZ00	+ KX KXA-2/KXB COVER REPLACE PC GASKET 18 Abdeckung Abdeckung aus Polycarbonat für KXA-2/KXB S in Länge 760 mm. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186684 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	ZST Stk
	<i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZCZ0P	+ KX KXA-2/KXB COVER REPLACE PC GASKET 36 Abdeckung Abdeckung aus Polycarbonat für KXA-2/KXB M in Länge 1360 mm. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186685 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	ZST Stk
	<i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZCZ0Q	+ KX KXA-2/KXB COVER REPLACE PC GASKET 58 Abdeckung Abdeckung aus Polycarbonat für KXA-2/KXB L in Länge 1660 mm. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186686 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	ZST Stk
	<i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZCZ0R	+ KX KXA-2/KXB CEILING CLIP D92 INOX SET Montageklammer 2 St. Deckenbugel D 92 mit Schrauben und Polyamidscheiben, Edelstahl z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186687 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	ZST Stk
	<i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZCZ0S	+ KX KXA-2/KXB MOUNTING RING SCREW A2 M8 Ringschraube 2 St. Ringschraube M8 für Leuchtenbefestigung mit Polyamidscheib. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186688 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	ZST Stk
	<i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZCZ0T	+ KX KXA-2/KXB BLIND EX M25 Blindeinsatz für Kabelverschraubung Blindstopfen für explosionsgeschützte Leuchte KXA-2 / KXB z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186689 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	ZST Stk
	<i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZCZ0U	+ KX KXA-2/KXB CABLE GLAND EX M25 13MM Kabelverschraubung Kabelverschraubung für explosionsgeschützte Leuchte KXA-2 / KXB, M25 Kabeldurchmesser max. 13mm.	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186691 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) LB-Version: 20 Geändert	
0ZCZ0V +	KX KXA-2/KXB R22 FIXING CLAMP D51 SET Rohrschelle 2 St. Rohrschellen verzinkt R22 (1 1/2"), O 47 - 51 mm mit Schrauben und Polyamidscheiben. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186692 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) LB-Version: 20 Geändert	ZST Stk
0ZCZ0W +	KX KXA-2/KXB R32 FIXING CLAMP D60 SET Rohrschelle 2 St. Rohrschellen verzinkt R32 (2"), O 56 - 60 mm mit Schrauben und Polyamidscheiben. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186693 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) LB-Version: 20 Geändert	ZST Stk
0ZCZ0X +	KX KXA-2/KXB T-BRACE INOX Montagezubehör für Tragseil 2 St. C-Bügel für Leuchtenbefestigung LAB-C50 - ER, Edelstahl z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186694 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) LB-Version: 20 Geändert	ZST Stk
0ZCZ0Y +	KX KXB S 1900-840 EVG ZONE2/22 Explosiongesch. Feuchtraumleuchte Explosiongeschützte LED-Feuchtraumwannenleuchte, Zone 2/22, Leuchten Leistung: 16 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 58000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1845 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtverteilung direkt Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung Polycarbonat (PC) gespritzt, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht Silikonfrei. Beidseitig bedienbarer innenliegender Zentralverschluss, Kunststoffreflektor vormontiert, für Montage im Innen- und Außenbereich geeignet (siehe Montageanleitung). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet im Temperaturbereich: -25°C bis +50°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Zertifizierte LED Röhren werden mit dem Produkt mitgeliefert. Die Leuchte ist zum Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 2 und 22 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet. (II 3 G Ex ec IIC T4 Gc, II 3 D Ex tc IIIC T80°C Dc). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1. Abmessungen: 760 x 188 x 130 mm. Gewicht: 5 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186800 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) LB-Version: 20 Geändert	ZST Stk
0ZCZ0Z +	KX KXB S 1900-840 EVG ZONE2/22 TW Explosiongesch. Feuchtraumleuchte Explosiongeschützte LED-Feuchtraumwannenleuchte, Zone 2/22, Leuchten Leistung: 16 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 58000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1845 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtverteilung direkt Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung Polycarbonat (PC) gespritzt, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht Silikonfrei. Beidseitig bedienbarer innenliegender Zentralverschluss, Kunststoffreflektor vormontiert, 6-polige Klemme mit Durchgangsverdrahtung 6x2,5mm², für Montage im Innen- und Außenbereich geeignet (siehe Montageanleitung). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet im Temperaturbereich: -25°C bis +50°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Zertifizierte LED Röhren werden mit dem Produkt mitgeliefert. Die Leuchte ist zum Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 2 und 22 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet. (II 3 G Ex ec IIC T4 Gc, II 3 D Ex tc IIIC T80°C Dc). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1. Abmessungen: 760 x 188 x 130 mm. Gewicht: 5 kg	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186801 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZCZ10 + KX KXB M 6400-840 EVG ZONE2/22**ZST Stk**

Explosiongesch. Feuchtraumleuchte

Explosiongeschützte LED-Feuchtraumwannenleuchte, Zone 2/22, Leuchten Leistung: 52 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 58000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtverteilung direkt Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung Polycarbonat (PC) gespritzt, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht Silikonfrei. Beidseitig bedienbarer innenliegender Zentralverschluss, Kunststoffreflektor vormontiert, für Montage im Innen.- und Außenbereich geeignet (siehe Montageanleitung). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet im Temperaturbereich: -25°C bis +50°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Zertifizierte LED Röhren werden mit dem Produkt mitgeliefert. Die Leuchte ist zum Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 2 und 22 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet. (II 3 G Ex ec IIC T4 Gc, II 3 D Ex tc IIIC T80°C Dc). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1. Abmessungen: 1360 x 188 x 130 mm. Gewicht: 6,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186802 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZCZ11 + KX KXB M 6400-840 EVG ZONE2/22 TW**ZST Stk**

Explosiongesch. Feuchtraumleuchte

Explosiongeschützte LED-Feuchtraumwannenleuchte, Zone 2/22, Leuchten Leistung: 52 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 58000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtverteilung direkt Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung Polycarbonat (PC) gespritzt, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht Silikonfrei. Beidseitig bedienbarer innenliegender Zentralverschluss, Kunststoffreflektor vormontiert, 6-polige Klemme mit Durchgangsverdrahtung 6x2,5mm², für Montage im Innen.- und Außenbereich geeignet (siehe Montageanleitung). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet im Temperaturbereich: -25°C bis +50°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Zertifizierte LED Röhren werden mit dem Produkt mitgeliefert. Die Leuchte ist zum Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 2 und 22 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet. (II 3 G Ex ec IIC T4 Gc, II 3 D Ex tc IIIC T80°C Dc). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1. Abmessungen: 1360 x 188 x 130 mm. Gewicht: 6,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186803 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZCZ12 + KX KXB L 7800-840 EVG ZONE2/22**ZST Stk**

Explosiongesch. Feuchtraumleuchte

Explosiongeschützte LED-Feuchtraumwannenleuchte, Zone 2/22, Leuchten Leistung: 64 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 58000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 122 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtverteilung direkt Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung Polycarbonat (PC) gespritzt, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht Silikonfrei. Beidseitig bedienbarer innenliegender Zentralverschluss, Kunststoffreflektor vormontiert, für Montage im Innen.- und Außenbereich geeignet (siehe Montageanleitung). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet im Temperaturbereich: -25°C bis +50°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Zertifizierte LED Röhren werden mit dem Produkt mitgeliefert. Die Leuchte ist zum Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 2 und 22 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet. (II 3 G Ex ec IIC T4 Gc, II 3 D Ex tc IIIC T80°C Dc). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1. Abmessungen: 1660 x 188 x 130 mm. Gewicht: 10,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186804 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZCZ13 + KX KXB L 7800-840 EVG ZONE2/22 TW**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Explosiongesch. Feuchtraumleuchte

Explosiongeschützte LED-Feuchtraumwannenleuchte, Zone 2/22, Leuchten Leistung: 64 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 58000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 122 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtverteilung direkt Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung Polycarbonat (PC) gespritzt, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht Silikonfrei. Beidseitig bedienbarer innenliegender Zentralverschluss, Kunststoffreflektor vormontiert, 6-polige Klemme mit Durchgangsverdrahtung 6x2,5mm², für Montage im Innen- und Außenbereich geeignet (siehe Montageanleitung). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet im Temperaturbereich: -25°C bis +50°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Zertifizierte LED Röhren werden mit dem Produkt mitgeliefert. Die Leuchte ist zum Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 2 und 22 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet. (II 3 G Ex ec IIC T4 Gc, II 3 D Ex tc IIIC T80°C Dc). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1. Abmessungen: 1660 x 188 x 130 mm. Gewicht: 10,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186805 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZCZ14 + KX KXA-2 LED 2600 NE E1,5 840 S ZONE1/21**ZST Stk**

Explosiongesch. LED-Feuchtraumleuchte

Explosiongeschützte LED-Feuchtraumwannenleuchte, Zone 1/21, Leuchten Leistung: 26 W, elektronischem Vorschaltgerät mit elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2565 lm, Leuchten Lichtausbeute: 99 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Notlichtversorgungseinheit, Notlichtdauer vor Ort auf 1,5h oder 3h einstellbar. Lichtverteilung Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam), Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung Polycarbonat (PC) gespritzt, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht Silikonfrei, beidseitig bedienbarer innenliegender Zentralverschluss, für Montage im Innen- und Außenbereich geeignet (siehe Montageanleitung). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet im Temperaturbereich: -5°C bis +35°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Die Leuchte ist nach BVS 10 ATEX E 154 (ATEX Baumusterprüfung eingereicht, zum Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 1 und 21 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet. (II 2 G Ex d e mb IIC T4 Gb, II 2 D Ex tb IIIC T80°C Db IP66). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1. Abmessungen: 760 x 188 x 130 mm. Gewicht: 7,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186806 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZCZ15 + KX KXA-2 LED 2600 NE E1,5 840 S ZONE1/21 TW**ZST Stk**

Explosiongesch. LED-Feuchtraumleuchte

Explosiongeschützte LED-Feuchtraumwannenleuchte, Zone 1/21, Leuchten Leistung: 26 W, elektronischem Vorschaltgerät mit elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2565 lm, Leuchten Lichtausbeute: 99 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Notlichtversorgungseinheit, Notlichtdauer vor Ort auf 1,5h oder 3h einstellbar. Lichtverteilung Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam), Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung Polycarbonat (PC) gespritzt, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht Silikonfrei, beidseitig bedienbarer innenliegender Zentralverschluss, 6-polige Klemme mit Durchgangsverdrahtung 6x2,5mm², für Montage im Innen- und Außenbereich geeignet (siehe Montageanleitung). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet im Temperaturbereich: -5°C bis +35°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Die Leuchte ist nach BVS 10 ATEX E 154 (ATEX Baumusterprüfung eingereicht, zum Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 1 und 21 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet. (II 2 G Ex d e mb IIC T4 Gb, II 2 D Ex tb IIIC T80°C Db IP66). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1. Abmessungen: 760 x 188 x 130 mm. Gewicht: 7,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186807 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZCZ16 + KX KXA-2 LED 5100 NE E1,5 M 840 ZONE1/21**ZST Stk**

Explosiongesch. LED-Feuchtraumleuchte

Explosiongeschützte LED-Feuchtraumwannenleuchte, Zone 1/21, Leuchten Leistung: 52 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5085 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Notlichtversorgungseinheit, Notlichtdauer vor Ort auf 1,5h oder 3h einstellbar. Lichtverteilung Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam), Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung Polycarbonat (PC) gespritzt, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht Silikonfrei, beidseitig bedienbarer innenliegender Zentralverschluss, für Montage im Innen- und Außenbereich geeignet (siehe Montageanleitung). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet im Temperaturbereich: -5°C bis +35°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Die Leuchte ist nach BVS 10 ATEX E 154 (ATEX Baumusterprüfung eingereicht, zum Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 1 und 21 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet. (II 2 G Ex d e mb IIC T4 Gb, II 2 D Ex tb IIC T80°C Db IP66). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1. Abmessungen: 1360 x 188 x 130 mm. Gewicht: 11 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186808 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZCZ17	+	KX KXA-2 LED 5100 NE E1,5 M 840 ZONE1/21 TW	ZST	Stk
		<p>Explosiongesch. LED-Feuchtraumleuchte</p> <p>Explosiongeschützte LED-Feuchtraumwannenleuchte, Zone 1/21, Leuchten Leistung: 52 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5085 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Notlichtversorgungseinheit, Notlichtdauer vor Ort auf 1,5h oder 3h einstellbar. Lichtverteilung Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam), Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung Polycarbonat (PC) gespritzt, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht Silikonfrei, beidseitig bedienbarer innenliegender Zentralverschluss, 6-polige Klemme mit Durchgangsverdrahtung 6x2,5mm², für Montage im Innen- und Außenbereich geeignet (siehe Montageanleitung). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet im Temperaturbereich: -5°C bis +35°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Die Leuchte ist nach BVS 10 ATEX E 154 (ATEX Baumusterprüfung eingereicht, zum Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 1 und 21 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet. (II 2 G Ex d e mb IIC T4 Gb, II 2 D Ex tb IIC T80°C Db IP66). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1. Abmessungen: 1360 x 188 x 130 mm. Gewicht: 11 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186809 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZCZ18	+	KX KXB S 1900-840 EVG E1,5NE ZONE2/22	ZST	Stk
		<p>Explosiongesch. Feuchtraumleuchte</p> <p>Explosiongeschützte LED-Feuchtraumwannenleuchte, Zone 2/22, Leuchten Leistung: 16 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 58000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1845 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Notlichtversorgungseinheit, Notlichtdauer vor Ort auf 1,5h oder 3h einstellbar. Lichtverteilung direkt Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung Polycarbonat (PC) gespritzt, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht Silikonfrei. Beidseitig bedienbarer innenliegender Zentralverschluss, Kunststoffreflektor vormontiert, für Montage im Innen- und Außenbereich geeignet (siehe Montageanleitung). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet im Temperaturbereich: -5°C bis +35°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Zertifizierte LED Röhren werden mit dem Produkt mitgeliefert. Die Leuchte ist zum Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 2 und 22 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet. (II 3 G Ex ec IIC T4 Gc, II 3 D Ex tc IIC T80°C Dc). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1. Abmessungen: 760 x 188 x 130 mm. Gewicht: 5,4 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186811 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZCZ19	+	KX KXB S 1900-840 EVG E1,5NE ZONE2/22 TW	ZST	Stk
		<p>Explosiongesch. Feuchtraumleuchte</p> <p>Explosiongeschützte LED-Feuchtraumwannenleuchte, Zone 2/22, Leuchten Leistung: 16 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 58000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1845 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Notlichtversorgungseinheit, Notlichtdauer vor Ort auf 1,5h oder 3h einstellbar. Lichtverteilung direkt Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung Polycarbonat (PC) gespritzt, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht Silikonfrei. Beidseitig bedienbarer innenliegender Zentralverschluss, Kunststoffreflektor vormontiert, 6-polige Klemme mit Durchgangsverdrahtung 6x2,5mm², für Montage im Innen- und Außenbereich</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>geeignet (siehe Montageanleitung). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet im Temperaturbereich: -5°C bis +35°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Zertifizierte LED Röhren werden mit dem Produkt mitgeliefert. Die Leuchte ist zum Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 2 und 22 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet. (II 3 G Ex ec IIC T4 Gc, II 3 D Ex tc IIIC T80°C Dc). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1. Abmessungen: 760 x 188 x 130 mm. Gewicht: 5,4 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186813 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZCZ1A + KX KXB M 6400-840 EVG E1,5NE ZONE2/22**ZST Stk**

Explosionengesch. Feuchtraumleuchte

Explosionengeschützte LED-Feuchtraumwannenleuchte, Zone 2/22, Leuchten Leistung: 52 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 58000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Notlichtversorgungseinheit, Notlichtdauer vor Ort auf 1,5h oder 3h einstellbar. Lichtverteilung direkt Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Abdeckung Polycarbonat (PC) gespritzt, alterungsbeständige Dichtung, Dichtung nicht Silikonfrei. Beidseitig bedienbarer innenliegender Zentralverschluss, Kunststoffreflektor vormontiert, für Montage im Innen.- und Außenbereich geeignet (siehe Montageanleitung). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Explosionsschutz ist gewährleistet im Temperaturbereich: -5°C bis +35°C. Montagezubehör ist separat zu bestellen. Zertifizierte LED Röhren werden mit dem Produkt mitgeliefert. Die Leuchte ist zum Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 2 und 22 gemäß EN/IEC 60079-10-1 und EN/IEC 60079-10-2 geeignet. (II 3 G Ex ec IIC T4 Gc, II 3 D Ex tc IIIC T80°C Dc). IP66, Schlagfestigkeit: IK10, SC1. Abmessungen: 1360 x 188 x 130 mm. Gewicht: 7,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186815 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZDC + LANOS (ZUMTOBEL)**ZST**

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

Kommentar

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 20

Geändert

0ZDC01 + LANOS M/L SUSP SET AST2 WH**ZST Stk**

Seilaufhängung 2000mm

Seilabhängung ohne Einspreisung für Produktfamilien LANOS. Zubehör bestehend aus 3 Seilen in der Länge 2000mm, Klemmenanschluss, Halteblech mit weißer Abdeckung, weißer Deckenrosette (Durchmesser 191 mm x 36 mm) aus Kunststoff.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171790 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZDC02 + LANOS M/L SUSP SET AST4 WH**ZST Stk**

Seilaufhängung 4000mm

Seilabhängung ohne Einspreisung für Produktfamilien LANOS. Zubehör bestehend aus 3 Seilen in der Länge 4000mm, Klemmenanschluss, Halteblech mit weißer Abdeckung, weißer Deckenrosette (Durchmesser 191 mm x 36 mm) aus Kunststoff.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171791 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZDC03 + LANOS S SUSP SET AP1 WH ZST **Stk**

Stangenabhängung 1000mm

Rohrabhängung mit Einspreisung für Produktfamilien LANOS. Zubehör bestehend aus weißem Pendelrohr 1000mm (kann auftraggeberseitig gekürzt werden), Klemmenanschluss, Halteblech mit weißer Abdeckung, Deckenanbaubügel, weißer Deckenrosette (Durchmesser 191 mm x 36 mm) aus Kunststoff und Einspeisungskabel.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171792 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZDC04 + LANOS S SUSP SET AP2 WH ZST **Stk**

Stangenabhängung 2000mm

Rohrabhängung mit Einspreisung für Produktfamilien LANOS. Zubehör bestehend aus weißem Pendelrohr 2000mm (kann auftraggeberseitig gekürzt werden), Klemmenanschluss, Halteblech mit weißer Abdeckung, Deckenanbaubügel, weißer Deckenrosette (Durchmesser 191 mm x 36 mm) aus Kunststoff und Einspeisungskabel.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171793 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZDC05 + LANOS M/L SUSP SET AP1 WH ZST **Stk**

Stangenabhängung 1000mm

Rohrabhängung mit Einspreisung für Produktfamilien LANOS. Zubehör bestehend aus weißem Pendelrohr 1000mm (kann auftraggeberseitig gekürzt werden), Klemmenanschluss, Halteblech mit weißer Abdeckung, Deckenanbaubügel, weißer Deckenrosette (Durchmesser 191 mm x 36 mm) aus Kunststoff und Einspeisungskabel.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172102 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZDC06 + LANOS M/L SUSP SET AP2 WH ZST **Stk**

Stangenabhängung 2000mm

Rohrabhängung mit Einspreisung für Produktfamilien LANOS. Zubehör bestehend aus weißem Pendelrohr 2000mm (kann auftraggeberseitig gekürzt werden), Klemmenanschluss, Halteblech mit weißer Abdeckung, Deckenanbaubügel, weißer Deckenrosette (Durchmesser 191 mm x 36 mm) aus Kunststoff und Einspeisungskabel.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172103 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZDC07 + LANOS S 1400-940 OP DI LDE WH ZST **Stk**

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte LANOS, Leuchten Leistung: 10,7 W, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, DALI steuerbare Leuchte, mit LED-Konverter, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Premium-Leuchtengehäuse aus Polycarbonat (PC) in der Farbe weiß, (ähnlich RAL 9016), opale Optik, Niedriger Indirektanteil für Wand-/Deckenbeleuchtung, der das schwebende Erscheinungsbild unterstreicht, Schlagfestigkeit: IK08 und Schutzart IP54. Abmessungen: Durchmesser 320 x 69 mm, Gewicht: 1,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188118 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZDC08 + LANOS S 1900-940 OP DI LDE WH ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte	
	Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte LANOS, Leuchten Leistung: 14,6 W, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, DALI steuerbare Leuchte, mit LED-Konverter, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Premium-Leuchtengehäuse aus Polycarbonat (PC) in der Farbe weiß, (ähnlich RAL 9016), opale Optik, Niedriger Indirektanteil für Wand-/Deckenbeleuchtung, der das schwebende Erscheinungsbild unterstreicht, Schlagfestigkeit: IK08 und Schutzart IP54. Abmessungen: Durchmesser 320 x 69 mm, Gewicht: 1,7 kg	
	z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188119 oder Gleichwertiges.	
	Angebotenes Erzeugnis: (.....)	

LB-Version: 20

Geändert

0ZDC09	+	LANOS M 2500-940 OP DI LDE WH	ZST	Stk
---------------	----------	--------------------------------------	------------	------------

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte LANOS, Leuchten Leistung: 19,2 W, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, DALI steuerbare Leuchte, mit LED-Konverter, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Premium-Leuchtengehäuse aus Polycarbonat (PC) in der Farbe weiß, (ähnlich RAL 9016), opale Optik, Niedriger Indirektanteil für Wand-/Deckenbeleuchtung, der das schwebende Erscheinungsbild unterstreicht, Schlagfestigkeit: IK08 und Schutzart IP54. Abmessungen: Durchmesser 396 x 69 mm, Gewicht: 2,17 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188120 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZDC0A	+	LANOS M 3500-940 OP DI LDE WH	ZST	Stk
---------------	----------	--------------------------------------	------------	------------

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte LANOS, Leuchten Leistung: 26,8 W, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, DALI steuerbare Leuchte, mit LED-Konverter, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Premium-Leuchtengehäuse aus Polycarbonat (PC) in der Farbe weiß, (ähnlich RAL 9016), opale Optik, Niedriger Indirektanteil für Wand-/Deckenbeleuchtung, der das schwebende Erscheinungsbild unterstreicht, Schlagfestigkeit: IK08 und Schutzart IP54. Abmessungen: Durchmesser 396 x 69 mm, Gewicht: 2,17 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188121 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZDC0B	+	LANOS L 4000-940 OP DI LDE WH	ZST	Stk
---------------	----------	--------------------------------------	------------	------------

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte LANOS, Leuchten Leistung: 30,6 W, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, DALI steuerbare Leuchte, mit LED-Konverter, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Premium-Leuchtengehäuse aus Polycarbonat (PC) in der Farbe weiß, (ähnlich RAL 9016), opale Optik, Niedriger Indirektanteil für Wand-/Deckenbeleuchtung, der das schwebende Erscheinungsbild unterstreicht, Schlagfestigkeit: IK08 und Schutzart IP54. Abmessungen: Durchmesser 496 x 69 mm, Gewicht: 2,91 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188122 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZDC0C	+	LANOS L 4600-940 OP DI LDE WH	ZST	Stk
---------------	----------	--------------------------------------	------------	------------

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte LANOS, Leuchten Leistung: 35,2 W, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, DALI steuerbare Leuchte, mit LED-Konverter, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Premium-Leuchtengehäuse aus Polycarbonat (PC) in der Farbe weiß, (ähnlich RAL 9016), opale Optik, Niedriger Indirektanteil für Wand-/Deckenbeleuchtung, der das schwebende Erscheinungsbild unterstreicht, Schlagfestigkeit: IK08 und Schutzart IP54. Abmessungen: Durchmesser 496 x 69 mm, Gewicht:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

2,91 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188123 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZDC0D + LANOS M 2500-940 OP DI BCM WH**ZST Stk**

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte LANOS, Leuchten Leistung: 19,2 W, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Mit integriertem Bewegungssensor zur Ein-/Aus-Steuerung und basicDIM Wireless zur Leuchtengruppierung und Sensorinbetriebnahme via App mit Bluetooth(R) 4.x, Initiator-Leuchte für andere BCM-Leuchten, mit LED-Konverter, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Premium-Leuchtengehäuse aus Polycarbonat (PC) in der Farbe weiß, (ähnlich RAL 9016), opale Optik, Niedriger Indirektanteil für Wand-/Deckenbeleuchtung, der das schwebende Erscheinungsbild unterstreicht, Schlagfestigkeit: IK08 und Schutzart IP54. Abmessungen: Durchmesser 396 x 69 mm, Gewicht: 2,21 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188124 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZDC0E + LANOS M 2500-927-65 OP DI LDE WH**ZST Stk**

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte LANOS, Leuchten Leistung: 22,7 W, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K, DALI steuerbare Leuchte, mit LED-Konverter, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Premium-Leuchtengehäuse aus Polycarbonat (PC) in der Farbe weiß, (ähnlich RAL 9016), opale Optik, Niedriger Indirektanteil für Wand-/Deckenbeleuchtung, der das schwebende Erscheinungsbild unterstreicht, Schlagfestigkeit: IK08 und Schutzart IP54. Abmessungen: Durchmesser 396 x 69 mm, Gewicht: 2,17 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188125 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZDC0F + LANOS S 1900-927-65 OP DI LDE WH**ZST Stk**

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte LANOS, Leuchten Leistung: 14,6 W, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K, DALI steuerbare Leuchte, mit LED-Konverter, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Premium-Leuchtengehäuse aus Polycarbonat (PC) in der Farbe weiß, (ähnlich RAL 9016), opale Optik, Niedriger Indirektanteil für Wand-/Deckenbeleuchtung, der das schwebende Erscheinungsbild unterstreicht, Schlagfestigkeit: IK08 und Schutzart IP54. Abmessungen: Durchmesser 320 x 69 mm, Gewicht: 1,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188181 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZDC0G + LANOS L 4000-927-65 OP DI LDE WH**ZST Stk**

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte LANOS, Leuchten Leistung: 32,1 W, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K, DALI steuerbare Leuchte, mit LED-Konverter, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Premium-Leuchtengehäuse aus Polycarbonat (PC) in der Farbe weiß, (ähnlich RAL 9016), opale Optik, Niedriger Indirektanteil für Wand-/Deckenbeleuchtung, der das schwebende Erscheinungsbild unterstreicht, Schlagfestigkeit: IK08 und Schutzart IP54. Abmessungen: Durchmesser 496 x 69 mm, Gewicht: 2,91 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188183 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZDC0H + LANOS S 1900-927-65Z OP DI LDE WHZST **Stk**

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte LANOS, Leuchten Leistung: 14,6 W, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K, Spektralverteilung ausgewogen verteilt, spektrale Ähnlichkeit bei 4000 K zu dem natürlichen Lichtspektrum (Sonnenlicht) und seiner CCT von 5800 K, DALI steuerbare Leuchte, mit LED-Konverter, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Premium-Leuchtengehäuse aus Polycarbonat (PC) in der Farbe weiß, (ähnlich RAL 9016), opale Optik, Niedriger Indirektanteil für Wand-/Deckenbeleuchtung, der das schwebende Erscheinungsbild unterstreicht, Schlagfestigkeit: IK08 und Schutzart IP54. Abmessungen: Durchmesser 320 x 69 mm, Gewicht: 1,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188184 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZDC0I + LANOS L 4000-927-65Z OP DI LDE WHZST **Stk**

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte LANOS, Leuchten Leistung: 34,3 W, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtausbeute: 89 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K, Spektralverteilung ausgewogen verteilt, spektrale Ähnlichkeit bei 4000 K zu dem natürlichen Lichtspektrum (Sonnenlicht) und seiner CCT von 5800 K, DALI steuerbare Leuchte, mit LED-Konverter, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Premium-Leuchtengehäuse aus Polycarbonat (PC) in der Farbe weiß, (ähnlich RAL 9016), opale Optik, Niedriger Indirektanteil für Wand-/Deckenbeleuchtung, der das schwebende Erscheinungsbild unterstreicht, Schlagfestigkeit: IK08 und Schutzart IP54. Abmessungen: Durchmesser 496 x 69 mm, Gewicht: 2,91 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188186 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZDC0J + LANOS M 3500-940 OP HL LDE/EVG WHZST **Stk**

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte LANOS, Leuchten Leistung: 26,8 W, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, DALI steuerbare Leuchte, mit LED-Konverter, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Premium-Leuchtengehäuse aus Polycarbonat (PC) in der Farbe weiß, (ähnlich RAL 9016), opale Optik, Produkt mit zwei individuell ansteuerbaren Direktlichtanteilen: Ring mit schaltbarem Vorschaltgerät ist immer an, während der zentrale Lichtanteil mit switchdim dimmbar ist (nicht DALI dimmbar), gesteuert über DALI dimmbaren Antrieb, kann als Follower für HL MWS Produkt dienen, Schlagfestigkeit: IK08 und Schutzart IP54. Abmessungen: Durchmesser 396 x 69 mm, Gewicht: 2,27 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188187 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZDC0K + LANOS L 4000-927-65 OP DI BC SRZST **Stk**

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte LANOS, Leuchten Leistung: 32,1 W, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, mit LED-Konverter, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Premium-Leuchtengehäuse aus Polycarbonat (PC) in der Farbe silber, (ähnlich wie RAL 9006), opale Optik, Niedriger Indirektanteil für Wand-/Deckenbeleuchtung, der das schwebende Erscheinungsbild unterstreicht, Schlagfestigkeit: IK08 und Schutzart IP54. Abmessungen: Durchmesser 496 x 69 mm, Gewicht: 3,05 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188199 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZDC0L + LANOS L 4000-940 OP HL MWS WHZST **Stk**

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte LANOS, Leuchten Leistung: 31,1 W, LED-Lebensdauer 50000 h

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten, mit LED-Konverter, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Premium-Leuchtengehäuse aus Polycarbonat (PC) in der Farbe weiß, (ähnlich RAL 9016), opale Optik, Produkt mit zwei individuell ansteuerbaren Direktlichtanteilen: dem äußeren HALO-Ring und dem mittleren Teil. Innenbeleuchteter Teil wird über DALI-dimmbaren Treiber (switchDim möglich) und der Ring wird über Mikrowellen-Bewegungsmelder gesteuert, Nur ON/OFF, kann als Initiatorleuchte für HL LDE Produkt dienen, Schlagfestigkeit: IK08 und Schutzart IP54. Abmessungen: Durchmesser 496 x 69 mm, Gewicht: 3,05 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188200 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) LB-Version: 20 Geändert	

0ZDC0M + LANOS L 4600-940 OP HL COZM E3 BZ ZST Stk

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte LANOS, Leuchten Leistung: 39,1 W, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Einzelbatterie-Leuchte, manueller Test (3 Stunden), Leuchte mit Dali-dimmbarem Treiber und Korridorfunktion (100%, 100 % - 10 % - 0 %) mit Mikrowellensensor (kabelgebundener Impulsgeber), mit LED-Konverter, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Premium-Leuchtengehäuse aus Polycarbonat (PC) in der Farbe bronze, (ähnlich RAL 7048), opale Optik, Produkt mit zwei einzeln ansteuerbaren Direktlichtanteilen: der äußere Ring und der mittlere Teil. Der Ring mit schaltbarem Treiber ist im eingeschalteten Zustand immer eingeschaltet, während der mittlere Teil auf die Anwesenheitserkennung reagiert, Die Leuchte kann als kabelgebundene Initiatorleuchte für HL COZ Produkte fungieren, äußerer Ring nicht Dali-Dimmbar, HALO Ring mit schaltbarem Vorschaltgerät ist immer an, während der zentrale Lichtanteil auf Präsenzmeldungen durch die Initiator-Leuchte (COZM) reagiert., Schlagfestigkeit: IK08 und Schutzart IP54. Abmessungen: Durchmesser 496 x 69 mm, Gewicht: 3,33 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188202 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20 Geändert

0ZDC0N + LANOS M 2500-930 OP HL COZ E3D WH ZST Stk

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte LANOS, Leuchten Leistung: 23,1 W, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Leuchte mit Dali-dimmbarem Treiber und Korridorfunktion (100%, 100 % - 10 % - 0 %) - kabelgebundener Impulsempfänger, mit LED-Konverter, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Premium-Leuchtengehäuse aus Polycarbonat (PC) in der Farbe weiß, (ähnlich RAL 9016), opale Optik, Produkt mit zwei individuell ansteuerbaren Direktlichtanteilen: dem äußeren HALO-Ring und dem mittleren Teil. Der Ring mit zuschaltbarem Treiber ist immer eingeschaltet, der mittlere Teil auf die Anwesenheitserkennung durch den Bewegungsmelder reagiert, vom Bewegungsmelder (100%-10%-0%) des Initiators luminäre (HL COZM). Leuchte kann als drahtgebundene Folgeleuchte für HL COZ/COZM-Produkte fungieren, äußerer Ring nicht Dali-Dimmbar, HALO Ring mit schaltbarem Vorschaltgerät ist immer an, während der zentrale Lichtanteil auf Präsenzmeldungen durch die Initiator-Leuchte (COZM) reagiert., Schlagfestigkeit: IK08 und Schutzart IP54. Abmessungen: Durchmesser 396 x 69 mm, Gewicht: 2,55 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188203 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20 Geändert

0ZDC0O + LANOS M 2500-930 OP HL COZM WH ZST Stk

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte LANOS, Leuchten Leistung: 19,2 W, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtausbeute: 120 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte mit Dali-dimmbarem Treiber und Korridorfunktion (100%, 100 % - 10 % - 0 %) mit Mikrowellensensor (kabelgebundener Impulsgeber), mit LED-Konverter, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Premium-Leuchtengehäuse aus Polycarbonat (PC) in der Farbe weiß, (ähnlich RAL 9016), opale Optik, Produkt mit zwei einzeln ansteuerbaren Direktlichtanteilen: der äußere Ring und der mittlere Teil. Der Ring mit schaltbarem Treiber ist im eingeschalteten Zustand immer eingeschaltet, während der mittlere Teil auf die Anwesenheitserkennung reagiert, Die Leuchte kann als kabelgebundene Initiatorleuchte für HL COZ Produkte fungieren, äußerer Ring nicht Dali-Dimmbar, HALO Ring mit schaltbarem

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Vorschaltgerät ist immer an, während der zentrale Lichtanteil auf Präsenzmeldungen durch die Initiator-Leuchte (COZM) reagiert., Schlagfestigkeit: IK08 und Schutzart IP54. Abmessungen: Durchmesser 396 x 69 mm, Gewicht: 2,31 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188204 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) LB-Version: 20 Geändert	

0ZDC0P + LANOS M 3500-930 OP HL BC E3D ANT ZST Stk

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte LANOS, Leuchten Leistung: 32,4 W, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, mit LED-Konverter, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Premium-Leuchtengehäuse aus Polycarbonat (PC) in der Farbe Anthrazit texturiert, (ähnlich wie RAL 9007), opale Optik, Produkt mit zwei einzeln ansteuerbaren Direktlichtanteilen: der äußere HALO-Ring und der mittlere Teil der Leuchte. Beide Lichtanteile des Direktlichts sind separat steuerbar, Schlagfestigkeit: IK08 und Schutzart IP54. Abmessungen: Durchmesser 396 x 69 mm, Gewicht: 2,59 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188205 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZDC0Q + LANOS M 3500-930 OP HL COZ BK ZST Stk

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte LANOS, Leuchten Leistung: 26,8 W, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte mit Dali-dimmbarem Treiber und Korridorfunktion (100%, 100 % - 10 % - 0 %) - kabelgebundener Impulsempfänger, mit LED-Konverter, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Premium-Leuchtengehäuse aus Polycarbonat (PC) in der Farbe schwarz, (ähnlich RAL 9005), opale Optik, Produkt mit zwei individuell ansteuerbaren Direktlichtanteilen: dem äußeren HALO-Ring und dem mittleren Teil. Der Ring mit zuschaltbarem Treiber ist immer eingeschaltet, der mittlere Teil auf die Anwesenheitserkennung durch den Bewegungsmelder reagiert, vom Bewegungsmelder (100%-10%-0%) des Initiators luminäre (HL COZM). Leuchte kann als drahtgebundene Folgeleuchte für HL COZ/COZM-Produkte fungieren, äußerer Ring nicht Dali-Dimmbar, HALO Ring mit schaltbarem Vorschaltgerät ist immer an, während der zentrale Lichtanteil auf Präsenzmeldungen durch die Initiator-Leuchte (COZM) reagiert., Schlagfestigkeit: IK08 und Schutzart IP54. Abmessungen: Durchmesser 396 x 69 mm, Gewicht: 2,27 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188206 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZDC0R + LANOS L 4600-940 OP HL BC BZ ZST Stk

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte LANOS, Leuchten Leistung: 36,9 W, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, mit LED-Konverter, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Premium-Leuchtengehäuse aus Polycarbonat (PC) in der Farbe bronze, (ähnlich RAL 7048), opale Optik, Produkt mit zwei einzeln ansteuerbaren Direktlichtanteilen: der äußere HALO-Ring und der mittlere Teil der Leuchte. Beide Lichtanteile des Direktlichts sind separat steuerbar, Schlagfestigkeit: IK08 und Schutzart IP54. Abmessungen: Durchmesser 496 x 69 mm, Gewicht: 3,05 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188207 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZDC0S + LANOS S 1400-927-65 OP DI LDE WH ZST Stk

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte LANOS, Leuchten Leistung: 10,7 W, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K, DALI steuerbare Leuchte, mit LED-Konverter,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Premium-Leuchtengehäuse aus Polycarbonat (PC) in der Farbe weiß, (ähnlich RAL 9016), opale Optik, Niedriger Indirektanteil für Wand-/Deckenbeleuchtung, der das schwebende Erscheinungsbild unterstreicht, Schlagfestigkeit: IK08 und Schutzart IP54. Abmessungen: Durchmesser 320 x 69 mm, Gewicht: 1,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188221 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZDC0T + LANOS M 2500-940 OP HL LDE/EVG WH**ZST Stk**

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte LANOS, Leuchten Leistung: 19,2 W, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, DALI steuerbare Leuchte, mit LED-Konverter, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Premium-Leuchtengehäuse aus Polycarbonat (PC) in der Farbe weiß, (ähnlich RAL 9016), opale Optik, Produkt mit zwei individuell ansteuerbaren Direktlichtanteilen: Ring mit schaltbarem Vorschaltgerät ist immer an, während der zentrale Lichtanteil mit switchdim dimmbar ist (nicht DALI dimmbar), gesteuert über DALI dimmbaren Antrieb, kann als Follower für HL MWS Produkt dienen, Schlagfestigkeit: IK08 und Schutzart IP54. Abmessungen: Durchmesser 396 x 69 mm, Gewicht: 2,27 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188222 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZDC0U + LANOS L 4000-940 OP HL LDE/EVG WH**ZST Stk**

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte LANOS, Leuchten Leistung: 30,6 W, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, DALI steuerbare Leuchte, mit LED-Konverter, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Premium-Leuchtengehäuse aus Polycarbonat (PC) in der Farbe weiß, (ähnlich RAL 9016), opale Optik, Produkt mit zwei individuell ansteuerbaren Direktlichtanteilen: Ring mit schaltbarem Vorschaltgerät ist immer an, während der zentrale Lichtanteil mit switchdim dimmbar ist (nicht DALI dimmbar), gesteuert über DALI dimmbaren Antrieb, kann als Follower für HL MWS Produkt dienen, Schlagfestigkeit: IK08 und Schutzart IP54. Abmessungen: Durchmesser 496 x 69 mm, Gewicht: 3,01 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188223 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZDC0V + LANOS L 4600-940 OP HL LDE/EVG WH**ZST Stk**

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte LANOS, Leuchten Leistung: 35,2 W, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, DALI steuerbare Leuchte, mit LED-Konverter, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Premium-Leuchtengehäuse aus Polycarbonat (PC) in der Farbe weiß, (ähnlich RAL 9016), opale Optik, Produkt mit zwei individuell ansteuerbaren Direktlichtanteilen: Ring mit schaltbarem Vorschaltgerät ist immer an, während der zentrale Lichtanteil mit switchdim dimmbar ist (nicht DALI dimmbar), gesteuert über DALI dimmbaren Antrieb, kann als Follower für HL MWS Produkt dienen, Schlagfestigkeit: IK08 und Schutzart IP54. Abmessungen: Durchmesser 496 x 69 mm, Gewicht: 3,01 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188224 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZDC0W + LANOS S 1400-940 OP DI LDE E3D WH**ZST Stk**

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte LANOS, Leuchten Leistung: 10,7 W, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, DALI steuerbare Leuchte, mit LED-Konverter, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Premium-Leuchtengehäuse aus Polycarbonat (PC) in der Farbe weiß, (ähnlich RAL 9016), opale Optik, Niedriger Indirektanteil für Wand-/Deckenbeleuchtung, der das schwebende Erscheinungsbild unterstreicht, Schlagfestigkeit: IK08 und Schutzart IP54. Abmessungen:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Durchmesser 320 x 69 mm, Gewicht: 1,98 kg
 z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188225 oder Gleichwertiges.
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZDC0X + LANOS S 1900-940 OP DI LDE E3D WH**ZST Stk**

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte LANOS, Leuchten Leistung: 14,6 W, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, DALI steuerbare Leuchte, mit LED-Konverter, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Premium-Leuchtengehäuse aus Polycarbonat (PC) in der Farbe weiß, (ähnlich RAL 9016), opale Optik, Niedriger Indirektanteil für Wand-/Deckenbeleuchtung, der das schwebende Erscheinungsbild unterstreicht, Schlagfestigkeit: IK08 und Schutzart IP54. Abmessungen: Durchmesser 320 x 69 mm, Gewicht: 1,98 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188226 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZDC0Y + LANOS M 2500-940 OP DI LDE E3D WH**ZST Stk**

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte LANOS, Leuchten Leistung: 19,2 W, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, DALI steuerbare Leuchte, mit LED-Konverter, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Premium-Leuchtengehäuse aus Polycarbonat (PC) in der Farbe weiß, (ähnlich RAL 9016), opale Optik, Niedriger Indirektanteil für Wand-/Deckenbeleuchtung, der das schwebende Erscheinungsbild unterstreicht, Schlagfestigkeit: IK08 und Schutzart IP54. Abmessungen: Durchmesser 396 x 69 mm, Gewicht: 2,45 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188227 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZDC0Z + LANOS M 3500-940 OP DI LDE E3D WH**ZST Stk**

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte LANOS, Leuchten Leistung: 26,8 W, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, DALI steuerbare Leuchte, mit LED-Konverter, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Premium-Leuchtengehäuse aus Polycarbonat (PC) in der Farbe weiß, (ähnlich RAL 9016), opale Optik, Niedriger Indirektanteil für Wand-/Deckenbeleuchtung, der das schwebende Erscheinungsbild unterstreicht, Schlagfestigkeit: IK08 und Schutzart IP54. Abmessungen: Durchmesser 396 x 69 mm, Gewicht: 2,45 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188228 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZDC10 + LANOS L 4000-940 OP DI LDE E3D WH**ZST Stk**

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte LANOS, Leuchten Leistung: 30,6 W, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, DALI steuerbare Leuchte, mit LED-Konverter, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Premium-Leuchtengehäuse aus Polycarbonat (PC) in der Farbe weiß, (ähnlich RAL 9016), opale Optik, Niedriger Indirektanteil für Wand-/Deckenbeleuchtung, der das schwebende Erscheinungsbild unterstreicht, Schlagfestigkeit: IK08 und Schutzart IP54. Abmessungen:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Durchmesser 496 x 69 mm, Gewicht: 3,19 kg
 z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188229 oder Gleichwertiges.
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZDC11 + LANOS L 4600-940 OP DI LDE E3D WH**ZST Stk**

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte LANOS, Leuchten Leistung: 35,2 W, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, DALI steuerbare Leuchte, mit LED-Konverter, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Premium-Leuchtengehäuse aus Polycarbonat (PC) in der Farbe weiß, (ähnlich RAL 9016), opale Optik, Niedriger Indirektanteil für Wand-/Deckenbeleuchtung, der das schwebende Erscheinungsbild unterstreicht, Schlagfestigkeit: IK08 und Schutzart IP54. Abmessungen: Durchmesser 496 x 69 mm, Gewicht: 3,19 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188230 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZDC12 + LANOS S 1900-940 OP DI LDE BK**ZST Stk**

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte LANOS, Leuchten Leistung: 14,6 W, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, DALI steuerbare Leuchte, mit LED-Konverter, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Premium-Leuchtengehäuse aus Polycarbonat (PC) in der Farbe schwarz, (ähnlich RAL 9005), opale Optik, Niedriger Indirektanteil für Wand-/Deckenbeleuchtung, der das schwebende Erscheinungsbild unterstreicht, Schlagfestigkeit: IK08 und Schutzart IP54. Abmessungen: Durchmesser 320 x 69 mm, Gewicht: 1,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188231 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZDC13 + LANOS M 3500-940 OP DI LDE BK**ZST Stk**

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte LANOS, Leuchten Leistung: 26,8 W, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, DALI steuerbare Leuchte, mit LED-Konverter, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Premium-Leuchtengehäuse aus Polycarbonat (PC) in der Farbe schwarz, (ähnlich RAL 9005), opale Optik, Niedriger Indirektanteil für Wand-/Deckenbeleuchtung, der das schwebende Erscheinungsbild unterstreicht, Schlagfestigkeit: IK08 und Schutzart IP54. Abmessungen: Durchmesser 396 x 69 mm, Gewicht: 2,17 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188232 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZDC14 + LANOS L 4600-940 OP DI LDE BK**ZST Stk**

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte LANOS, Leuchten Leistung: 35,2 W, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, DALI steuerbare Leuchte, mit LED-Konverter, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Premium-Leuchtengehäuse aus Polycarbonat (PC) in der Farbe schwarz, (ähnlich RAL 9005), opale Optik, Niedriger Indirektanteil für Wand-/Deckenbeleuchtung, der das schwebende Erscheinungsbild unterstreicht, Schlagfestigkeit: IK08 und Schutzart IP54. Abmessungen: Durchmesser 496 x 69 mm, Gewicht: 2,91 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188233 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZDC15 + LANOS S 1900-940 OP DI LDE SRZST **Stk**

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte LANOS, Leuchten Leistung: 14,6 W, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, DALI steuerbare Leuchte, mit LED-Konverter, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Premium-Leuchtengehäuse aus Polycarbonat (PC) in der Farbe silber, (ähnlich wie RAL 9006), opale Optik, Niedriger Indirektanteil für Wand-/Deckenbeleuchtung, der das schwebende Erscheinungsbild unterstreicht, Schlagfestigkeit: IK08 und Schutzart IP54. Abmessungen: Durchmesser 320 x 69 mm, Gewicht: 1,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188234 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZDC16 + LANOS M 3500-940 OP DI LDE SRZST **Stk**

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte LANOS, Leuchten Leistung: 26,8 W, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, DALI steuerbare Leuchte, mit LED-Konverter, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Premium-Leuchtengehäuse aus Polycarbonat (PC) in der Farbe silber, (ähnlich wie RAL 9006), opale Optik, Niedriger Indirektanteil für Wand-/Deckenbeleuchtung, der das schwebende Erscheinungsbild unterstreicht, Schlagfestigkeit: IK08 und Schutzart IP54. Abmessungen: Durchmesser 396 x 69 mm, Gewicht: 2,17 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188235 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZDC17 + LANOS L 4600-940 OP DI LDE SRZST **Stk**

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte LANOS, Leuchten Leistung: 35,2 W, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, DALI steuerbare Leuchte, mit LED-Konverter, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Premium-Leuchtengehäuse aus Polycarbonat (PC) in der Farbe silber, (ähnlich wie RAL 9006), opale Optik, Niedriger Indirektanteil für Wand-/Deckenbeleuchtung, der das schwebende Erscheinungsbild unterstreicht, Schlagfestigkeit: IK08 und Schutzart IP54. Abmessungen: Durchmesser 496 x 69 mm, Gewicht: 2,91 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188236 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZDC18 + LANOS S 1900-940 OP DI LDE ANTZST **Stk**

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte LANOS, Leuchten Leistung: 14,6 W, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, DALI steuerbare Leuchte, mit LED-Konverter, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Premium-Leuchtengehäuse aus Polycarbonat (PC) in der Farbe Anthrazit texturiert, (ähnlich wie RAL 9007), opale Optik, Niedriger Indirektanteil für Wand-/Deckenbeleuchtung, der das schwebende Erscheinungsbild unterstreicht, Schlagfestigkeit: IK08 und Schutzart IP54. Abmessungen: Durchmesser 320 x 69 mm, Gewicht: 1,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188237 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZDC19 + LANOS M 3500-940 OP DI LDE ANTZST **Stk**

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte LANOS, Leuchten Leistung: 26,8 W, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, DALI steuerbare Leuchte, mit LED-Konverter, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Premium-Leuchtengehäuse aus Polycarbonat (PC) in der Farbe Anthrazit texturiert,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

(ähnlich wie RAL 9007), opale Optik, Niedriger Indirektanteil für Wand-/Deckenbeleuchtung, der das schwebende Erscheinungsbild unterstreicht, Schlagfestigkeit: IK08 und Schutzart IP54. Abmessungen: Durchmesser 396 x 69 mm, Gewicht: 2,17 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188238 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZDC1A + LANOS L 4600-940 OP DI LDE ANT**ZST Stk**

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte LANOS, Leuchten Leistung: 35,2 W, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, DALI steuerbare Leuchte, mit LED-Konverter, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Premium-Leuchtengehäuse aus Polycarbonat (PC) in der Farbe Anthrazit texturiert, (ähnlich wie RAL 9007), opale Optik, Niedriger Indirektanteil für Wand-/Deckenbeleuchtung, der das schwebende Erscheinungsbild unterstreicht, Schlagfestigkeit: IK08 und Schutzart IP54. Abmessungen: Durchmesser 496 x 69 mm, Gewicht: 2,91 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188239 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZDC1B + LANOS S 1900-940 OP DI LDE BZ**ZST Stk**

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte LANOS, Leuchten Leistung: 14,6 W, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, DALI steuerbare Leuchte, mit LED-Konverter, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Premium-Leuchtengehäuse aus Polycarbonat (PC) in der Farbe Bronze, (ähnlich RAL 7048), opale Optik, Niedriger Indirektanteil für Wand-/Deckenbeleuchtung, der das schwebende Erscheinungsbild unterstreicht, Schlagfestigkeit: IK08 und Schutzart IP54. Abmessungen: Durchmesser 320 x 69 mm, Gewicht: 1,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188240 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZDC1C + LANOS M 3500-940 OP DI LDE BZ**ZST Stk**

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte LANOS, Leuchten Leistung: 26,8 W, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, DALI steuerbare Leuchte, mit LED-Konverter, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Premium-Leuchtengehäuse aus Polycarbonat (PC) in der Farbe Bronze, (ähnlich RAL 7048), opale Optik, Niedriger Indirektanteil für Wand-/Deckenbeleuchtung, der das schwebende Erscheinungsbild unterstreicht, Schlagfestigkeit: IK08 und Schutzart IP54. Abmessungen: Durchmesser 396 x 69 mm, Gewicht: 2,17 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188241 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZDC1D + LANOS L 4600-940 OP DI LDE BZ**ZST Stk**

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte LANOS, Leuchten Leistung: 35,2 W, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, DALI steuerbare Leuchte, mit LED-Konverter, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Premium-Leuchtengehäuse aus Polycarbonat (PC) in der Farbe Bronze, (ähnlich RAL 7048), opale Optik, Niedriger Indirektanteil für Wand-/Deckenbeleuchtung, der das schwebende Erscheinungsbild unterstreicht, Schlagfestigkeit: IK08 und Schutzart IP54. Abmessungen: Durchmesser 496 x 69 mm, Gewicht: 2,91 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188242 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZDC1E + LANOS M 2500-930 OP DI LDE SRZST **Stk**

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte LANOS, Leuchten Leistung: 19,2 W, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtausbeute: 120 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, DALI steuerbare Leuchte, mit LED-Konverter, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Premium-Leuchtengehäuse aus Polycarbonat (PC) in der Farbe weiß, (ähnlich wie RAL 9006), opale Optik, Niedriger Indirektanteil für Wand-/Deckenbeleuchtung, der das schwebende Erscheinungsbild unterstreicht, Schlagfestigkeit: IK08 und Schutzart IP54. Abmessungen: Durchmesser 396 x 69 mm, Gewicht: 2,17 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42941315 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZDC1F + LANOS M 2500-930 OP HL LDE/EVG WHZST **Stk**

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte LANOS, Leuchten Leistung: 19,2 W, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, DALI steuerbare Leuchte, mit LED-Konverter, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Premium-Leuchtengehäuse aus Polycarbonat (PC) in der Farbe weiß, (ähnlich RAL 9016), opale Optik, Produkt mit zwei individuell ansteuerbaren Direktlichtanteilen: Ring mit schaltbarem Vorschaltgerät ist immer an, während der zentrale Lichtanteil mit switchdim dimmbar ist (nicht DALI dimmbar), gesteuert über DALI dimmbaren Antrieb, kann als Follower für HL MWS Produkt dienen, Schlagfestigkeit: IK08 und Schutzart IP54. Abmessungen: Durchmesser 396 x 69 mm, Gewicht: 2,27 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42941432 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZDC1G + LANOS M 2500-930 OP DI LDE WHZST **Stk**

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte LANOS, Leuchten Leistung: 19,2 W, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtausbeute: 120 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, DALI steuerbare Leuchte, mit LED-Konverter, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Premium-Leuchtengehäuse aus Polycarbonat (PC) in der Farbe weiß, (ähnlich RAL 9016), opale Optik, Niedriger Indirektanteil für Wand-/Deckenbeleuchtung, der das schwebende Erscheinungsbild unterstreicht, Schlagfestigkeit: IK08 und Schutzart IP54. Abmessungen: Durchmesser 396 x 69 mm, Gewicht: 2,17 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42941458 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZDC1H + LANOS L 4600-930 OP DI LDE WHZST **Stk**

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte LANOS, Leuchten Leistung: 35,2 W, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, DALI steuerbare Leuchte, mit LED-Konverter, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Premium-Leuchtengehäuse aus Polycarbonat (PC) in der Farbe weiß, (ähnlich RAL 9016), opale Optik, Niedriger Indirektanteil für Wand-/Deckenbeleuchtung, der das schwebende Erscheinungsbild unterstreicht, Schlagfestigkeit: IK08 und Schutzart IP54. Abmessungen: Durchmesser 496 x 69 mm, Gewicht: 2,91 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42941459 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZDC1I + LANOS M 2500-930 OP DI LDE BZZST **Stk**

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte LANOS, Leuchten Leistung: 19,2 W, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtausbeute: 120 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, DALI steuerbare Leuchte, mit LED-Konverter, Farborttoleranz

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

(initial MacAdam): 2, Premium-Leuchtengehäuse aus Polycarbonat (PC) in der Farbe bronze, (ähnlich RAL 7048), opale Optik, Niedriger Indirektanteil für Wand-/Deckenbeleuchtung, der das schwebende Erscheinungsbild unterstreicht, Schlagfestigkeit: IK08 und Schutzart IP54. Abmessungen: Durchmesser 396 x 69 mm, Gewicht: 2,17 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42941551 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZDC1J + LANOS M 2500-930 OP DI LDE BK **ZST Stk**

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte LANOS, Leuchten Leistung: 19,2 W, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtausbeute: 120 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, DALI steuerbare Leuchte, mit LED-Konverter, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Premium-Leuchtengehäuse aus Polycarbonat (PC) in der Farbe schwarz, (ähnlich RAL 9005), opale Optik, Niedriger Indirektanteil für Wand-/Deckenbeleuchtung, der das schwebende Erscheinungsbild unterstreicht, Schlagfestigkeit: IK08 und Schutzart IP54. Abmessungen: Durchmesser 396 x 69 mm, Gewicht: 2,17 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42941552 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZDC1K + LANOS M 2500-940 OP DI LDE BK **ZST Stk**

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte LANOS, Leuchten Leistung: 19,2 W, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, DALI steuerbare Leuchte, mit LED-Konverter, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Premium-Leuchtengehäuse aus Polycarbonat (PC) in der Farbe weiß, (ähnlich RAL 9005), opale Optik, Niedriger Indirektanteil für Wand-/Deckenbeleuchtung, der das schwebende Erscheinungsbild unterstreicht, Schlagfestigkeit: IK08 und Schutzart IP54. Abmessungen: Durchmesser 396 x 69 mm, Gewicht: 2,17 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42941554 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZDC1L + LANOS L 4600-930 OP DI LDE SR **ZST Stk**

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte LANOS, Leuchten Leistung: 35,2 W, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, DALI steuerbare Leuchte, mit LED-Konverter, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Premium-Leuchtengehäuse aus Polycarbonat (PC) in der Farbe silber, (ähnlich wie RAL 9006), opale Optik, Niedriger Indirektanteil für Wand-/Deckenbeleuchtung, der das schwebende Erscheinungsbild unterstreicht, Schlagfestigkeit: IK08 und Schutzart IP54. Abmessungen: Durchmesser 496 x 69 mm, Gewicht: 2,91 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42942090 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZDC1M + LANOS M 2500-940 OP HL LDE/EVG BK **ZST Stk**

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte LANOS, Leuchten Leistung: 19,2 W, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, DALI steuerbare Leuchte, mit LED-Konverter, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Premium-Leuchtengehäuse aus Polycarbonat (PC) in der Farbe weiß, (ähnlich RAL 9005), opale Optik, Produkt mit zwei individuell ansteuerbaren Direktlichtanteilen: Ring mit schaltbarem Vorschaltgerät ist immer an, während der zentrale Lichtanteil mit switchdim dimmbar ist (nicht DALI dimmbar), gesteuert über DALI dimmbaren Antrieb, kann als Follower für HL MWS Produkt dienen, Schlagfestigkeit: IK08 und Schutzart IP54. Abmessungen: Durchmesser 396 x 69 mm, Gewicht: 2,27 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42942131 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZDC1N + LANOS M 2500-930 OP HL LDE/EVG BK**ZST Stk**

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte LANOS, Leuchten Leistung: 19,2 W, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, DALI steuerbare Leuchte, mit LED-Konverter, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Premium-Leuchtengehäuse aus Polycarbonat (PC) in der Farbe weiß, (ähnlich RAL 9005), opale Optik, Produkt mit zwei individuell ansteuerbaren Direktlichtanteilen: Ring mit schaltbarem Vorschaltgerät ist immer an, während der zentrale Lichtanteil mit switchdim dimmbar ist (nicht DALI dimmbar), gesteuert über DALI dimmbaren Antrieb, kann als Follower für HL MWS Produkt dienen, Schlagfestigkeit: IK08 und Schutzart IP54. Abmessungen: Durchmesser 396 x 69 mm, Gewicht: 2,27 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42942337 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZDC1O + LANOS S 1400-930 OP DI LDE E3 WH**ZST Stk**

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte LANOS, Leuchten Leistung: 10,7 W, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, DALI steuerbare Leuchte, mit LED-Konverter, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Premium-Leuchtengehäuse aus Polycarbonat (PC) in der Farbe weiß, (ähnlich RAL 9016), opale Optik, Niedriger Indirektanteil für Wand-/Deckenbeleuchtung, der das schwebende Erscheinungsbild unterstreicht, Schlagfestigkeit: IK08 und Schutzart IP54. Abmessungen: Durchmesser 320 x 69 mm, Gewicht: 1,98 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42942383 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZDC1P + LANOS S 1400-940 OP DI LDE BK**ZST Stk**

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte LANOS, Leuchten Leistung: 10,7 W, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, DALI steuerbare Leuchte, mit LED-Konverter, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Premium-Leuchtengehäuse aus Polycarbonat (PC) in der Farbe schwarz, (ähnlich RAL 9005), opale Optik, Niedriger Indirektanteil für Wand-/Deckenbeleuchtung, der das schwebende Erscheinungsbild unterstreicht, Schlagfestigkeit: IK08 und Schutzart IP54. Abmessungen: Durchmesser 320 x 69 mm, Gewicht: 1,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42942407 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZDC1Q + LANOS S 1400-930 OP DI LDE SR**ZST Stk**

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte LANOS, Leuchten Leistung: 10,7 W, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, DALI steuerbare Leuchte, mit LED-Konverter, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Premium-Leuchtengehäuse aus Polycarbonat (PC) in der Farbe silber, (ähnlich wie RAL 9006), opale Optik, Niedriger Indirektanteil für Wand-/Deckenbeleuchtung, der das schwebende Erscheinungsbild unterstreicht, Schlagfestigkeit: IK08 und Schutzart IP54. Abmessungen: Durchmesser 320 x 69 mm, Gewicht: 1,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42942504 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZDC1R + LANOS S 1900-930 OP DI LDE ANT**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte LANOS, Leuchten Leistung: 14,6 W, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtausbeute: 120 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, DALI steuerbare Leuchte, mit LED-Konverter, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Premium-Leuchtengehäuse aus Polycarbonat (PC) in der Farbe Anthrazit texturiert, (ähnlich wie RAL 9007), opale Optik, Niedriger Indirektanteil für Wand-/Deckenbeleuchtung, der das schwebende Erscheinungsbild unterstreicht, Schlagfestigkeit: IK08 und Schutzart IP54. Abmessungen: Durchmesser 320 x 69 mm, Gewicht: 1,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42942540 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZDC1S + LANOS L 4600-930 OP DI LDE BK**ZST Stk**

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte LANOS, Leuchten Leistung: 35,2 W, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, DALI steuerbare Leuchte, mit LED-Konverter, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Premium-Leuchtengehäuse aus Polycarbonat (PC) in der Farbe schwarz, (ähnlich RAL 9005), opale Optik, Niedriger Indirektanteil für Wand-/Deckenbeleuchtung, der das schwebende Erscheinungsbild unterstreicht, Schlagfestigkeit: IK08 und Schutzart IP54. Abmessungen: Durchmesser 496 x 69 mm, Gewicht: 2,91 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42942622 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZDC1T + LANOS L 4600-930 OP DI LDE ANT**ZST Stk**

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte LANOS, Leuchten Leistung: 35,2 W, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, DALI steuerbare Leuchte, mit LED-Konverter, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Premium-Leuchtengehäuse aus Polycarbonat (PC) in der Farbe Anthrazit texturiert, (ähnlich wie RAL 9007), opale Optik, Niedriger Indirektanteil für Wand-/Deckenbeleuchtung, der das schwebende Erscheinungsbild unterstreicht, Schlagfestigkeit: IK08 und Schutzart IP54. Abmessungen: Durchmesser 496 x 69 mm, Gewicht: 2,91 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42942778 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZDC1U + LANOS S 1400-930 OP DI LDE WH**ZST Stk**

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte LANOS, Leuchten Leistung: 10,7 W, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, DALI steuerbare Leuchte, mit LED-Konverter, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Premium-Leuchtengehäuse aus Polycarbonat (PC) in der Farbe weiß, (ähnlich RAL 9016), opale Optik, Niedriger Indirektanteil für Wand-/Deckenbeleuchtung, der das schwebende Erscheinungsbild unterstreicht, Schlagfestigkeit: IK08 und Schutzart IP54. Abmessungen: Durchmesser 320 x 69 mm, Gewicht: 1,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42942868 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZDC1V + LANOS L 4600-930 OP DI LDE BZ**ZST Stk**

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte LANOS, Leuchten Leistung: 35,2 W, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, DALI steuerbare Leuchte, mit LED-Konverter, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Premium-Leuchtengehäuse aus Polycarbonat (PC) in der Farbe bronze, (ähnlich RAL 7048), opale Optik, Niedriger Indirektanteil für Wand-/Deckenbeleuchtung, der das schwebende Erscheinungsbild unterstreicht, Schlagfestigkeit: IK08 und Schutzart IP54. Abmessungen: Durchmesser 496 x

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

69 mm, Gewicht: 2,91 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42942973 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZDC1W + LANOS S 1400-930 OP DI LDE BK**ZST Stk**

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte LANOS, Leuchten Leistung: 10,7 W, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, DALI steuerbare Leuchte, mit LED-Konverter, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Premium-Leuchtengehäuse aus Polycarbonat (PC) in der Farbe schwarz, (ähnlich RAL 9005), opale Optik, Niedriger Indirektanteil für Wand-/Deckenbeleuchtung, der das schwebende Erscheinungsbild unterstreicht, Schlagfestigkeit: IK08 und Schutzart IP54. Abmessungen: Durchmesser 320 x 69 mm, Gewicht: 1,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42943128 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZDC1X + LANOS S 1400-930 OP DI LDE BZ**ZST Stk**

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte LANOS, Leuchten Leistung: 10,7 W, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, DALI steuerbare Leuchte, mit LED-Konverter, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Premium-Leuchtengehäuse aus Polycarbonat (PC) in der Farbe bronze, (ähnlich RAL 7048), opale Optik, Niedriger Indirektanteil für Wand-/Deckenbeleuchtung, der das schwebende Erscheinungsbild unterstreicht, Schlagfestigkeit: IK08 und Schutzart IP54. Abmessungen: Durchmesser 320 x 69 mm, Gewicht: 1,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42943220 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZDC1Y + LANOS M 2500-930 OP DI LDE ANT**ZST Stk**

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte

Dekorative runde Wand- und Deckenleuchte LANOS, Leuchten Leistung: 19,2 W, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtausbeute: 120 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, DALI steuerbare Leuchte, mit LED-Konverter, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Premium-Leuchtengehäuse aus Polycarbonat (PC) in der Farbe Anthrazit texturiert, (ähnlich wie RAL 9007), opale Optik, Niedriger Indirektanteil für Wand-/Deckenbeleuchtung, der das schwebende Erscheinungsbild unterstreicht, Schlagfestigkeit: IK08 und Schutzart IP54. Abmessungen: Durchmesser 396 x 69 mm, Gewicht: 2,17 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42943303 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZDP + Lichtbandsystem und Einzellichtleisten (ZUMTOBEL)**ZST**

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

Kommentar

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 20

Geändert

0ZDP01 + Lichtbandsystem und Einzellichtleisten TECTON BR-Schutz TS**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Berührungsschutz Tragschiene

Ersatzteil für Produktfamilie TECTON. Berührungsschutz Tragschiene aus Polyamid (PA), weiss. Gewicht: 0,01 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59000023 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZDP02 + TECTON TRACK ADAPTOR CON BLUE SETZST **Stk**

Abgriff

Ersatzteil für Produktfamilie IP64_IP54. Abgriff aus Polycarbonat (PC), blau. Gewicht: 0 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59000031 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZDP03 + TECTON TRACK ADAPTOR CON WHITE SETZST **Stk**

Abgriff

Ersatzteil für Produktfamilie IP64_IP54. Abgriff aus Polycarbonat (PC), weiss. Gewicht: 0 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59000032 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZDP04 + Lichtbandsystem und Einzellichtleisten TECTON TRACK ADAPTORZST **Stk**

Knebel Halteteil grau

Ersatzteil für Produktfamilie IP64_IP54. Knebel Halteteil grau aus Polyamid (PA), hellgrau. Gewicht: 0,02 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59000473 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZDP05 + TEC C LED ENDCAP V WH IP64ZST **Stk**

Endkappe

Ersatzteil für die Produktfamilie IP64/IP54. Endkappe für die IP64 Lichtbandleuchten in weiß. Aus ASA und TPE.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59011604 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZDP06 + TEC C LED ENCAP noV WH IP64ZST **Stk**

Endkappe

Ersatzteil für die Produktfamilie IP64/IP54. Endkappe für die GP IP64 Profile (ohne V) in weiß. Aus ASA und TPE.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59011606 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZE2 + LIGHT FIELDS (ZUMTOBEL)

ZST

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

KommentarProduktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

OZE201 + LIGHT FIELDS LFE W DI LED4400-830 SRE LDO**ZST Stk**

Indirekt-/Direkt-LED-Wandanbauleuchte

Flache Indirekt-/Direkt-LED-Wandanbauleuchte mit einteiliger MPO-plus Micropyramid-Struktur-Optik für fugeloses Erscheinungsbild. Leuchten Leistung: 30,4 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4310 lm, Leuchten Lichtausbeute: 142 lm/W. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 3000 K. Abstrahlcharakteristik indirekt/direkt im Verhältnis 60:40. Lichtlenkung basierend auf hocheffizienter LitePrint(R)-Lichtleiter-Technik in Kombination mit mehrschichtiger MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit $UGR < 19$ und $L65 < 3000 \text{ cd/m}^2$ gemäß EN 12464-1, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur speziellen Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität bei der Leuchtenanordnung, homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte, asymmetrische indirekte Lichtverteilung. Glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylat für ein brillantes Erscheinungsbild, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung. silber-eloxal beschichtetes und flaches Leuchtengehäuse aus Aluminium mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 30mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 620 x 146 x 40 mm, Gewicht: 4,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42181883 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZE202 + LIGHT FIELDS LFE W DI LED4800-840 SRE LDO**ZST Stk**

Indirekt-/Direkt-LED-Wandanbauleuchte

Flache Indirekt-/Direkt-LED-Wandanbauleuchte mit einteiliger MPO-plus Micropyramid-Struktur-Optik für fugeloses Erscheinungsbild. Leuchten Leistung: 36,1 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4660 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 4000 K. Abstrahlcharakteristik indirekt/direkt im Verhältnis 60:40. Lichtlenkung basierend auf hocheffizienter LitePrint(R)-Lichtleiter-Technik in Kombination mit mehrschichtiger MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit $UGR < 19$ und $L65 < 3000 \text{ cd/m}^2$ gemäß EN 12464-1, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur speziellen Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität bei der Leuchtenanordnung, homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte, asymmetrische indirekte Lichtverteilung. Glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylat für ein brillantes Erscheinungsbild, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung. silber-eloxal beschichtetes und flaches Leuchtengehäuse aus Aluminium mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 30mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 620 x 146 x 40 mm, Gewicht: 4,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42181884 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZE203 + LIGHT FIELDS LFE-S DI LED9000-840 SC SRE SR2**ZST Stk**

Indirekt-/Direkt-LED-Stehleuchte

Minimalistische Indirekt-/Direkt-LED-Stehleuchte. Direkt-/Indirektlicht separat nicht steuerbar. Leuchten Leistung: 63,3 W, Leuchte mit sensControl intelligenter Anwesenheitssteuerung und Helligkeitssensorik mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8280 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 4000 K. Abstrahlcharakteristik indirekt/direkt im Verhältnis 60:40. Lichtlenkung basierend auf hocheffizienter LitePrint(R)-Lichtleiter-Technik in Kombination mit mehrschichtiger MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit $L65 < 3000 \text{ cd/m}^2$ gemäß EN 12464-1, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur speziellen Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität bei der Leuchtenanordnung, homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte, asymmetrische indirekte Lichtverteilung für gleichmäßige Beleuchtung des Arbeitsplatzes bei seitlich zum Tisch positionierter Leuchte, glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate für ein brillantes Erscheinungsbild, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flacher Leuchtenkopf mit sichtbarer Höhe von 31 mm, flache U-förmige Fußplatte aus Stahl für hohe Standsicherheit und platzsparende Positionierung an Büromöbeln, Kopf und Säule aus Aluminium, integrierte SensControl-Steuerung mit individuell einstellbaren Helligkeits- und PIR-Anwesenheitssensoren, ergonomisch optimal in die Leuchtensäule integriertes Soft Touch-Bedienfeld mit Feedback-LED zur Bedienung und Einstellung, Abmaße Leuchtenkopf, 620 x 276 x 31 mm, Abmaße Säule 31 x 80 mm, Abmaße Fußplatte 466 x 446 x 11 mm, Höhe/Leuchte: 1950 mm (Oberkante Leuchte), Leuchte silber-eloxal pulverbeschichtet. Leitung 2,5m in 0,75mm² in schwarz mit Schutzkontaktstecker (Schuko) lt. DIN 49441 Form R2. Leuchtenkomponenten getrennt verpackt. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Gewicht: 13 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42181891 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZE204 + LIGHT FIELDS LFE-S D/I LED12000-840 SC SRE SR2**ZST Stk**

Indirekt-/Direkt-LED-Stehleuchte

Minimalistische Indirekt-/Direkt-LED-Stehleuchte, Direkt-/Indirektlicht separat steuerbar. in getrennter Direkt- und Indirektlichtverteilung. Leuchten Leistung: 92 W, Leuchte mit sensControl intelligenter Anwesenheitssteuerung und Helligkeitssensorik mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 11740 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Abstrahlcharakteristik indirekt/direkt im Verhältnis 70:30. Lichtlenkung basierend auf hocheffizienter LitePrint(R)-Lichtleiter-Technik in Kombination mit mehrschichtiger MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464-, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur speziellen Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität bei der Leuchtenanordnung, homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte, Indirekt- / Direktlicht getrennt dimmbar, Asymmetrische indirekte Lichtverteilung für gleichmäßige Beleuchtung des Arbeitsplatzes bei seitlich zum Tisch positionierter Leuchte, glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate für ein brillantes Erscheinungsbild, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flacher Leuchtenkopf mit sichtbarer Höhe von 31 mm, flache U-förmige Fußplatte aus Stahl für hohe Standsicherheit und platzsparenden Positionierung an Büromöbeln, Kopf und Säule aus Aluminium, integrierte SensControl-Steuerung mit individuell einstellbaren Helligkeits- und PIR-Anwesenheitssensoren, ergonomisch optimal in die Leuchtensäule integriertes Soft Touch-Bedienfeld mit Feedback-LED zur Bedienung und Einstellung, Abmaße Leuchtenkopf, 620 x 276 x 31 mm, Abmaße Säule 31 x 80 mm, Abmaße Fußplatte 466 x 446 x 11 mm, Höhe/Leuchte: 1950 mm (Oberkante Leuchte), Leuchte silber-eloxal pulverbeschichtet. Leitung 2,5m in 0,75mm² in schwarz mit Schutzkontaktstecker (Schuko) lt. DIN 49441 Form R2. Leuchtenkomponenten getrennt verpackt. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Gewicht: 13 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42181895 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZE205 + LIGHT FIELDS LFE-S DI LED16000-840 SC SRE SR2**ZST Stk**

Indirekt-/Direkt-LED-Stehleuchte

Minimalistische Indirekt-/Direkt-LED-Stehleuchte. Direkt-/Indirektlicht separat steuerbar. Leuchten Leistung: 124 W, Leuchte mit sensControl intelligenter Anwesenheitssteuerung und Helligkeitssensorik mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 15760 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Abstrahlcharakteristik indirekt/direkt im Verhältnis 80:20. Lichtlenkung basierend auf hocheffizienter LitePrint(R)-Lichtleiter-Technik in Kombination mit mehrschichtiger MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464-, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur speziellen Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität bei der Leuchtenanordnung, homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte, asymmetrische indirekte Lichtverteilung für gleichmäßige Beleuchtung des Arbeitsplatzes bei seitlich zum Tisch positionierter Leuchte, glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate für ein brillantes Erscheinungsbild, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flacher Leuchtenkopf mit sichtbarer Höhe von 31 mm, flache U-förmige Fußplatte aus Stahl für hohe Standsicherheit und platzsparenden Positionierung an Büromöbeln, Kopf und Säule aus Aluminium, integrierte SensControl-Steuerung mit individuell einstellbaren Helligkeits- und PIR-Anwesenheitssensoren, ergonomisch optimal in die Leuchtensäule integriertes Soft Touch-Bedienfeld mit Feedback-LED zur Bedienung und Einstellung, Abmaße Leuchtenkopf, 620 x 276 x 31 mm, Abmaße Säule 31 x 80 mm, Abmaße Fußplatte 466 x 446 x 11 mm, Höhe/Leuchte: 1950 mm (Oberkante Leuchte), Leuchte silber-eloxal pulverbeschichtet. Leitung 2,5m in 0,75mm² in schwarz mit Schutzkontaktstecker (Schuko) lt. DIN 49441 Form R2. Leuchtenkomponenten getrennt verpackt. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Gewicht: 13 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42181899 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZE206 + LIGHT FIELDS LFE-S DI LED9000-830 SC SRE SR2**ZST Stk**

Indirekt-/Direkt-LED-Stehleuchte

Minimalistische Indirekt-/Direkt-LED-Stehleuchte. Direkt-/Indirektlicht separat nicht steuerbar. Leuchten Leistung: 63,3 W, Leuchte mit sensControl intelligenter Anwesenheitssteuerung und Helligkeitssensorik mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8020 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Abstrahlcharakteristik indirekt/direkt im Verhältnis 60:40. Lichtlenkung basierend auf hocheffizienter LitePrint(R)-Lichtleiter-Technik in Kombination mit mehrschichtiger MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464-, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur speziellen Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität bei der Leuchtenanordnung, homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte, asymmetrische indirekte Lichtverteilung für gleichmäßige Beleuchtung des Arbeitsplatzes bei seitlich zum Tisch positionierter Leuchte, glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate für ein brillantes Erscheinungsbild, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flacher Leuchtenkopf mit sichtbarer Höhe von 31 mm, flache U-förmige Fußplatte aus Stahl für hohe Standsicherheit und platzsparenden Positionierung an Büromöbeln, Kopf und Säule aus Aluminium, integrierte SensControl-Steuerung mit individuell einstellbaren Helligkeits- und PIR-Anwesenheitssensoren, ergonomisch optimal in die Leuchtensäule integriertes Soft Touch-Bedienfeld mit Feedback-LED zur Bedienung und Einstellung, Abmaße Leuchtenkopf, 620 x 276 x 31 mm, Abmaße Säule 31 x 80 mm, Abmaße Fußplatte 466 x 446 x 11 mm, Höhe/Leuchte: 1950 mm (Oberkante Leuchte), Leuchte silber-eloxal pulverbeschichtet. Leitung 2,5m in 0,75mm² in schwarz mit Schutzkontaktstecker (Schuko) lt. DIN 49441 Form R2. Leuchtenkomponenten getrennt verpackt. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Gewicht: 13 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182106 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZE207 + LIGHT FIELDS LFE-S D/I LED12000-830 SC SRE SR2**ZST Stk**

Indirekt-/Direkt-LED-Stehleuchte

Minimalistische Indirekt-/Direkt-LED-Stehleuchte, Direkt-/Indirektlicht separat steuerbar. in getrennter Direkt- und Indirektlichtverteilung. Leuchten Leistung: 89,8 W, Leuchte mit sensControl intelligenter Anwesenheitssteuerung und Helligkeitssensorik mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 11380 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Abstrahlcharakteristik indirekt/direkt im Verhältnis 70:30. Lichtlenkung basierend auf hocheffizienter LitePrint(R)-Lichtleiter-Technik in Kombination mit mehrschichtiger MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464-, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur speziellen Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität bei der Leuchtenanordnung, homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte, Indirekt- / Direktlicht getrennt dimmbar, Asymmetrische indirekte Lichtverteilung für gleichmäßige Beleuchtung des Arbeitsplatzes bei seitlich zum Tisch positionierter Leuchte, glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate für ein brillantes Erscheinungsbild, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flacher Leuchtenkopf mit sichtbarer Höhe von 31 mm, flache U-förmige Fußplatte aus Stahl für hohe Standsicherheit und platzsparenden Positionierung an Büromöbeln, Kopf und Säule aus Aluminium, integrierte SensControl-Steuerung mit individuell einstellbaren Helligkeits- und PIR-Anwesenheitssensoren, ergonomisch optimal in die Leuchtensäule integriertes Soft Touch-Bedienfeld mit Feedback-LED zur Bedienung und Einstellung, Abmaße Leuchtenkopf, 620 x 276 x 31 mm, Abmaße Säule 31 x 80 mm, Abmaße Fußplatte 466 x 446 x 11 mm, Höhe/Leuchte: 1950 mm (Oberkante Leuchte), Leuchte silber-eloxal pulverbeschichtet. Leitung 2,5m in 0,75mm² in schwarz mit Schutzkontaktstecker (Schuko) lt. DIN 49441 Form R2. Leuchtenkomponenten getrennt verpackt. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Gewicht: 13 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182110 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZE208 + LIGHT FIELDS LFE-S DI LED16000-830 SC SRE SR2**ZST Stk**

Indirekt-/Direkt-LED-Stehleuchte

Minimalistische Indirekt-/Direkt-LED-Stehleuchte. Direkt-/Indirektlicht separat steuerbar. Leuchten Leistung: 123,8 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 15270 lm, Leuchten Lichtausbeute: 123 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Abstrahlcharakteristik indirekt/direkt im Verhältnis 80:20. Lichtlenkung basierend auf hocheffizienter LitePrint(R)-Lichtleiter-Technik in Kombination mit mehrschichtiger MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464-, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur speziellen Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität bei der Leuchtenanordnung, homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte, asymmetrische indirekte Lichtverteilung für gleichmäßige Beleuchtung des Arbeitsplatzes bei seitlich zum Tisch positionierter Leuchte, glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate für ein brillantes Erscheinungsbild, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flacher Leuchtenkopf mit sichtbarer Höhe von 31 mm, flache U-förmige Fußplatte aus Stahl für hohe Standsicherheit und platzsparenden Positionierung an Büromöbeln, Kopf und Säule aus Aluminium, integrierte SensControl-Steuerung mit individuell einstellbaren Helligkeits- und PIR-Anwesenheitssensoren, ergonomisch optimal in die Leuchtensäule integriertes Soft Touch-Bedienfeld mit

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Feedback-LED zur Bedienung und Einstellung, Abmaße Leuchtenkopf, 620 x 276 x 31 mm, Abmaße Säule 31 x 80 mm, Abmaße Fußplatte 466 x 446 x 11 mm, Höhe/Leuchte: 1950 mm (Oberkante Leuchte), Leuchte silber-eloxal pulverbeschichtet. Leitung 2,5m in 0,75mm ² in schwarz mit Schutzkontaktstecker (Schuko) lt. DIN 49441 Form R2. Leuchtenkomponenten getrennt verpackt. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Gewicht: 13 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182114 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	

LB-Version: 20

Geändert

0ZEF	+	LIGHT FIELDS III (ZUMTOBEL)	ZST
Version: 2023-06			
Leistungsumfang			
Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.			
<u>Kommentar</u>			
Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für <u>Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG)</u> nicht geeignet.			
Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).			
LB-Version: 20			
Geändert			

0ZEF01	+	LIGHT FIELDS III SUCTION CUP	ZST	Stk
Saugnapf				
Saugnapf. Gewicht: 0,1 kg				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 20935455 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20				
Geändert				

0ZEF02	+	LIGHT FIELDS III ZUGENTLASTUNG OT+UT PC 1SET = 10STK	ZST	Stk
Zugentlastungsset				
Zugentlastungsset. Gewicht: 0,1 kg				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22161546 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20				
Geändert				

0ZEF03	+	LIGHT FIELDS III LF3/LFE/CL2/MIREL EVO/ML EVO INF NIV SET	ZST	Stk
Deckenbefestigungsset				
Deckenbefestigungsset zur Montage von L-FIELDS evolution und MIREL evolution Deckeneinbauleuchten in gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken. 1 Set pro Leuchte. Gewicht: 0,17 kg				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22168977 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20				
Geändert				

0ZEF04	+	LIGHT FIELDS III LF3 D/I LB C MOUNT SET ASQ1 WH	ZST	Stk
Lichtbandverbinder				
Befestigungsset für Lichtbandinstallation für LF3 Pendel. Set beinhaltet: 1 Stk. Verbinder in weiss, 1 Stk. Deckenbefestigungselement in weiss, 1 Stk. Abhängeseil 1 m, 1 Stk. Y-Seilverbinder. Leuchtenanzahl n-1 Sets pro Lichtband notwendig.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171147 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20				
Geändert				

0ZEF05	+	LIGHT FIELDS III LF3 D/I SUSP SET ASQ1 WH	ZST	Stk
Montageset				
Befestigungs- und Einspeiseset für Pendel LF3 Einzelleuchte oder für die erste Leuchte im Lichtband. Set bestehend aus: 1 Stk. Deckenrosette in weiss, 1 Stk. Decken Befestigungselement weiss, 1 Stk. transparentes				

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Einspeisekabel, 4 Stk. Klemmen, 2 Stk. Stahl Abhängeseile 1 m, 2 Stk. Y-Seilverbinder. 1 Set für eine Einzelleuchte oder pro Lichtband notwendig.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171148 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZEF06 + LIGHT FIELDS III LF3 D/I SUSP SET ASQ3 WH ZST **Stk**

Montageset

Befestigungs- und Einspeiseset für Pendel LF3 Einzelleuchte oder für die erste Leuchte im Lichtband. Set bestehend aus: 1 Stk. Deckenrosette in weiss, 1 Stk. Decken Befestigungselement weiss, 1 Stk. transparentes Einspeisekabel, 4 Stk. Klemmen, 2 Stk. Stahl Abhängeseile 3 m, 2 Stk. Y-Seilverbinder. 1 Set für eine Einzelleuchte oder pro Lichtband notwendig.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171149 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZEF07 + LIGHT FIELDS III LF3 D/I LB C MOUNT SET ASQ1 BK ZST **Stk**

Lichtbandverbinder

Befestigungsset für Lichtbandinstallation für LF3 Pendel. Set beinhaltet: 1 Stk. Verbinder in schwarz, 1 Stk. Deckenbefestigungselement in schwarz, 1 Stk. Abhängeseil 1 m, 1 Stk. Y-Seilverbinder. Leuchtenanzahl n-1 Sets pro Lichtband notwendig.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171251 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZEF08 + LIGHT FIELDS III LF3 D/I LB C MOUNT SET ASQ1 SR ZST **Stk**

Lichtbandverbinder

Befestigungsset für Lichtbandinstallation für LF3 Pendel. Set beinhaltet: 1 Stk. Verbinder in silber, 1 Stk. Deckenbefestigungselement in silber, 1 Stk. Abhängeseil 1 m, 1 Stk. Y-Seilverbinder. Leuchtenanzahl n-1 Sets pro Lichtband notwendig.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171252 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZEF09 + LIGHT FIELDS III LF3 D/I LB C MOUNT SET ASQ3 BK ZST **Stk**

Lichtbandverbinder

Befestigungsset für Lichtbandinstallation für LF3 Pendel. Set beinhaltet: 1 Stk. Verbinder in schwarz, 1 Stk. Deckenbefestigungselement in schwarz, 1 Stk. Abhängeseil 3 m, 1 Stk. Y-Seilverbinder. Leuchtenanzahl n-1 Sets pro Lichtband notwendig.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171253 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZEF0A + LIGHT FIELDS III LF3 D/I LB C MOUNT SET ASQ3 SR ZST **Stk**

Lichtbandverbinder

Befestigungsset für Lichtbandinstallation für LF3 Pendel. Set beinhaltet: 1 Stk. Verbinder in silber, 1 Stk. Deckenbefestigungselement in silber, 1 Stk. Abhängeseil 3 m, 1 Stk. Y-Seilverbinder. Leuchtenanzahl n-1 Sets pro Lichtband notwendig.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171254 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZEF0B + LIGHT FIELDS III LF3 D/I SUSP SET ASQ1 BK ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Montageset

Befestigungs- und Einspeiseset für Pendel LF3 Einzelleuchte oder für die erste Leuchte im Lichtband. Set bestehend aus: 1 Stk. Deckenrosette in schwarz, 1 Stk. Decken Befestigungselement schwarz, 1 Stk. transparentes Einspeisekabel, 4 Stk. Klemmen, 2 Stk. Stahl Abhängeseile 1 m, 2 Stk. Y-Seilverbinder. 1 Set für eine Einzelleuchte oder pro Lichtband notwendig.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171255 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZEF0C + LIGHT FIELDS III LF3 D/I SUSP SET ASQ1 SR ZST **Stk**

Montageset

Befestigungs- und Einspeiseset für Pendel LF3 Einzelleuchte oder für die erste Leuchte im Lichtband. Set bestehend aus: 1 Stk. Deckenrosette in silber, 1 Stk. Decken Befestigungselement silber, 1 Stk. transparentes Einspeisekabel, 4 Stk. Klemmen, 2 Stk. Stahl Abhängeseile 1 m, 2 Stk. Y-Seilverbinder. 1 Set für eine Einzelleuchte oder pro Lichtband notwendig.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171256 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZEF0D + LIGHT FIELDS III LF3 D/I SUSP SET ASQ3 BK ZST **Stk**

Montageset

Befestigungs- und Einspeiseset für Pendel LF3 Einzelleuchte oder für die erste Leuchte im Lichtband. Set bestehend aus: 1 Stk. Deckenrosette in schwarz, 1 Stk. Decken Befestigungselement schwarz, 1 Stk. transparentes Einspeisekabel, 4 Stk. Klemmen, 2 Stk. Stahl Abhängeseile 3 m, 2 Stk. Y-Seilverbinder. 1 Set für eine Einzelleuchte oder pro Lichtband notwendig.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171257 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZEF0E + LIGHT FIELDS III LF3 D/I SUSP SET ASQ3 SR ZST **Stk**

Montageset

Befestigungs- und Einspeiseset für Pendel LF3 Einzelleuchte oder für die erste Leuchte im Lichtband. Set bestehend aus: 1 Stk. Deckenrosette in silber, 1 Stk. Decken Befestigungselement silber, 1 Stk. transparentes Einspeisekabel, 4 Stk. Klemmen, 2 Stk. Stahl Abhängeseile 3 m, 2 Stk. Y-Seilverbinder. 1 Set für eine Einzelleuchte oder pro Lichtband notwendig.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171258 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZEF0F + LIGHT FIELDS III LF3 D/I LB C MOUNT SET ASQ3 WH ZST **Stk**

Lichtbandverbinder

Befestigungsset für Lichtbandinstallation für LF3 Pendel. Set beinhaltet: 1 Stk. Verbinder in weiss, 1 Stk. Deckenbefestigungselement in weiss, 1 Stk. Abhängeseil 3 m, 1 Stk. Y-Seilverbinder. Leuchtenanzahl n-1 Sets pro Lichtband notwendig.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171259 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZEF0G + LIGHT FIELDS III LF3 A Q / L CLUSTER SET ZST **Stk**

Montageset Cluster

2 Stk. Montagehilfen zur Clusterbildung aus Stahlblech mit jeweils 8 Stk. Schrauben, Muttern und Distanzhaltern. Gewicht: 0,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171380 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

OZEF0H + LIGHT FIELDS III LF3 E 1600-940 M625M LDE KA WHZST **Stk**

Einbauleuchte

Deckeneinbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 14,5 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1610 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete mehrschichtige MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech mit umlaufendem Optikrahmen aus Kunststoff in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Modul: 625, Abmessungen: 310 x 310 x 90 mm, Gewicht: 1,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186931 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZEF0I + LIGHT FIELDS III LF3 E 5000-940 M625Q LDE KA WHZST **Stk**

Einbauleuchte

Deckeneinbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 38,3 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4990 lm, Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete mehrschichtige MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech mit umlaufendem Optikrahmen aus Kunststoff in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Modul: 625, Abmessungen: 623 x 623 x 90 mm, Gewicht: 6,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186932 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZEF0J + LIGHT FIELDS III LF3 E 3600-940 M625Q LDE KA WHZST **Stk**

Einbauleuchte

Deckeneinbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 27,5 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3570 lm, Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete mehrschichtige MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1500 cd/m² gemäß EN 12464:2011, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech mit umlaufendem Optikrahmen aus Kunststoff in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Modul: 625, Abmessungen: 623 x 623 x 90 mm, Gewicht: 6,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186933 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

OZEF0K + LIGHT FIELDS III LF3 E 5000-940 M625L12 LDE KA WHZST **Stk**

Einbauleuchte

Deckeneinbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 37,3 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4980 lm, Leuchten Lichtausbeute: 134 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete mehrschichtige MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech mit umlaufendem Optikrahmen aus Kunststoff in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Modul: 625, Abmessungen: 1248 x 310 x 90 mm, Gewicht: 6,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186934 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZEF0L + LIGHT FIELDS III LF3 E 3600-940 M625L12 LDE KA WHZST **Stk**

Einbauleuchte

Deckeneinbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 27,5 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3630 lm, Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete mehrschichtige MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1500 cd/m² gemäß EN 12464:2011, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech mit umlaufendem Optikrahmen aus Kunststoff in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Modul: 625, Abmessungen: 1248 x 310 x 90 mm, Gewicht: 6,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186935 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZEF0M + LIGHT FIELDS III LF3 E 6300-940 M625L15 LDE KA WHZST **Stk**

Einbauleuchte

Deckeneinbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 46,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6340 lm, Leuchten Lichtausbeute: 135 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete mehrschichtige MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech mit umlaufendem Optikrahmen aus Kunststoff in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Modul: 625, Abmessungen: 1549 x 310 x 90 mm, Gewicht: 8,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186936 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

OZEF0N + LIGHT FIELDS III LF3 E 4600-940 M625L15 LDE KA WHZST **Stk**

Einbauleuchte

Deckeneinbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 34,2 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4620 lm, Leuchten Lichtausbeute: 135 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete mehrschichtige MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1500 cd/m² gemäß EN 12464:2011, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech mit umlaufendem Optikrahmen aus Kunststoff in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Modul: 625, Abmessungen: 1549 x 310 x 90 mm, Gewicht: 8,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186937 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZEF00 + LIGHT FIELDS III LF3 A 1600-940 MINI LDE WHZST **Stk**

Anbauleuchte

Deckenanbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 17,3 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 92 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. LEDs beidseitig eingekoppelt, Lichtlenkung basierend auf hocheffizienter LitePrint(R)-Lichtleiter-Technik in Kombination mit mehrschichtiger MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, hochwertiges Leuchtengehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet mit umlaufendem Optikrahmen ohne Naht oder Fuge in weiß, innenliegende 5-polige schraubenlose Anschlußklemme, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 322 x 322 x 51 mm, Gewicht: 2,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186938 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZEF0P + LIGHT FIELDS III LF3 A 5000-940 Q LDE WHZST **Stk**

Anbauleuchte

Deckenanbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 47 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. LEDs beidseitig eingekoppelt, Lichtlenkung basierend auf hocheffizienter LitePrint(R)-Lichtleiter-Technik in Kombination mit mehrschichtiger MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, hochwertiges Leuchtengehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet mit umlaufendem Optikrahmen ohne Naht oder Fuge in weiß, innenliegende 5-polige schraubenlose Anschlußklemme, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 603 x 603 x 51 mm, Gewicht: 8,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186939 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZEF0Q + LIGHT FIELDS III LF3 A 4000-940 Q LDE WHZST **Stk**

Anbauleuchte

Deckenanbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyrampen-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 36,7 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3950 lm, Leuchten Lichtausbeute: 108 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. LEDs beidseitig eingekoppelt, Lichtlenkung basierend auf hocheffizienter LitePrint(R)-Lichtleiter-Technik in Kombination mit mehrschichtiger MPO+ Micropyrampen-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, hochwertiges Leuchtengehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet mit umlaufendem Optikrahmen ohne Naht oder Fuge in weiß, innenliegende 5-polige schraubenlose Anschlußklemme, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 603 x 603 x 51 mm, Gewicht: 8,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186940 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZEF0R + LIGHT FIELDS III LF3 A 5000-940 L12 LDE WHZST **Stk**

Anbauleuchte

Deckenanbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyrampen-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 50 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. LEDs beidseitig eingekoppelt, Lichtlenkung basierend auf hocheffizienter LitePrint(R)-Lichtleiter-Technik in Kombination mit mehrschichtiger MPO+ Micropyrampen-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, hochwertiges Leuchtengehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet mit umlaufendem Optikrahmen ohne Naht oder Fuge in weiß, innenliegende 5-polige schraubenlose Anschlußklemme, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1164 x 267 x 51 mm, Gewicht: 8,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186941 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZEF0S + LIGHT FIELDS III LF3 A 3400-940 L12 LDE WHZST **Stk**

Anbauleuchte

Deckenanbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyrampen-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 32,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3380 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. LEDs beidseitig eingekoppelt, Lichtlenkung basierend auf hocheffizienter LitePrint(R)-Lichtleiter-Technik in Kombination mit mehrschichtiger MPO+ Micropyrampen-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, hochwertiges Leuchtengehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet mit umlaufendem Optikrahmen ohne Naht oder Fuge in weiß, innenliegende 5-polige schraubenlose Anschlußklemme, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1164 x 267 x 51 mm, Gewicht: 8,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186942 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZEF0T + LIGHT FIELDS III LF3 A 6300-940 L15 LDE WHZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Anbauleuchte

Deckenanbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropiramyden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 63,3 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. LEDs beidseitig eingekoppelt, Lichtlenkung basierend auf hocheffizienter LitePrint(R)-Lichtleiter-Technik in Kombination mit mehrschichtiger MPO+ Micropiramyden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, hochwertiges Leuchtengehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet mit umlaufendem Optikrahmen ohne Naht oder Fuge in weiß, innenliegende 5-polige schraubenlose Anschlußklemme, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1446 x 267 x 51 mm, Gewicht: 10,36 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186943 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZEF0U + LIGHT FIELDS III LF3 A 4200-940 L15 LDE WH**ZST Stk****Anbauleuchte**

Deckenanbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropiramyden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 40,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4180 lm, Leuchten Lichtausbeute: 104 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. LEDs beidseitig eingekoppelt, Lichtlenkung basierend auf hocheffizienter LitePrint(R)-Lichtleiter-Technik in Kombination mit mehrschichtiger MPO+ Micropiramyden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, hochwertiges Leuchtengehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet mit umlaufendem Optikrahmen ohne Naht oder Fuge in weiß, innenliegende 5-polige schraubenlose Anschlußklemme, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1446 x 267 x 51 mm, Gewicht: 10,36 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186944 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZEF0V + LIGHT FIELDS III LF3 D/I 5900-940 Q LDE WH**ZST Stk****Pendelleuchte**

Rahmenlose Direkt/Indirekt LED Pendelleuchte mit MPO+ Micropiramyden-Optik und separat steuerbarem Indirektlicht zur Deckenaufhellung mit Batwinglichtverteilung. Leuchten Leistung: 52 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5866 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Abstrahlcharakteristik direkt/indirekt im Verhältnis 70:30, LEDs beidseitig eingekoppelt, Lichtlenkung basierend auf hocheffizienter LitePrint(R)-Lichtleiter-Technik in Kombination mit mehrschichtiger MPO+ Micropiramyden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte, gleichmäßige indirekte Lichtverteilung optimiert für geringe Abhängenhöhe von min. 50 cm. Glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung. Hochwertiges Leuchtengehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet mit umlaufendem Optikrahmen ohne Naht oder Fuge in weiß. Seil-Abhängeset mit transparenter Anschlussleitung sind separat zu bestellen. Abhängenhöhe stufenlos einstellbar. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 603 x 603 x 50 mm, Gewicht: 9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186945 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZEF0W + LIGHT FIELDS III LF3 D/I 5900-940 L12 LDE WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Pendelleuchte

Rahmenlose Direkt/Indirekt LED Pendelleuchte mit MPO+ Micropyramiden-Optik und separat steuerbarem Indirektlicht zur Deckenaufhellung mit Batwinglichtverteilung. Leuchten Leistung: 52,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5860 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Abstrahlcharakteristik direkt/indirekt im Verhältnis 70:30, LEDs beidseitig eingekoppelt, Lichtlenkung basierend auf hocheffizienter LitePrint(R)-Leitertechnik in Kombination mit mehrschichtiger MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte, gleichmäßige indirekte Lichtverteilung optimiert für geringe Abhängenhöhe von min. 50 cm. Glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung. Hochwertiges Leuchtengehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet mit umlaufendem Optikrahmen ohne Naht oder Fuge in weiß. Seil-Abhängeset mit transparenter Anschlussleitung sind separat zu bestellen. Abhängenhöhe stufenlos einstellbar. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1164 x 267 x 50 mm, Gewicht: 9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186946 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZEFOX + LIGHT FIELDS III LF3 D/I 7300-940 L15 LDE WH**ZST Stk****Pendelleuchte**

Rahmenlose Direkt/Indirekt LED Pendelleuchte mit MPO+ Micropyramiden-Optik und separat steuerbarem Indirektlicht zur Deckenaufhellung mit Batwinglichtverteilung. Leuchten Leistung: 63,7 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7290 lm, Leuchten Lichtausbeute: 114 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Abstrahlcharakteristik direkt/indirekt im Verhältnis 70:30, LEDs beidseitig eingekoppelt, Lichtlenkung basierend auf hocheffizienter LitePrint(R)-Leitertechnik in Kombination mit mehrschichtiger MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte, gleichmäßige indirekte Lichtverteilung optimiert für geringe Abhängenhöhe von min. 50 cm. Glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung. Hochwertiges Leuchtengehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet mit umlaufendem Optikrahmen ohne Naht oder Fuge in weiß. Seil-Abhängeset mit transparenter Anschlussleitung sind separat zu bestellen. Abhängenhöhe stufenlos einstellbar. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1446 x 267 x 50 mm, Gewicht: 11,3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186947 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZEFOY + LIGHT FIELDS III LF3 E 5000-927-65 M625Q LDE KA WH**ZST Stk****Einbauleuchte**

Deckeneinbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 48,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 104 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete mehrschichtige MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech mit umlaufendem Optikrahmen aus Kunststoff in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Modul: 625, Abmessungen: 623 x 623 x 90 mm, Gewicht: 7,3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932515 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZEF02 + LIGHT FIELDS III LF3 E 5000-930 M625Q LDE KA WHZST **Stk**

Einbauleuchte

Deckeneinbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 41,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4970 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete mehrschichtige MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech mit umlaufendem Optikrahmen aus Kunststoff in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als Einzeleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Modul: 625, Abmessungen: 623 x 623 x 90 mm, Gewicht: 6,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932516 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZEF10 + LIGHT FIELDS III LF3 E 5000-840 M625Q LDE KA WHZST **Stk**

Einbauleuchte

Deckeneinbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 32,5 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4970 lm, Leuchten Lichtausbeute: 153 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete mehrschichtige MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech mit umlaufendem Optikrahmen aus Kunststoff in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als Einzeleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Modul: 625, Abmessungen: 623 x 623 x 90 mm, Gewicht: 6,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932517 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZEF11 + LIGHT FIELDS III LF3 E 3600-930 M625Q LDE KA WHZST **Stk**

Einbauleuchte

Deckeneinbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 30,5 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3620 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete mehrschichtige MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1500 cd/m² gemäß EN 12464:2011, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech mit umlaufendem Optikrahmen aus Kunststoff in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Modul: 625, Abmessungen: 623 x 623 x 90 mm, Gewicht: 6,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932518 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZEF12 + LIGHT FIELDS III LF3 E 3600-840 M625Q LDE KA WHZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Einbauleuchte

Deckeneinbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 23,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3620 lm, Leuchten Lichtausbeute: 151 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete mehrschichtige MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1500 cd/m² gemäß EN 12464:2011, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech mit umlaufendem Optikrahmen aus Kunststoff in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Modul: 625, Abmessungen: 623 x 623 x 90 mm, Gewicht: 6,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932519 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZEF13 + LIGHT FIELDS III LF3 E 6300-940 M625L15 LDE KA SR**ZST Stk****Einbauleuchte**

Deckeneinbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 47,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 133 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete mehrschichtige MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech mit umlaufendem Optikrahmen aus Kunststoff in silber, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Modul: 625, Abmessungen: 1549 x 310 x 90 mm, Gewicht: 8,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932520 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZEF14 + LIGHT FIELDS III LF3 A 1600-940 MINI LDE SR**ZST Stk****Anbauleuchte**

Deckenanbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 17,3 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1560 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. LEDs beidseitig eingekoppelt, Lichtlenkung basierend auf hocheffizienter LitePrint(R)-Lichtleiter-Technik in Kombination mit mehrschichtiger MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, hochwertiges Leuchtengehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet mit umlaufendem Optikrahmen ohne Naht oder Fuge in silber, innenliegende 5-polige schraubenlose Anschlußklemme, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 322 x 322 x 51 mm, Gewicht: 2,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932521 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZEF15 + LIGHT FIELDS III LF3 A 1600-940 MINI LDE BK**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Anbauleuchte

Deckenanbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 17,3 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1562 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. LEDs beidseitig eingekoppelt, Lichtlenkung basierend auf hocheffizienter LitePrint(R)-Lichtleiter-Technik in Kombination mit mehrschichtiger MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, hochwertiges Leuchtengehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet mit umlaufendem Optikrahmen ohne Naht oder Fuge in schwarz, innenliegende 5-polige schraubenlose Anschlußklemme, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 322 x 322 x 51 mm, Gewicht: 2,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932522 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZEF16 + LIGHT FIELDS III LF3 A 5000-940 Q LDE SR**ZST Stk****Anbauleuchte**

Deckenanbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 47 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 104 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. LEDs beidseitig eingekoppelt, Lichtlenkung basierend auf hocheffizienter LitePrint(R)-Lichtleiter-Technik in Kombination mit mehrschichtiger MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, hochwertiges Leuchtengehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet mit umlaufendem Optikrahmen ohne Naht oder Fuge in silber, innenliegende 5-polige schraubenlose Anschlußklemme, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 603 x 603 x 51 mm, Gewicht: 8,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932523 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZEF17 + LIGHT FIELDS III LF3 A 5000-940 Q LDE BK**ZST Stk****Anbauleuchte**

Deckenanbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 47 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 104 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. LEDs beidseitig eingekoppelt, Lichtlenkung basierend auf hocheffizienter LitePrint(R)-Lichtleiter-Technik in Kombination mit mehrschichtiger MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, hochwertiges Leuchtengehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet mit umlaufendem Optikrahmen ohne Naht oder Fuge in, innenliegende 5-polige schraubenlose Anschlußklemme, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 603 x 603 x 51 mm, Gewicht: 8,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932524 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZEF18 + LIGHT FIELDS III LF3 D/I 5900-940 L12 LDE LB SR**ZST Stk****Pendelleuchte**

Rahmenlose Direkt/Indirekt LED Pendelleuchte mit MPO+ Micropyramiden-Optik und separat steuerbarem

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Indirektlicht zur Deckenaufhellung mit Batwinglichtverteilung. Leuchten Leistung: 52,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5810 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Abstrahlcharakteristik direkt/indirekt im Verhältnis 70:30, LEDs beidseitig eingekoppelt, Lichtlenkung basierend auf hocheffizienter LitePrint(R)-Lichtleiter-Technik in Kombination mit mehrschichtiger MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte, gleichmäßige indirekte Lichtverteilung optimiert für geringe Abhängenöhe von min. 50 cm. Glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung. Hochwertiges Leuchtengehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet mit umlaufendem Optikrahmen ohne Naht oder Fuge in silber. Seil-Abhängeset mit transparenter Anschlussleitung sind separat zu bestellen. Abhängenöhe stufenlos einstellbar. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1164 x 267 x 50 mm, Gewicht: 9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932525 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZEF19 + LIGHT FIELDS III LF3 D/I 7300-940 L15 BC WH**ZST Stk**

Pendelleuchte

Rahmenlose Direkt/Indirekt LED Pendelleuchte mit MPO+ Micropyramiden-Optik und separat steuerbarem Indirektlicht zur Deckenaufhellung mit Batwinglichtverteilung. Leuchten Leistung: 65,7 W, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7290 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Abstrahlcharakteristik direkt/indirekt im Verhältnis 70:30, LEDs beidseitig eingekoppelt, Lichtlenkung basierend auf hocheffizienter LitePrint(R)-Lichtleiter-Technik in Kombination mit mehrschichtiger MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte, gleichmäßige indirekte Lichtverteilung optimiert für geringe Abhängenöhe von min. 50 cm. Glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung. Hochwertiges Leuchtengehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet mit umlaufendem Optikrahmen ohne Naht oder Fuge in weiß. Seil-Abhängeset mit transparenter Anschlussleitung sind separat zu bestellen. Abhängenöhe stufenlos einstellbar. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1446 x 267 x 50 mm, Gewicht: 11,35 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932526 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZEF1A + LIGHT FIELDS III LF3 D/I 7300-940 L15 LDE SR**ZST Stk**

Pendelleuchte

Rahmenlose Direkt/Indirekt LED Pendelleuchte mit MPO+ Micropyramiden-Optik und separat steuerbarem Indirektlicht zur Deckenaufhellung mit Batwinglichtverteilung. Leuchten Leistung: 64,7 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7230 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Abstrahlcharakteristik direkt/indirekt im Verhältnis 70:30, LEDs beidseitig eingekoppelt, Lichtlenkung basierend auf hocheffizienter LitePrint(R)-Lichtleiter-Technik in Kombination mit mehrschichtiger MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte, gleichmäßige indirekte Lichtverteilung optimiert für geringe Abhängenöhe von min. 50 cm. Glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung. Hochwertiges Leuchtengehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet mit umlaufendem Optikrahmen ohne Naht oder Fuge in silber. Seil-Abhängeset mit transparenter Anschlussleitung sind separat zu bestellen. Abhängenöhe stufenlos einstellbar. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1446 x 267 x 50 mm, Gewicht: 11,3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932527 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZEF1B + LIGHT FIELDS III LF3 D/I 7300-940 L15 LDE BK**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Pendelleuchte

Rahmenlose Direkt/Indirekt LED Pendelleuchte mit MPO+ Micropyramiden-Optik und separat steuerbarem Indirektlicht zur Deckenaufhellung mit Batwinglichtverteilung. Leuchten Leistung: 64,7 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7120 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Abstrahlcharakteristik direkt/indirekt im Verhältnis 70:30, LEDs beidseitig eingekoppelt, Lichtlenkung basierend auf hocheffizienter LitePrint(R)-Lichtleiter-Technik in Kombination mit mehrschichtiger MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte, gleichmäßige indirekte Lichtverteilung optimiert für geringe Abhängenhöhe von min. 50 cm. Glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung. Hochwertiges Leuchtengehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet mit umlaufendem Optikrahmen ohne Naht oder Fuge in . Seil-Abhängeset mit transparenter Anschlussleitung sind separat zu bestellen. Abhängenhöhe stufenlos einstellbar. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1446 x 267 x 50 mm, Gewicht: 11,3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932528 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZEF1C + LIGHT FIELDS III LF3 D/I 7300-940 L15 LDE LB WH**ZST Stk****Pendelleuchte**

Rahmenlose Direkt/Indirekt LED Pendelleuchte mit MPO+ Micropyramiden-Optik und separat steuerbarem Indirektlicht zur Deckenaufhellung mit Batwinglichtverteilung. Leuchten Leistung: 64,7 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7290 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Abstrahlcharakteristik direkt/indirekt im Verhältnis 70:30, LEDs beidseitig eingekoppelt, Lichtlenkung basierend auf hocheffizienter LitePrint(R)-Lichtleiter-Technik in Kombination mit mehrschichtiger MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte, gleichmäßige indirekte Lichtverteilung optimiert für geringe Abhängenhöhe von min. 50 cm. Glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung. Hochwertiges Leuchtengehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet mit umlaufendem Optikrahmen ohne Naht oder Fuge in weiß. Seil-Abhängeset mit transparenter Anschlussleitung sind separat zu bestellen. Abhängenhöhe stufenlos einstellbar. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1446 x 267 x 50 mm, Gewicht: 11,3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932529 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZEF1D + LIGHT FIELDS III LF3 D/I 7300-940 L15 LDE E3D WH**ZST Stk****Pendelleuchte**

Rahmenlose Direkt/Indirekt LED Pendelleuchte mit MPO+ Micropyramiden-Optik und separat steuerbarem Indirektlicht zur Deckenaufhellung mit Batwinglichtverteilung. Leuchten Leistung: 66,7 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7290 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Abstrahlcharakteristik direkt/indirekt im Verhältnis 70:30, LEDs beidseitig eingekoppelt, Lichtlenkung basierend auf hocheffizienter LitePrint(R)-Lichtleiter-Technik in Kombination mit mehrschichtiger MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte, gleichmäßige indirekte Lichtverteilung optimiert für geringe Abhängenhöhe von min. 50 cm. Glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung. Hochwertiges Leuchtengehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet mit umlaufendem Optikrahmen ohne Naht oder Fuge in weiß. Seil-Abhängeset mit transparenter Anschlussleitung sind separat zu bestellen. Abhängenhöhe stufenlos einstellbar. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1446 x 267 x 50 mm, Gewicht: 11,7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932530 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZEF1E + LIGHT FIELDS III LF3 A 5000-927-65 Q LDE WHZST **Stk**

Anbauleuchte

Deckenanbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropirymiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 59,7 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5005 lm, Leuchten Lichtausbeute: 84 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. LEDs beidseitig eingekoppelt, Lichtlenkung basierend auf hocheffizienter LitePrint(R)-Lichtleiter-Technik in Kombination mit mehrschichtiger MPO+ Micropirymiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, hochwertiges Leuchtgehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet mit umlaufendem Optikrahmen ohne Naht oder Fuge in weiß, innenliegende 5-polige schraubenlose Anschlußklemme, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 603 x 603 x 51 mm, Gewicht: 9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932917 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZEF1F + LIGHT FIELDS III LF3 D/I 5900-927-65 L12 LDE WHZST **Stk**

Pendelleuchte

Rahmenlose Direkt/Indirekt LED Pendelleuchte mit MPO+ Micropirymiden-Optik und separat steuerbarem Indirektlicht zur Deckenaufhellung mit Batwinglichtverteilung. Leuchten Leistung: 81 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6760 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Abstrahlcharakteristik direkt/indirekt im Verhältnis 70:30, LEDs beidseitig eingekoppelt, Lichtlenkung basierend auf hocheffizienter LitePrint(R)-Lichtleiter-Technik in Kombination mit mehrschichtiger MPO+ Micropirymiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte, gleichmäßige indirekte Lichtverteilung optimiert für geringe Abhängenöhe von min. 50 cm. Glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung. Hochwertiges Leuchtgehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet mit umlaufendem Optikrahmen ohne Naht oder Fuge in weiß. Seil-Abhängeset mit transparenter Anschlussleitung sind separat zu bestellen. Abhängenöhe stufenlos einstellbar. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1164 x 267 x 50 mm, Gewicht: 9,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932920 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZEF1G + LIGHT FIELDS III LF3 D/I 7300-927-65 L15 LDE WHZST **Stk**

Pendelleuchte

Rahmenlose Direkt/Indirekt LED Pendelleuchte mit MPO+ Micropirymiden-Optik und separat steuerbarem Indirektlicht zur Deckenaufhellung mit Batwinglichtverteilung. Leuchten Leistung: 99,2 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8490 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Abstrahlcharakteristik direkt/indirekt im Verhältnis 70:30, LEDs beidseitig eingekoppelt, Lichtlenkung basierend auf hocheffizienter LitePrint(R)-Lichtleiter-Technik in Kombination mit mehrschichtiger MPO+ Micropirymiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte, gleichmäßige indirekte Lichtverteilung optimiert für geringe Abhängenöhe von min. 50 cm. Glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung. Hochwertiges Leuchtgehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet mit umlaufendem Optikrahmen ohne Naht oder Fuge in weiß. Seil-Abhängeset mit transparenter Anschlussleitung sind separat zu bestellen. Abhängenöhe stufenlos einstellbar. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1446 x 267 x 50 mm, Gewicht: 11,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932921 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

LB-Version: 20

Geändert

OZEF1H + LIGHT FIELDS III LF3 E 5000-927-65Z M625Q LDE KA WH**ZST Stk**

Einbauleuchte

Deckeneinbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 55,7 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5010 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K, Spektralverteilung ausgewogen verteilt, spektrale Ähnlichkeit bei 4000 K zu dem natürlichen Lichtspektrum (Sonnenlicht) und seiner CCT von 5800 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete mehrschichtige MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech mit umlaufendem Optikrahmen aus Kunststoff in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als Einzelleuchte. Für Cluster-Lösungen, bitte kontaktieren Sie ihren Zumtobel-Vertriebspartner, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Modul: 625, Abmessungen: 623 x 623 x 90 mm, Gewicht: 7,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42935397 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZEF1I + LIGHT FIELDS III LF3 E 5000-927-65Z M625Q BC KA BK**ZST Stk**

Einbauleuchte

Deckeneinbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 55,7 W, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5010 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K, Spektralverteilung ausgewogen verteilt, spektrale Ähnlichkeit bei 4000 K zu dem natürlichen Lichtspektrum (Sonnenlicht) und seiner CCT von 5800 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete mehrschichtige MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech mit umlaufendem Optikrahmen aus Kunststoff in schwarz, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als Einzelleuchte. Für Cluster-Lösungen, bitte kontaktieren Sie ihren Zumtobel-Vertriebspartner, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Modul: 625, Abmessungen: 623 x 623 x 90 mm, Gewicht: 6,85 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936069 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZEF1J + LIGHT FIELDS III LF3 A 1600-940 MINI EVG WH**ZST Stk**

Anbauleuchte

Deckenanbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 17,3 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 92 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. LEDs beidseitig eingekoppelt, Lichtlenkung basierend auf hocheffizienter LitePrint(R)-Lichtleiter-Technik in Kombination mit mehrschichtiger MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, hochwertiges Leuchtengehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet mit umlaufendem Optikrahmen ohne Naht oder Fuge in weiß, innenliegende 5-polige schraubenlose Anschlußklemme, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 322 x 322 x 51 mm, Gewicht: 2,9 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939144 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZEF1K + LIGHT FIELDS III LF3 A 1600-940 MINI EVG SR**ZST Stk**

Anbauleuchte

Deckenanbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 17,3 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1560 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. LEDs beidseitig eingekoppelt, Lichtlenkung basierend auf hocheffizienter LitePrint(R)-Lichtleiter-Technik in Kombination mit mehrschichtiger MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, hochwertiges Leuchtengehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet mit umlaufendem Optikrahmen ohne Naht oder Fuge in silber, innenliegende 5-polige schraubenlose Anschlußklemme, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 322 x 322 x 51 mm, Gewicht: 2,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939145 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZEF1L + LIGHT FIELDS III LF3 A 1600-940 MINI EVG BK**ZST Stk**

Anbauleuchte

Deckenanbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 17,3 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1562 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. LEDs beidseitig eingekoppelt, Lichtlenkung basierend auf hocheffizienter LitePrint(R)-Lichtleiter-Technik in Kombination mit mehrschichtiger MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, hochwertiges Leuchtengehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet mit umlaufendem Optikrahmen ohne Naht oder Fuge in schwarz, innenliegende 5-polige schraubenlose Anschlußklemme, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 322 x 322 x 51 mm, Gewicht: 2,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939146 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZEF1M + LIGHT FIELDS III LF3 A 3400-940 L12 EVG WH**ZST Stk**

Anbauleuchte

Deckenanbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 32,9 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3380 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. LEDs beidseitig eingekoppelt, Lichtlenkung basierend auf hocheffizienter LitePrint(R)-Lichtleiter-Technik in Kombination mit mehrschichtiger MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, hochwertiges Leuchtengehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet mit umlaufendem Optikrahmen ohne Naht oder Fuge in weiß, innenliegende 5-polige schraubenlose Anschlußklemme, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1164 x 267 x 51 mm, Gewicht: 8,5 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939147 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZEF1N + LIGHT FIELDS III LF3 A 4000-940 Q EVG WH**ZST Stk**

Anbauleuchte

Deckenanbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 36,7 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3950 lm, Leuchten Lichtausbeute: 108 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. LEDs beidseitig eingekoppelt, Lichtlenkung basierend auf hocheffizienter LitePrint(R)-Lichtleiter-Technik in Kombination mit mehrschichtiger MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, hochwertiges Leuchtengehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet mit umlaufendem Optikrahmen ohne Naht oder Fuge in weiß, innenliegende 5-polige schraubenlose Anschlußklemme, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 603 x 603 x 51 mm, Gewicht: 8,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939148 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZEF1O + LIGHT FIELDS III LF3 A 4200-940 L15 EVG WH**ZST Stk**

Anbauleuchte

Deckenanbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 40,1 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4180 lm, Leuchten Lichtausbeute: 104 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. LEDs beidseitig eingekoppelt, Lichtlenkung basierend auf hocheffizienter LitePrint(R)-Lichtleiter-Technik in Kombination mit mehrschichtiger MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, hochwertiges Leuchtengehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet mit umlaufendem Optikrahmen ohne Naht oder Fuge in weiß, innenliegende 5-polige schraubenlose Anschlußklemme, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1446 x 267 x 51 mm, Gewicht: 10,36 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939149 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZEF1P + LIGHT FIELDS III LF3 A 5000-940 Q EVG WH**ZST Stk**

Anbauleuchte

Deckenanbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 47 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. LEDs beidseitig eingekoppelt, Lichtlenkung basierend auf hocheffizienter LitePrint(R)-Lichtleiter-Technik in Kombination mit mehrschichtiger MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, hochwertiges Leuchtengehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet mit umlaufendem Optikrahmen ohne Naht oder Fuge in weiß, innenliegende 5-polige schraubenlose Anschlußklemme, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 603 x 603 x 51 mm, Gewicht: 8,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939151 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

LB-Version: 20

Geändert

0ZEF1Q + LIGHT FIELDS III LF3 A 5000-940 Q EVG SR**ZST Stk**

Anbauleuchte

Deckenanbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 47 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 104 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. LEDs beidseitig eingekoppelt, Lichtlenkung basierend auf hocheffizienter LitePrint(R)-Lichtleiter-Technik in Kombination mit mehrschichtiger MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, hochwertiges Leuchtengehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet mit umlaufendem Optikrahmen ohne Naht oder Fuge in silber, innenliegende 5-polige schraubenlose Anschlußklemme, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 603 x 603 x 51 mm, Gewicht: 8,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939152 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZEF1R + LIGHT FIELDS III LF3 A 5000-940 Q EVG BK**ZST Stk**

Anbauleuchte

Deckenanbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 47 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 104 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. LEDs beidseitig eingekoppelt, Lichtlenkung basierend auf hocheffizienter LitePrint(R)-Lichtleiter-Technik in Kombination mit mehrschichtiger MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, hochwertiges Leuchtengehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet mit umlaufendem Optikrahmen ohne Naht oder Fuge in, innenliegende 5-polige schraubenlose Anschlußklemme, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 603 x 603 x 51 mm, Gewicht: 8,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939153 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZEF1S + LIGHT FIELDS III LF3 A 5000-940 L12 EVG WH**ZST Stk**

Anbauleuchte

Deckenanbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 50 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. LEDs beidseitig eingekoppelt, Lichtlenkung basierend auf hocheffizienter LitePrint(R)-Lichtleiter-Technik in Kombination mit mehrschichtiger MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, hochwertiges Leuchtengehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet mit umlaufendem Optikrahmen ohne Naht oder Fuge in weiß, innenliegende 5-polige schraubenlose Anschlußklemme, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1164 x 267 x 51 mm, Gewicht: 8,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939154 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZEF1T + LIGHT FIELDS III LF3 A 6300-940 L15 EVG WHZST **Stk**

Anbauleuchte

Deckenanbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 63,3 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. LEDs beidseitig eingekoppelt, Lichtlenkung basierend auf hocheffizienter LitePrint(R)-Lichtleiter-Technik in Kombination mit mehrschichtiger MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, hochwertiges Leuchtgehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet mit umlaufendem Optikrahmen ohne Naht oder Fuge in weiß, innenliegende 5-polige schraubenlose Anschlußklemme, Installation als Einzeleuchte oder im Cluster, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1446 x 267 x 51 mm, Gewicht: 10,36 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939155 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZEF1U + LIGHT FIELDS III LF3 D/I 5900-940 L12 EVG LB WHZST **Stk**

Pendelleuchte

Rahmenlose Direkt/Indirekt LED Pendelleuchte mit MPO+ Micropyramiden-Optik und separat steuerbarem Indirektlicht zur Deckenaufhellung mit Batwinglichtverteilung. Leuchten Leistung: 52,4 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5860 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W.. Abstrahlcharakteristik direkt/indirekt im Verhältnis 70:30, LEDs beidseitig eingekoppelt, Lichtlenkung basierend auf hocheffizienter LitePrint(R)-Lichtleiter-Technik in Kombination mit mehrschichtiger MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte, gleichmäßige indirekte Lichtverteilung optimiert für geringe Abhängenöhe von min. 50 cm. Glatte äußere Abdeckung aus hochreinem , geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung. Hochwertiges Leuchtgehäuse aus , mit umlaufendem Optikrahmen ohne Naht oder Fuge in . Seil-Abhängeset mit transparenter Anschlussleitung sind separat zu bestellen. Abhängenöhe stufenlos einstellbar., Abmessungen: 1164 x 267 x 50 mm, Gewicht: 9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939156 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZEF1V + LIGHT FIELDS III LF3 D/I 5900-940 L12 EVG LB SRZST **Stk**

Pendelleuchte

Rahmenlose Direkt/Indirekt LED Pendelleuchte mit MPO+ Micropyramiden-Optik und separat steuerbarem Indirektlicht zur Deckenaufhellung mit Batwinglichtverteilung. Leuchten Leistung: 52,4 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5810 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Abstrahlcharakteristik direkt/indirekt im Verhältnis 70:30, LEDs beidseitig eingekoppelt, Lichtlenkung basierend auf hocheffizienter LitePrint(R)-Lichtleiter-Technik in Kombination mit mehrschichtiger MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte, gleichmäßige indirekte Lichtverteilung optimiert für geringe Abhängenöhe von min. 50 cm. Glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung. Hochwertiges Leuchtgehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet mit umlaufendem Optikrahmen ohne Naht oder Fuge in silber. Seil-Abhängeset mit transparenter Anschlussleitung sind separat zu bestellen. Abhängenöhe stufenlos einstellbar. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1164 x 267 x 50 mm, Gewicht: 9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939157 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZEF1W + LIGHT FIELDS III LF3 D/I 5900-940 L12 EVG WHZST **Stk**

Pendelleuchte

Rahmenlose Direkt/Indirekt LED Pendelleuchte mit MPO+ Micropyramiden-Optik und separat steuerbarem Indirektlicht zur Deckenaufhellung mit Batwinglichtverteilung. Leuchten Leistung: 52,4 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5860 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Abstrahlcharakteristik direkt/indirekt im Verhältnis 70:30, LEDs beidseitig eingekoppelt, Lichtlenkung basierend auf hocheffizienter LitePrint(R)-Lichtleiter-Technik in Kombination mit mehrschichtiger MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte, gleichmäßige indirekte Lichtverteilung optimiert für geringe Abhängenhöhe von min. 50 cm. Glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung. Hochwertiges Leuchtengehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet mit umlaufendem Optikrahmen ohne Naht oder Fuge in weiß. Seil-Abhängeset mit transparenter Anschlussleitung sind separat zu bestellen. Abhängenhöhe stufenlos einstellbar. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1164 x 267 x 50 mm, Gewicht: 9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939159 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZEF1X + LIGHT FIELDS III LF3 D/I 5900-940 Q EVG WHZST **Stk**

Pendelleuchte

Rahmenlose Direkt/Indirekt LED Pendelleuchte mit MPO+ Micropyramiden-Optik und separat steuerbarem Indirektlicht zur Deckenaufhellung mit Batwinglichtverteilung. Leuchten Leistung: 52 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5866 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Abstrahlcharakteristik direkt/indirekt im Verhältnis 70:30, LEDs beidseitig eingekoppelt, Lichtlenkung basierend auf hocheffizienter LitePrint(R)-Lichtleiter-Technik in Kombination mit mehrschichtiger MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte, gleichmäßige indirekte Lichtverteilung optimiert für geringe Abhängenhöhe von min. 50 cm. Glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung. Hochwertiges Leuchtengehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet mit umlaufendem Optikrahmen ohne Naht oder Fuge in weiß. Seil-Abhängeset mit transparenter Anschlussleitung sind separat zu bestellen. Abhängenhöhe stufenlos einstellbar. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 603 x 603 x 50 mm, Gewicht: 9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939160 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZEF1Y + LIGHT FIELDS III LF3 D/I 7300-940 L15 EVG WHZST **Stk**

Pendelleuchte

Rahmenlose Direkt/Indirekt LED Pendelleuchte mit MPO+ Micropyramiden-Optik und separat steuerbarem Indirektlicht zur Deckenaufhellung mit Batwinglichtverteilung. Leuchten Leistung: 64,7 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7290 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Abstrahlcharakteristik direkt/indirekt im Verhältnis 70:30, LEDs beidseitig eingekoppelt, Lichtlenkung basierend auf hocheffizienter LitePrint(R)-Lichtleiter-Technik in Kombination mit mehrschichtiger MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte, gleichmäßige indirekte Lichtverteilung optimiert für geringe Abhängenhöhe von min. 50 cm. Glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung. Hochwertiges Leuchtengehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet mit umlaufendem Optikrahmen ohne Naht oder Fuge in weiß. Seil-Abhängeset mit transparenter Anschlussleitung sind separat zu bestellen. Abhängenhöhe stufenlos einstellbar. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1446 x 267 x 50 mm, Gewicht: 11,3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939162 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZEF1Z + LIGHT FIELDS III LF3 D/I 7300-940 L15 EVG SRZST **Stk**

Pendelleuchte

Rahmenlose Direkt/Indirekt LED Pendelleuchte mit MPO+ Micropyramiden-Optik und separat steuerbarem Indirektlicht zur Deckenaufhellung mit Batwinglichtverteilung. Leuchten Leistung: 64,7 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7230 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Abstrahlcharakteristik direkt/indirekt im Verhältnis 70:30, LEDs beidseitig eingekoppelt, Lichtlenkung basierend auf hocheffizienter LitePrint(R)-Leitertechnik in Kombination mit mehrschichtiger MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte, gleichmäßige indirekte Lichtverteilung optimiert für geringe Abhängenöhe von min. 50 cm. Glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung. Hochwertiges Leuchtengehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet mit umlaufendem Optikrahmen ohne Naht oder Fuge in silber. Seil-Abhängeset mit transparenter Anschlussleitung sind separat zu bestellen. Abhängenöhe stufenlos einstellbar. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1446 x 267 x 50 mm, Gewicht: 11,3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939163 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZEF20 + LIGHT FIELDS III LF3 D/I 7300-940 L15 EVG BKZST **Stk**

Pendelleuchte

Rahmenlose Direkt/Indirekt LED Pendelleuchte mit MPO+ Micropyramiden-Optik und separat steuerbarem Indirektlicht zur Deckenaufhellung mit Batwinglichtverteilung. Leuchten Leistung: 64,7 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7120 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Abstrahlcharakteristik direkt/indirekt im Verhältnis 70:30, LEDs beidseitig eingekoppelt, Lichtlenkung basierend auf hocheffizienter LitePrint(R)-Leitertechnik in Kombination mit mehrschichtiger MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte, gleichmäßige indirekte Lichtverteilung optimiert für geringe Abhängenöhe von min. 50 cm. Glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung. Hochwertiges Leuchtengehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet mit umlaufendem Optikrahmen ohne Naht oder Fuge in . Seil-Abhängeset mit transparenter Anschlussleitung sind separat zu bestellen. Abhängenöhe stufenlos einstellbar. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1446 x 267 x 50 mm, Gewicht: 11,3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939164 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZEF21 + LIGHT FIELDS III LF3 E 1600-940 M600M EVG KA WHZST **Stk**

Einbauleuchte

Deckeneinbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 16 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete mehrschichtige MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech mit umlaufendem Optikrahmen aus Kunststoff in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Modul: 600, Abmessungen: 298 x 298 x 90 mm, Gewicht: 1,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939165 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZEF22 + LIGHT FIELDS III LF3 E 1600-940 M625M EVG KA WH**ZST Stk**

Einbauleuchte

Deckeneinbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 14,9 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1610 lm, Leuchten Lichtausbeute: 108 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete mehrschichtige MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1500 cd/m² gemäß EN 12464:2011, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech mit umlaufendem Optikrahmen aus Kunststoff in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Modul: 625, Abmessungen: 623 x 623 x 90 mm, Gewicht: 1,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939166 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZEF23 + LIGHT FIELDS III LF3 E 3600-930 M600Q EVG KA WH**ZST Stk**

Einbauleuchte

Deckeneinbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 29,5 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 122 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete mehrschichtige MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech mit umlaufendem Optikrahmen aus Kunststoff in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Modul: 600, Abmessungen: 598 x 598 x 90 mm, Gewicht: 6,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939167 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZEF24 + LIGHT FIELDS III LF3 E 3600-930 M625Q EVG KA WH**ZST Stk**

Einbauleuchte

Deckeneinbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 30,4 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3620 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete mehrschichtige MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1500 cd/m² gemäß EN 12464:2011, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech mit umlaufendem Optikrahmen aus Kunststoff in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Modul: 625, Abmessungen: 623 x 623 x 90 mm, Gewicht: 6,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939168 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZEF25 + LIGHT FIELDS III LF3 E 4600-940 M600L15 EVG KA WH**ZST Stk**

Einbauleuchte

Deckeneinbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 34,7 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 133 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete mehrschichtige MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech mit umlaufendem Optikrahmen aus Kunststoff in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Modul: 600, Abmessungen: 1497 x 298 x 90 mm, Gewicht: 8,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939169 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZEF26 + LIGHT FIELDS III LF3 E 4600-940 M625L15 EVG KA WH**ZST Stk**

Einbauleuchte

Deckeneinbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 33,3 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4620 lm, Leuchten Lichtausbeute: 139 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete mehrschichtige MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1500 cd/m² gemäß EN 12464:2011, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech mit umlaufendem Optikrahmen aus Kunststoff in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Modul: 625, Abmessungen: 1549 x 310 x 90 mm, Gewicht: 8,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939170 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZEF27 + LIGHT FIELDS III LF3 E 5000-940 M600L12 EVG KA WH**ZST Stk**

Einbauleuchte

Deckeneinbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 39,1 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete mehrschichtige MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech mit umlaufendem Optikrahmen aus Kunststoff in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Modul: 600, Abmessungen: 1198 x 298 x 90 mm, Gewicht: 6,6 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939171 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZEF28 + LIGHT FIELDS III LF3 E 5000-940 M600Q EVG KA WH**ZST Stk**

Einbauleuchte

Deckeneinbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 38,8 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete mehrschichtige MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech mit umlaufendem Optikrahmen aus Kunststoff in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Modul: 600, Abmessungen: 598 x 598 x 90 mm, Gewicht: 6,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939172 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZEF29 + LIGHT FIELDS III LF3 E 5000-940 M625L12 EVG KA WH**ZST Stk**

Einbauleuchte

Deckeneinbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 36,7 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4980 lm, Leuchten Lichtausbeute: 136 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete mehrschichtige MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech mit umlaufendem Optikrahmen aus Kunststoff in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Modul: 625, Abmessungen: 1248 x 310 x 90 mm, Gewicht: 6,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939173 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZEF2A + LIGHT FIELDS III LF3 E 5000-940 M625Q EVG KA WH**ZST Stk**

Einbauleuchte

Deckeneinbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 38,3 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4990 lm, Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete mehrschichtige MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech mit umlaufendem Optikrahmen aus Kunststoff in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Modul: 625, Abmessungen: 623 x 623 x 90 mm, Gewicht: 6,8 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939174 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZEF2B + LIGHT FIELDS III LF3 E 5000-930 M600Q EVG KA WH ZST Stk

Einbauleuchte

Deckeneinbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 41,8 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 120 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete mehrschichtige MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech mit umlaufendem Optikrahmen aus Kunststoff in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Modul: 600, Abmessungen: 598 x 598 x 90 mm, Gewicht: 6,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939175 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZEF2C + LIGHT FIELDS III LF3 E 5000-930 M625Q EVG KA WH ZST Stk

Einbauleuchte

Deckeneinbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 41,9 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4970 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete mehrschichtige MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech mit umlaufendem Optikrahmen aus Kunststoff in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Modul: 625, Abmessungen: 623 x 623 x 90 mm, Gewicht: 6,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939176 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZEF2D + LIGHT FIELDS III LF3 E 6300-940 M600L15 EVG KA WH ZST Stk

Einbauleuchte

Deckeneinbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 48,2 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete mehrschichtige MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech mit umlaufendem Optikrahmen aus Kunststoff in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Modul: 600, Abmessungen: 1497 x 298

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

x 90 mm, Gewicht: 8,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939179 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZEF2E + LIGHT FIELDS III LF3 E 6300-940 M625L15 EVG KA WH**ZST Stk**

Einbauleuchte

Deckeneinbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 46 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6340 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete mehrschichtige MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech mit umlaufendem Optikrahmen aus Kunststoff in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Modul: 625, Abmessungen: 1549 x 310 x 90 mm, Gewicht: 8,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939180 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZEF2F + LIGHT FIELDS III LF3 E 3600-940 M600L12 EVG KA WH**ZST Stk**

Einbauleuchte

Deckeneinbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 27,9 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete mehrschichtige MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech mit umlaufendem Optikrahmen aus Kunststoff in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Modul: 600, Abmessungen: 1198 x 298 x 90 mm, Gewicht: 6,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939181 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZEF2G + LIGHT FIELDS III LF3 E 3600-940 M625L12 EVG KA WH**ZST Stk**

Einbauleuchte

Deckeneinbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 26,8 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3630 lm, Leuchten Lichtausbeute: 135 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete mehrschichtige MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1500 cd/m² gemäß EN 12464:2011, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech mit umlaufendem Optikrahmen aus Kunststoff in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Modul: 625, Abmessungen: 1248 x 310 x 90 mm, Gewicht: 6,8 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939182 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

OZEF2H + LIGHT FIELDS III LF3 E 3600-940 M600Q EVG KA WH ZST **Stk**

Einbauleuchte

Deckeneinbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 27,6 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete mehrschichtige MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech mit umlaufendem Optikrahmen aus Kunststoff in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Modul: 600, Abmessungen: 598 x 598 x 90 mm, Gewicht: 6,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939183 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZEF2I + LIGHT FIELDS III LF3 E 3600-940 M625Q EVG KA WH ZST **Stk**

Einbauleuchte

Deckeneinbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 27,4 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3570 lm, Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete mehrschichtige MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1500 cd/m² gemäß EN 12464:2011, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech mit umlaufendem Optikrahmen aus Kunststoff in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Modul: 625, Abmessungen: 623 x 623 x 90 mm, Gewicht: 6,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939184 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZES + LIGHT FIELDS III Anbau (ZUMTOBEL) ZST

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

Kommentar

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 20

Geändert

OZES01 + LIGHT FIELDS III Anbau LF3 A 5000-840 L12 LDE WH ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Anbauleuchte

Deckenanbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 42,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5005 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. LEDs beidseitig eingekoppelt, Lichtlenkung basierend auf hocheffizienter LitePrint(R)-Lichtleiter-Technik in Kombination mit mehrschichtiger MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, hochwertiges Leuchtengehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet mit umlaufendem Optikrahmen ohne Naht oder Fuge in weiß, innenliegende 5-polige schraubenlose Anschlußklemme, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1164 x 267 x 51 mm, Gewicht: 8,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42933279 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZES02 + LIGHT FIELDS III Anbau LF3 A 4000-840 Q LDE WH**ZST Stk****Anbauleuchte**

Deckenanbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 31,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3950 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. LEDs beidseitig eingekoppelt, Lichtlenkung basierend auf hocheffizienter LitePrint(R)-Lichtleiter-Technik in Kombination mit mehrschichtiger MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, hochwertiges Leuchtengehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet mit umlaufendem Optikrahmen ohne Naht oder Fuge in, innenliegende 5-polige schraubenlose Anschlußklemme, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 603 x 603 x 51 mm, Gewicht: 8,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42933293 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZES03 + LIGHT FIELDS III Anbau LF3 A 4200-840 L15 LDE WH**ZST Stk****Anbauleuchte**

Deckenanbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 34,3 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4184 lm, Leuchten Lichtausbeute: 122 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. LEDs beidseitig eingekoppelt, Lichtlenkung basierend auf hocheffizienter LitePrint(R)-Lichtleiter-Technik in Kombination mit mehrschichtiger MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, hochwertiges Leuchtengehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet mit umlaufendem Optikrahmen ohne Naht oder Fuge in weiß, innenliegende 5-polige schraubenlose Anschlußklemme, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1446 x 267 x 51 mm, Gewicht: 10,36 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42933334 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZES04 + LIGHT FIELDS III Anbau LF3 A 6300-840 L15 LDE WH**ZST Stk****Anbauleuchte**

Deckenanbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 53,7 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. LEDs beidseitig eingekoppelt, Lichtlenkung basierend auf hocheffizienter LitePrint(R)-Lichtleiter-Technik in Kombination mit mehrschichtiger MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, hochwertiges Leuchtengehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet mit umlaufendem Optikrahmen ohne Naht oder Fuge in weiß, innenliegende 5-polige schraubenlose Anschlußklemme, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1446 x 267 x 51 mm, Gewicht: 10,36 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42933335 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

OZES05	+	LIGHT FIELDS III Anbau LF3 A 5000-840 Q LDE WH	ZST	Stk
		<p>Anbauleuchte</p> <p>Deckenanbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 40,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 123 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. LEDs beidseitig eingekoppelt, Lichtlenkung basierend auf hocheffizienter LitePrint(R)-Lichtleiter-Technik in Kombination mit mehrschichtiger MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, hochwertiges Leuchtengehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet mit umlaufendem Optikrahmen ohne Naht oder Fuge in weiß, innenliegende 5-polige schraubenlose Anschlußklemme, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 603 x 603 x 51 mm, Gewicht: 8,5 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42933584 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

OZES06	+	LIGHT FIELDS III Anbau LF3 A 1600-840 MINI LDE WH	ZST	Stk
		<p>Anbauleuchte</p> <p>Deckenanbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 15 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. LEDs beidseitig eingekoppelt, Lichtlenkung basierend auf hocheffizienter LitePrint(R)-Lichtleiter-Technik in Kombination mit mehrschichtiger MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, hochwertiges Leuchtengehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet mit umlaufendem Optikrahmen ohne Naht oder Fuge in weiß, innenliegende 5-polige schraubenlose Anschlußklemme, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 322 x 322 x 51 mm, Gewicht: 2,9 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42933715 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

OZES07	+	LIGHT FIELDS III Anbau LF3 A 3400-840 L12 LDE WH	ZST	Stk
		<p>Anbauleuchte</p> <p>Deckenanbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 28,3 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>(initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3383 lm, Leuchten Lichtausbeute: 120 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. LEDs beidseitig eingekoppelt, Lichtlenkung basierend auf hocheffizienter LitePrint(R)-Lichtleiter-Technik in Kombination mit mehrschichtiger MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, hochwertiges Leuchtengehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet mit umlaufendem Optikrahmen ohne Naht oder Fuge in weiß, innenliegende 5-polige schraubenlose Anschlußklemme, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1164 x 267 x 51 mm, Gewicht: 8,5 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934496 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

OZES08 + LIGHT FIELDS III Anbau LF3 A 4200-840 Q EVG WH
ZST Stk

Anbauleuchte

Deckenanbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 33,7 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. LEDs beidseitig eingekoppelt, Lichtlenkung basierend auf hocheffizienter LitePrint(R)-Lichtleiter-Technik in Kombination mit mehrschichtiger MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, hochwertiges Leuchtengehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet mit umlaufendem Optikrahmen ohne Naht oder Fuge in, innenliegende 5-polige schraubenlose Anschlußklemme, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 603 x 603 x 51 mm, Gewicht: 8,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939632 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZES09 + LIGHT FIELDS III Anbau LF3 A 5000-840 Q EVG WH
ZST Stk

Anbauleuchte

Deckenanbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 40,6 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 123 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. LEDs beidseitig eingekoppelt, Lichtlenkung basierend auf hocheffizienter LitePrint(R)-Lichtleiter-Technik in Kombination mit mehrschichtiger MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, hochwertiges Leuchtengehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet mit umlaufendem Optikrahmen ohne Naht oder Fuge in weiß, innenliegende 5-polige schraubenlose Anschlußklemme, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 603 x 603 x 51 mm, Gewicht: 8,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939658 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZES0A + LIGHT FIELDS III Anbau LF3 A 1600-840 MINI EVG WH
ZST Stk

Anbauleuchte

Deckenanbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 15 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. LEDs beidseitig eingekoppelt, Lichtlenkung basierend auf

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>hocheffizienter LitePrint(R)-Lichtleiter-Technik in Kombination mit mehrschichtiger MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, hochwertiges Leuchtengehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet mit umlaufendem Optikrahmen ohne Naht oder Fuge in weiß, innenliegende 5-polige schraubenlose Anschlußklemme, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 322 x 322 x 51 mm, Gewicht: 2,9 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939884 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZES0B + LIGHT FIELDS III Anbau LF3 A 6300-840 L15 EVG WH ZST Stk

Anbauleuchte

Deckenanbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 53,7 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. LEDs beidseitig eingekoppelt, Lichtlenkung basierend auf hocheffizienter LitePrint(R)-Lichtleiter-Technik in Kombination mit mehrschichtiger MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, hochwertiges Leuchtengehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet mit umlaufendem Optikrahmen ohne Naht oder Fuge in weiß, innenliegende 5-polige schraubenlose Anschlußklemme, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1446 x 267 x 51 mm, Gewicht: 10,36 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940060 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZES0C + LIGHT FIELDS III Anbau LF3 A 4200-840 L15 EVG WH ZST Stk

Anbauleuchte

Deckenanbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 37,8 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 122 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. LEDs beidseitig eingekoppelt, Lichtlenkung basierend auf hocheffizienter LitePrint(R)-Lichtleiter-Technik in Kombination mit mehrschichtiger MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, hochwertiges Leuchtengehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet mit umlaufendem Optikrahmen ohne Naht oder Fuge in weiß, innenliegende 5-polige schraubenlose Anschlußklemme, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1446 x 267 x 51 mm, Gewicht: 10,36 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940066 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZES0D + LIGHT FIELDS III Anbau LF3 A 5000-840 L12 EVG WH ZST Stk

Anbauleuchte

Deckenanbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 42,4 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5005 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. LEDs beidseitig eingekoppelt, Lichtlenkung basierend auf hocheffizienter LitePrint(R)-Lichtleiter-Technik in Kombination mit mehrschichtiger MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, hochwertiges Leuchtengehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet mit umlaufendem Optikrahmen ohne Naht oder Fuge in weiß, innenliegende 5-polige schraubenlose Anschlußklemme, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1164 x 267 x 51 mm, Gewicht: 8,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940067 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZES0E + LIGHT FIELDS III Anbau LF3 A 3400-840 L12 EVG WH ZST **Stk**

Anbauleuchte

Deckenanbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 28,3 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3684 lm, Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. LEDs beidseitig eingekoppelt, Lichtlenkung basierend auf hocheffizienter LitePrint(R)-Lichtleiter-Technik in Kombination mit mehrschichtiger MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, hochwertiges Leuchtengehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet mit umlaufendem Optikrahmen ohne Naht oder Fuge in weiß, innenliegende 5-polige schraubenlose Anschlußklemme, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1164 x 267 x 51 mm, Gewicht: 8,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940068 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZF5 + LIGHT FIELDS III Einbau (ZUMTOBEL) ZST

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

Kommentar

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 20

Geändert

OZF501 + LIGHT FIELDS III Einbau LF3 E 5000-840 M625L12 LDE KA WH ZST **Stk**

Einbauleuchte

Deckeneinbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 32,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5020 lm, Leuchten Lichtausbeute: 155 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete mehrschichtige MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech mit umlaufendem Optikrahmen aus Kunststoff in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Modul: 625, Abmessungen: 1248 x 310 x 90 mm, Gewicht: 6,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932901 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

LB-Version: 20

Geändert

0ZF502 + LIGHT FIELDS III Einbau LF3 E 3600-840 M625L12 LDE KA WH**ZST Stk**

Einbauleuchte

Deckeneinbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 23,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3640 lm, Leuchten Lichtausbeute: 153 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete mehrschichtige MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1500 cd/m² gemäß EN 12464:2011, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech mit umlaufendem Optikrahmen aus Kunststoff in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Modul: 625, Abmessungen: 1248 x 310 x 90 mm, Gewicht: 6,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932903 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZF503 + LIGHT FIELDS III Einbau LF3 E 6300-840 M625L15 LDE KA WH**ZST Stk**

Einbauleuchte

Deckeneinbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 39,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6260 lm, Leuchten Lichtausbeute: 158 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete mehrschichtige MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech mit umlaufendem Optikrahmen aus Kunststoff in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Modul: 625, Abmessungen: 1549 x 310 x 90 mm, Gewicht: 8,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932907 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZF504 + LIGHT FIELDS III Einbau LF3 E 4600-840 M625L15 LDE KA WH**ZST Stk**

Einbauleuchte

Deckeneinbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 29,5 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4630 lm, Leuchten Lichtausbeute: 157 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete mehrschichtige MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1500 cd/m² gemäß EN 12464:2011, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech mit umlaufendem Optikrahmen aus Kunststoff in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Modul: 625, Abmessungen: 1549 x 310 x 90 mm, Gewicht: 8,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932909 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZF505 + LIGHT FIELDS III Einbau LF3 E 1600-840 M625M LDE KA WH**ZST Stk**

Einbauleuchte

Deckeneinbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 12,5 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1610 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete mehrschichtige MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech mit umlaufendem Optikrahmen aus Kunststoff in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Modul: 625, Abmessungen: 310 x 310 x 90 mm, Gewicht: 1,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42933248 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZF506 + LIGHT FIELDS III Einbau LF3 E 1600-840 M625M KA EVG WH**ZST Stk**

Einbauleuchte

Deckeneinbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 12,9 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1610 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete mehrschichtige MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1500 cd/m² gemäß EN 12464:2011, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech mit umlaufendem Optikrahmen aus Kunststoff in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Modul: 625, Abmessungen: 623 x 623 x 90 mm, Gewicht: 1,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940087 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZF507 + LIGHT FIELDS III Einbau LF3 E 3600-840 M625L12 KA EVG WH**ZST Stk**

Einbauleuchte

Deckeneinbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 23,1 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3640 lm, Leuchten Lichtausbeute: 158 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete mehrschichtige MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1500 cd/m² gemäß EN 12464:2011, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech mit umlaufendem Optikrahmen aus Kunststoff in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Modul: 625, Abmessungen: 1248 x 310 x 90 mm, Gewicht: 6,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940090 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZF508 + LIGHT FIELDS III Einbau LF3 E 3600-840 M625Q KA EVG WH**ZST Stk****Einbauleuchte**

Deckeneinbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 23,8 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3620 lm, Leuchten Lichtausbeute: 152 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete mehrschichtige MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1500 cd/m² gemäß EN 12464:2011, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech mit umlaufendem Optikrahmen aus Kunststoff in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Modul: 625, Abmessungen: 623 x 623 x 90 mm, Gewicht: 6,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940091 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZF509 + LIGHT FIELDS III Einbau LF3 E 4600-840 M625L15 KA EVG WH**ZST Stk****Einbauleuchte**

Deckeneinbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 28,6 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4630 lm, Leuchten Lichtausbeute: 162 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete mehrschichtige MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1500 cd/m² gemäß EN 12464:2011, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech mit umlaufendem Optikrahmen aus Kunststoff in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Modul: 625, Abmessungen: 1549 x 310 x 90 mm, Gewicht: 8,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940093 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZF50A + LIGHT FIELDS III Einbau LF3 E 5000-840 M625L12 KA EVG WH**ZST Stk****Einbauleuchte**

Deckeneinbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 31,6 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5020 lm, Leuchten Lichtausbeute: 159 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete mehrschichtige MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech mit umlaufendem Optikrahmen aus Kunststoff in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Modul: 625, Abmessungen: 1248 x 310 x 90 mm, Gewicht: 6,8 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940096 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZF50B + LIGHT FIELDS III Einbau LF3 E 5000-840 M625Q KA EVG WH ZST Stk

Einbauleuchte

Deckeneinbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 32,5 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4970 lm, Leuchten Lichtausbeute: 153 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete mehrschichtige MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech mit umlaufendem Optikrahmen aus Kunststoff in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Modul: 625, Abmessungen: 623 x 623 x 90 mm, Gewicht: 6,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940097 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZF50C + LIGHT FIELDS III Einbau LF3 E 6300-840 M625L15 KA EVG WH ZST Stk

Einbauleuchte

Deckeneinbauleuchte mit rahmenloser Ästhetik, 100% gleichmäßiger Ausleuchtung, laserverschweißte MPO+ Micropyramiden-Optik mit Lichtakzent. Leuchten Leistung: 38,7 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6260 lm, Leuchten Lichtausbeute: 162 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete mehrschichtige MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED Lichtpunkte, laserverschweißte Lichtkammer stellt den Berührungsschutz sicher und verhindert das Eindringen von Insekten und Schmutzpartikeln, einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech mit umlaufendem Optikrahmen aus Kunststoff in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Modul: 625, Abmessungen: 1549 x 310 x 90 mm, Gewicht: 8,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940099 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZFI + LIGHT FIELDS III Pendel (ZUMTOBEL) ZST

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

Kommentar

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 20

Geändert

0ZFI01 + LIGHT FIELDS III Pendel LF3 D/I A Acoustic Set L12 WH ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Akustikset

Akustisch wirksames Zubehörelement für Light Fields III Anbau- und Pendelleuchten L12. Zur Absorption von Direktschal von unten sowie von Wänden und Decken reflektiertem Schall. Paneel aus hochwertigem, flammhemmend (B-s1,d0) beschichtetem PET Formvlies in grau meliert. Dezentler Kantenschutz im flachen Light Fields III Design in weiß. Trägerprofil auf der Oberseite in weiß. Einfache werkzeuglose Befestigung an der Einzel-Leuchte nach Vormontage. Kein Abnehmen montierter Einzelleuchten erforderlich. Abmessungen: 1164 x 802 x 37 mm Gewicht: 2,6 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172254 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZFI02 + LIGHT FIELDS III Pendel LF3 D/I A Acoustic Set L12 SR**ZST Stk**

Akustikset

Akustisch wirksames Zubehörelement für Light Fields III Anbau- und Pendelleuchten L12. Zur Absorption von Direktschal von unten sowie von Wänden und Decken reflektiertem Schall. Paneel aus hochwertigem, flammhemmend (B-s1,d0) beschichtetem PET Formvlies in grau meliert. Dezentler Kantenschutz im flachen Light Fields III Design in silber. Trägerprofil auf der Oberseite in weiß. Einfache werkzeuglose Befestigung an der Einzel-Leuchte nach Vormontage. Kein Abnehmen montierter Einzelleuchten erforderlich. Abmessungen: 1164 x 802 x 37 mm Gewicht: 2,6 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172255 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZFI03 + LIGHT FIELDS III Pendel LF3 D/I A Acoustic Set L12 BK**ZST Stk**

Akustikset

Akustisch wirksames Zubehörelement für Light Fields III Anbau- und Pendelleuchten L12. Zur Absorption von Direktschal von unten sowie von Wänden und Decken reflektiertem Schall. Paneel aus hochwertigem, flammhemmend (B-s1,d0) beschichtetem PET Formvlies in anthrazit meliert. Dezentler Kantenschutz im flachen Light Fields III Design in schwarz. Trägerprofil auf der Oberseite in schwarz. Einfache werkzeuglose Befestigung an der Einzel-Leuchte nach Vormontage. Kein Abnehmen montierter Einzelleuchten erforderlich. Abmessungen: 1164 x 802 x 37 mm Gewicht: 2,6 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172256 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZFI04 + LIGHT FIELDS III Pendel LF3 D/I A Acoustic Set L15 WH**ZST Stk**

Akustikset

Akustisch wirksames Zubehörelement für Light Fields III Anbau- und Pendelleuchten L15. Zur Absorption von Direktschal von unten sowie von Wänden und Decken reflektiertem Schall. Paneel aus hochwertigem, flammhemmend (B-s1,d0) beschichtetem PET Formvlies in grau meliert. Dezentler Kantenschutz im flachen Light Fields III Design in weiß. Trägerprofil auf der Oberseite in weiß. Einfache werkzeuglose Befestigung an der Einzel-Leuchte nach Vormontage. Kein Abnehmen montierter Einzelleuchten erforderlich. Abmessungen: 1446 x 802 x 37 mm Gewicht: 3,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172257 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZFI05 + LIGHT FIELDS III Pendel LF3 D/I A Acoustic Set L15 SR**ZST Stk**

Akustikset

Akustisch wirksames Zubehörelement für Light Fields III Anbau- und Pendelleuchten L15. Zur Absorption von Direktschal von unten sowie von Wänden und Decken reflektiertem Schall. Paneel aus hochwertigem, flammhemmend (B-s1,d0) beschichtetem PET Formvlies in grau meliert. Dezentler Kantenschutz im flachen Light Fields III Design in silber. Trägerprofil auf der Oberseite in weiß. Einfache werkzeuglose Befestigung an der Einzel-Leuchte nach Vormontage. Kein Abnehmen montierter Einzelleuchten erforderlich. Abmessungen: 1446 x 802 x 37 mm Gewicht: 3,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172258 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

OZFI06 + LIGHT FIELDS III Pendel LF3 D/I A Acoustic Set L15 BK ZST **Stk**

Akustikset

Akustisch wirksames Zubehörelement für Light Fields III Anbau- und Pendelleuchten L15. Zur Absorption von Direktschal von unten sowie von Wänden und Decken reflektiertem Schall. Paneel aus hochwertigem, flammhemmend (B-s1,d0) beschichtetem PET Formvlies in anthrazit meliert. Dezentler Kantenschutz im flachen Light Fields III Design in schwarz. Trägerprofil auf der Oberseite in schwarz. Einfache werkzeuglose Befestigung an der Einzel-Leuchte nach Vormontage. Kein Abnehmen montierter Einzelleuchten erforderlich. Abmessungen: 1446 x 802 x 37 mm Gewicht: 3,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172259 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZFI07 + LIGHT FIELDS III Pendel LF3 D/I 5900-840 Q LDE WH ZST **Stk**

Pendelleuchte

Rahmenlose Direkt/Indirekt LED Pendelleuchte mit MPO+ Micropyramiden-Optik und separat steuerbarem Indirektlicht zur Deckenaufhellung mit Batwinglichtverteilung. Leuchten Leistung: 46,5 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5866 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Abstrahlcharakteristik direkt/indirekt im Verhältnis 70:30, LEDs beidseitig eingekoppelt, Lichtlenkung basierend auf hocheffizienter LitePrint(R)-Lichtleiter-Technik in Kombination mit mehrschichtiger MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte, gleichmäßige indirekte Lichtverteilung optimiert für geringe Abhängenöhe von min. 50 cm. Glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung. Hochwertiges Leuchtengehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet mit umlaufendem Optikrahmen ohne Naht oder Fuge in weiß. Seil-Abhängeset mit transparenter Anschlussleitung sind separat zu bestellen. Abhängenöhe stufenlos einstellbar. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 603 x 603 x 50 mm, Gewicht: 9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42933301 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZFI08 + LIGHT FIELDS III Pendel LF3 D/I 5900-840 L12 LDE WH ZST **Stk**

Pendelleuchte

Rahmenlose Direkt/Indirekt LED Pendelleuchte mit MPO+ Micropyramiden-Optik und separat steuerbarem Indirektlicht zur Deckenaufhellung mit Batwinglichtverteilung. Leuchten Leistung: 46,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5860 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Abstrahlcharakteristik direkt/indirekt im Verhältnis 70:30, LEDs beidseitig eingekoppelt, Lichtlenkung basierend auf hocheffizienter LitePrint(R)-Lichtleiter-Technik in Kombination mit mehrschichtiger MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte, gleichmäßige indirekte Lichtverteilung optimiert für geringe Abhängenöhe von min. 50 cm. Glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung. Hochwertiges Leuchtengehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet mit umlaufendem Optikrahmen ohne Naht oder Fuge in weiß. Seil-Abhängeset mit transparenter Anschlussleitung sind separat zu bestellen. Abhängenöhe stufenlos einstellbar. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1164 x 267 x 50 mm, Gewicht: 9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42933304 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZFI09 + LIGHT FIELDS III Pendel LF3 D/I 7300-840 L15 LDE WH ZST **Stk**

Pendelleuchte

Rahmenlose Direkt/Indirekt LED Pendelleuchte mit MPO+ Micropyramiden-Optik und separat steuerbarem Indirektlicht zur Deckenaufhellung mit Batwinglichtverteilung. Leuchten Leistung: 57,3 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7290 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Abstrahlcharakteristik direkt/indirekt im Verhältnis 70:30, LEDs beidseitig eingekoppelt, Lichtlenkung basierend auf hocheffizienter LitePrint(R)-Lichtleiter-Technik in Kombination mit mehrschichtiger MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte, gleichmäßige indirekte Lichtverteilung optimiert für geringe Abhängenhöhe von min. 50 cm. Glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung. Hochwertiges Leuchtengehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet mit umlaufendem Optikrahmen ohne Naht oder Fuge in weiß. Seil-Abhängeset mit transparenter Anschlussleitung sind separat zu bestellen. Abhängenhöhe stufenlos einstellbar. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1446 x 267 x 50 mm, Gewicht: 11,3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42933500 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZF10A + LIGHT FIELDS III Pendel LF3 D/I 7300-840 L15 EVG WH**ZST Stk**

Pendelleuchte

Rahmenlose Direkt/Indirekt LED Pendelleuchte mit MPO+ Micropyramiden-Optik und separat steuerbarem Indirektlicht zur Deckenaufhellung mit Batwinglichtverteilung. Leuchten Leistung: 57,3 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7290 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Abstrahlcharakteristik direkt/indirekt im Verhältnis 70:30, LEDs beidseitig eingekoppelt, Lichtlenkung basierend auf hocheffizienter LitePrint(R)-Lichtleiter-Technik in Kombination mit mehrschichtiger MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte, gleichmäßige indirekte Lichtverteilung optimiert für geringe Abhängenhöhe von min. 50 cm. Glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung. Hochwertiges Leuchtengehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet mit umlaufendem Optikrahmen ohne Naht oder Fuge in weiß. Seil-Abhängeset mit transparenter Anschlussleitung sind separat zu bestellen. Abhängenhöhe stufenlos einstellbar. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1446 x 267 x 50 mm, Gewicht: 11,3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940069 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZF10B + LIGHT FIELDS III Pendel LF3 D/I 5900-840 Q EVG WH**ZST Stk**

Pendelleuchte

Rahmenlose Direkt/Indirekt LED Pendelleuchte mit MPO+ Micropyramiden-Optik und separat steuerbarem Indirektlicht zur Deckenaufhellung mit Batwinglichtverteilung. Leuchten Leistung: 46,5 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5866 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Abstrahlcharakteristik direkt/indirekt im Verhältnis 70:30, LEDs beidseitig eingekoppelt, Lichtlenkung basierend auf hocheffizienter LitePrint(R)-Lichtleiter-Technik in Kombination mit mehrschichtiger MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte, gleichmäßige indirekte Lichtverteilung optimiert für geringe Abhängenhöhe von min. 50 cm. Glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung. Hochwertiges Leuchtengehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet mit umlaufendem Optikrahmen ohne Naht oder Fuge in weiß. Seil-Abhängeset mit transparenter Anschlussleitung sind separat zu bestellen. Abhängenhöhe stufenlos einstellbar. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 603 x 603 x 50 mm, Gewicht: 9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940070 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZF10C + LIGHT FIELDS III Pendel LF3 D/I 5900-840 L12 EVG WH**ZST Stk**

Pendelleuchte

Rahmenlose Direkt/Indirekt LED Pendelleuchte mit MPO+ Micropyramiden-Optik und separat steuerbarem Indirektlicht zur Deckenaufhellung mit Batwinglichtverteilung. Leuchten Leistung: 46,9 W, elektronischem

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5810 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Abstrahlcharakteristik direkt/indirekt im Verhältnis 70:30, LEDs beidseitig eingekoppelt, Lichtlenkung basierend auf hocheffizienter LitePrint(R)-Lichtleiter-Technik in Kombination mit mehrschichtiger MPO+ Micropyramiden-Optik mit fugenlosem Erscheinungsbild und definierter Lichtauskopplung für entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, reduzierte Leuchtdichte unter steilen Winkeln zur Entblendung von stark geneigten Displays und für max. Flexibilität, homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte, gleichmäßige indirekte Lichtverteilung optimiert für geringe Abhängenhöhe von min. 50 cm. Glatte äußere Abdeckung aus hochreinem Polymethylmethacrylate, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung durch glatte äußere Abdeckung. Hochwertiges Leuchtengehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet mit umlaufendem Optikrahmen ohne Naht oder Fuge in weiß. Seil-Abhängeset mit transparenter Anschlussleitung sind separat zu bestellen. Abhängenhöhe stufenlos einstellbar. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1164 x 267 x 50 mm, Gewicht: 9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42940071 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZfV + LINARIA (ZUMTOBEL) ZST

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

Kommentar

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 20

Geändert

0ZfV01 + LINARIA LED SUSP ASI1 ZST Stk

Seilabhängung

Seilabhängung für LINARIA LB Leuchten. Set beinhaltet 2 Stk. Deckenbefestigungen, 2 Abhängungsseile in Länge 1000 mm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22162137 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZfV02 + LINARIA CEILING ROSE WH ZST Stk

Baldachin

Elipsenförmiger Baldachin mit 5 einpoligen Klemmen in weiß aus Kunststoff Polycarbonat (PC) mit Klemmmöglichkeiten.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22162243 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZfV03 + LINARIA CEILING ROSE SR ZST Stk

Baldachin

Elipsenförmiger Baldachin mit 5 einpoligen Klemmen in grau aus Kunststoff Polycarbonat (PC) mit Klemmmöglichkeiten.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22162244 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZfV04 + LINARIA LED SUSP SET ASI1 WH ZST Stk

Montage- und Einspeiseset

Montageset in weiß für LINARIA LED Leuchten. Komplettsset für Einzelleuchte und die erste Leuchte bei Lichtbandmontage. Bestehend aus 1 Stk. Deckenbaldachin in weiß, 2 Stk. Deckenbefestigungselement, 2 Stk. Abhängeseil in Länge 1000 mm, 4 Stk. Anschlussklemmen.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171466 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZFBV05 + LINARIA LED SUSP SET ASI1 SR ZST Stk

Montage- und Einspeiseset

Montageset in silber für LINARIA LED Leuchten. Komplettsset für Einzelleuchte und die erste Leuchte bei Lichtbandmontage. Bestehend aus 1 Stk. Deckenbaldachin in silber, 2 Stk. Deckenbefestigungselement, 2 Stk. Abhängeseil in Länge 1000 mm, 4 Stk. Anschlussklemmen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171467 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZFBV06 + LINARIA LED SUSP SET ASI3 WH ZST Stk

Montage- und Einspeiseset

Montageset in weiß für LINARIA LED Leuchten. Komplettsset für Einzelleuchte und die erste Leuchte bei Lichtbandmontage. Bestehend aus 1 Stk. Deckenbaldachin in weiß, 2 Stk. Deckenbefestigungselement, 2 Stk. Abhängeseil in Länge 3000 mm, 4 Stk. Anschlussklemmen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171468 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZFBV07 + LINARIA LED SUSP SET ASI3 SR ZST Stk

Montage- und Einspeiseset

Montageset in silber für LINARIA LED Leuchten. Komplettsset für Einzelleuchte und die erste Leuchte bei Lichtbandmontage. Bestehend aus 1 Stk. Deckenbaldachin in silber, 2 Stk. Deckenbefestigungselement, 2 Stk. Abhängeseil in Länge 3000 mm, 4 Stk. Anschlussklemmen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171469 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZFBV08 + LINARIA LED SUSP ASI3 ZST Stk

Kabelabhängung

Kabelabhängung für LINARIA LB Leuchten. Set beinhaltet 2 Stk. Deckenbefestigungen, 2 Abhängungsseile in Länge 3000 mm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171470 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZFBV09 + LINARIA LED1500-830 L608 PM LDE SRE ZST Stk

Einzellichtleiste

LED-Einzellichtleiste für Anbau- und Pendelmontage. DALI steuerbare Leuchte mit integriertem SELV-Konverter. Primär- und Sekundäroptik sorgen für perfekte Auflösung der LED-Punkte und gleichzeitigem indirekten Lichtanteil zur Deckenaufhellung. Energieeffiziente LED-Einzellichtleiste für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. Leuchten Leistung: 12,7 W, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 4. Leuchten Lichtstrom: 1500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Einzellichtleiste aus hochwertigem Aluminium, stranggepresst, pulverbeschichtet in alusilber. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Für Pendelmontage sind 1 Stk. LINARIA Baldachin, 1 Stk. Einspeisungskabel transparent und 2 Stk. Seilabhängungen pro Leuchte separat zu bestellen. Abmessungen: 608 x 30 x 67 mm. Gewicht: 0,9 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184105 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZFV0A + LINARIA LED2200-830 L908 PM LDE SREZST **Stk**

Einzellichtleiste

LED-Einzellichtleiste für Anbau- und Pendelmontage. DALI steuerbare Leuchte mit integriertem SELV-Konverter. Primär- und Sekundäroptik sorgen für perfekte Auflösung der LED-Punkte und gleichzeitigem indirekten Lichtanteil zur Deckenaufhellung. Energieeffiziente LED-Einzellichtleiste für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. Leuchten Leistung: 17,6 W, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 4. Leuchten Lichtstrom: 2230 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Einzellichtleiste aus hochwertigem Aluminium, stranggepresst, pulverbeschichtet in alusilber. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Für Pendelmontage sind 1 Stk. LINARIA Baldachin, 1 Stk. Einspeisungskabel transparent und 2 Stk. Seilabhängungen pro Leuchte separat zu bestellen. Abmessungen: 908 x 30 x 67 mm. Gewicht: 1,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184106 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZFV0B + LINARIA LED3000-830 L1208 PM LDE SREZST **Stk**

Einzellichtleiste

LED-Einzellichtleiste für Anbau- und Pendelmontage. DALI steuerbare Leuchte mit integriertem SELV-Konverter. Primär- und Sekundäroptik sorgen für perfekte Auflösung der LED-Punkte und gleichzeitigem indirekten Lichtanteil zur Deckenaufhellung. Energieeffiziente LED-Einzellichtleiste für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. Leuchten Leistung: 22,8 W, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 4. Leuchten Lichtstrom: 2990 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Einzellichtleiste aus hochwertigem Aluminium, stranggepresst, pulverbeschichtet in alusilber. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Für Pendelmontage sind 1 Stk. LINARIA Baldachin, 1 Stk. Einspeisungskabel transparent und 2 Stk. Seilabhängungen pro Leuchte separat zu bestellen. Abmessungen: 1208 x 30 x 67 mm. Gewicht: 1,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184107 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZFV0C + LINARIA LED3700-830 L1508 PM LDE SREZST **Stk**

Einzellichtleiste

LED-Einzellichtleiste für Anbau- und Pendelmontage. DALI steuerbare Leuchte mit integriertem SELV-Konverter. Primär- und Sekundäroptik sorgen für perfekte Auflösung der LED-Punkte und gleichzeitigem indirekten Lichtanteil zur Deckenaufhellung. Energieeffiziente LED-Einzellichtleiste für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. Leuchten Leistung: 27,7 W, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 4. Leuchten Lichtstrom: 3730 lm, Leuchten Lichtausbeute: 135 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Einzellichtleiste aus hochwertigem Aluminium, stranggepresst, pulverbeschichtet in alusilber. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Für Pendelmontage sind 1 Stk. LINARIA Baldachin, 1 Stk. Einspeisungskabel transparent und 2 Stk. Seilabhängungen pro Leuchte separat zu bestellen. Abmessungen: 1508 x 30 x 67 mm. Gewicht: 1,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184108 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZFV0D + LINARIA LED4400-830 L1808 PM LDE SREZST **Stk**

Einzellichtleiste

LED-Einzellichtleiste für Anbau- und Pendelmontage. DALI steuerbare Leuchte mit integriertem SELV-Konverter. Primär- und Sekundäroptik sorgen für perfekte Auflösung der LED-Punkte und gleichzeitigem indirekten Lichtanteil zur Deckenaufhellung. Energieeffiziente LED-Einzellichtleiste für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. Leuchten Leistung: 32,4 W, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 4. Leuchten Lichtstrom: 4460 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Einzellichtleiste aus hochwertigem Aluminium, stranggepresst, pulverbeschichtet in alusilber. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Für Pendelmontage sind 1 Stk. LINARIA Baldachin, 1 Stk. Einspeisungskabel transparent und 2 Stk. Seilabhängungen pro Leuchte separat zu bestellen. Abmessungen: 1808 x 30 x 67 mm. Gewicht: 1,9 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184109 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZFB0E + LINARIA LED1500-840 L608 PM LDE SRE**ZST Stk**

Einzellichtleiste

LED-Einzellichtleiste für Anbau- und Pendelmontage. DALI steuerbare Leuchte mit integriertem SELV-Konverter. Primär- und Sekundäroptik sorgen für perfekte Auflösung der LED-Punkte und gleichzeitigem indirekten Lichtanteil zur Deckenaufhellung. Energieeffiziente LED-Einzellichtleiste für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. Leuchten Leistung: 12,5 W, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 4. Leuchten Lichtstrom: 1490 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Einzellichtleiste aus hochwertigem Aluminium, stranggepresst, pulverbeschichtet in alusilber. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Für Pendelmontage sind 1 Stk. LINARIA Baldachin, 1 Stk. Einspeisungskabel transparent und 2 Stk. Seilabhängungen pro Leuchte separat zu bestellen. Abmessungen: 608 x 30 x 67 mm. Gewicht: 0,9 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184110 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZFB0F + LINARIA LED2200-840 L908 PM LDE SRE**ZST Stk**

Einzellichtleiste

LED-Einzellichtleiste für Anbau- und Pendelmontage. DALI steuerbare Leuchte mit integriertem SELV-Konverter. Primär- und Sekundäroptik sorgen für perfekte Auflösung der LED-Punkte und gleichzeitigem indirekten Lichtanteil zur Deckenaufhellung. Energieeffiziente LED-Einzellichtleiste für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. Leuchten Leistung: 17,4 W, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 4. Leuchten Lichtstrom: 2240 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Einzellichtleiste aus hochwertigem Aluminium, stranggepresst, pulverbeschichtet in alusilber. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Für Pendelmontage sind 1 Stk. LINARIA Baldachin, 1 Stk. Einspeisungskabel transparent und 2 Stk. Seilabhängungen pro Leuchte separat zu bestellen. Abmessungen: 908 x 30 x 67 mm. Gewicht: 1,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184111 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZFB0G + LINARIA LED3000-840 L1208 PM LDE SRE**ZST Stk**

Einzellichtleiste

LED-Einzellichtleiste für Anbau- und Pendelmontage. DALI steuerbare Leuchte mit integriertem SELV-Konverter. Primär- und Sekundäroptik sorgen für perfekte Auflösung der LED-Punkte und gleichzeitigem indirekten Lichtanteil zur Deckenaufhellung. Energieeffiziente LED-Einzellichtleiste für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. Leuchten Leistung: 22,2 W, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 4. Leuchten Lichtstrom: 2990 lm, Leuchten Lichtausbeute: 135 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Einzellichtleiste aus hochwertigem Aluminium, stranggepresst, pulverbeschichtet in alusilber. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Für Pendelmontage sind 1 Stk. LINARIA Baldachin, 1 Stk. Einspeisungskabel transparent und 2 Stk. Seilabhängungen pro Leuchte separat zu bestellen. Abmessungen: 1208 x 30 x 67 mm. Gewicht: 1,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184112 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZFB0H + LINARIA LED3700-840 L1508 PM LDE SRE**ZST Stk**

Einzellichtleiste

LED-Einzellichtleiste für Anbau- und Pendelmontage. DALI steuerbare Leuchte mit integriertem SELV-Konverter. Primär- und Sekundäroptik sorgen für perfekte Auflösung der LED-Punkte und gleichzeitigem indirekten Lichtanteil zur Deckenaufhellung. Energieeffiziente LED-Einzellichtleiste für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. Leuchten Leistung: 26,9 W, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 4. Leuchten Lichtstrom: 3710 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Einzellichtleiste aus hochwertigem Aluminium, stranggepresst, pulverbeschichtet in alusilber. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Für Pendelmontage sind 1 Stk. LINARIA Baldachin, 1 Stk. Einspeisungskabel transparent und 2 Stk. Seilabhängungen pro Leuchte separat zu bestellen. Abmessungen: 1508 x 30 x 67 mm. Gewicht: 1,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184113 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZFOV0I + LINARIA LED4400-840 L1808 PM LDE SRE ZST **Stk**

Einzellichtleiste

LED-Einzellichtleiste für Anbau- und Pendelmontage. DALI steuerbare Leuchte mit integriertem SELV-Konverter. Primär- und Sekundäroptik sorgen für perfekte Auflösung der LED-Punkte und gleichzeitigem indirekten Lichtanteil zur Deckenaufhellung. Energieeffiziente LED-Einzellichtleiste für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. Leuchten Leistung: 31,7 W, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 4. Leuchten Lichtstrom: 4450 lm, Leuchten Lichtausbeute: 140 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Einzellichtleiste aus hochwertigem Aluminium, stranggepresst, pulverbeschichtet in alusilber. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Für Pendelmontage sind 1 Stk. LINARIA Baldachin, 1 Stk. Einspeisungskabel transparent und 2 Stk. Seilabhängungen pro Leuchte separat zu bestellen. Abmessungen: 1808 x 30 x 67 mm. Gewicht: 1,9 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184114 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZFOV0J + LINARIA LED1500-830 L608 PM LDE WH ZST **Stk**

Einzellichtleiste

LED-Einzellichtleiste für Anbau- und Pendelmontage. DALI steuerbare Leuchte mit integriertem SELV-Konverter. Primär- und Sekundäroptik sorgen für perfekte Auflösung der LED-Punkte und gleichzeitigem indirekten Lichtanteil zur Deckenaufhellung. Energieeffiziente LED-Einzellichtleiste für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. Leuchten Leistung: 12,3 W, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 4. Leuchten Lichtstrom: 1510 lm, Leuchten Lichtausbeute: 123 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Einzellichtleiste aus hochwertigem Aluminium, stranggepresst, pulverbeschichtet in weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Für Pendelmontage sind 1 Stk. LINARIA Baldachin, 1 Stk. Einspeisungskabel transparent und 2 Stk. Seilabhängungen pro Leuchte separat zu bestellen. Abmessungen: 608 x 30 x 67 mm. Gewicht: 0,9 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184115 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZFOV0K + LINARIA LED2200-830 L908 PM LDE WH ZST **Stk**

Einzellichtleiste

LED-Einzellichtleiste für Anbau- und Pendelmontage. DALI steuerbare Leuchte mit integriertem SELV-Konverter. Primär- und Sekundäroptik sorgen für perfekte Auflösung der LED-Punkte und gleichzeitigem indirekten Lichtanteil zur Deckenaufhellung. Energieeffiziente LED-Einzellichtleiste für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. Leuchten Leistung: 17 W, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 4. Leuchten Lichtstrom: 2250 lm, Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Einzellichtleiste aus hochwertigem Aluminium, stranggepresst, pulverbeschichtet in weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Für Pendelmontage sind 1 Stk. LINARIA Baldachin, 1 Stk. Einspeisungskabel transparent und 2 Stk. Seilabhängungen pro Leuchte separat zu bestellen. Abmessungen: 908 x 30 x 67 mm. Gewicht: 1,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184116 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZFOV0L + LINARIA LED3000-830 L1208 PM LDE WH ZST **Stk**

Einzellichtleiste

LED-Einzellichtleiste für Anbau- und Pendelmontage. DALI steuerbare Leuchte mit integriertem SELV-Konverter. Primär- und Sekundäroptik sorgen für perfekte Auflösung der LED-Punkte und gleichzeitigem indirekten Lichtanteil zur Deckenaufhellung. Energieeffiziente LED-Einzellichtleiste für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. Leuchten Leistung: 22 W, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 4. Leuchten Lichtstrom: 3040 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Einzellichtleiste aus hochwertigem Aluminium, stranggepresst, pulverbeschichtet in weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Für Pendelmontage sind 1 Stk. LINARIA Baldachin, 1 Stk. Einspeisungskabel transparent und 2 Stk. Seilabhängungen pro Leuchte separat zu bestellen. Abmessungen: 1208 x 30 x 67 mm. Gewicht: 1,5 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184117 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZFBV0M + LINARIA LED3700-830 L1508 PM LDE WH**ZST Stk**

Einzellichtleiste

LED-Einzellichtleiste für Anbau- und Pendelmontage. DALI steuerbare Leuchte mit integriertem SELV-Konverter. Primär- und Sekundäroptik sorgen für perfekte Auflösung der LED-Punkte und gleichzeitigem indirekten Lichtanteil zur Deckenaufhellung. Energieeffiziente LED-Einzellichtleiste für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. Leuchten Leistung: 26,8 W, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 4. Leuchten Lichtstrom: 3780 lm, Leuchten Lichtausbeute: 141 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Einzellichtleiste aus hochwertigem Aluminium, stranggepresst, pulverbeschichtet in weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Für Pendelmontage sind 1 Stk. LINARIA Baldachin, 1 Stk. Einspeisungskabel transparent und 2 Stk. Seilabhängungen pro Leuchte separat zu bestellen. Abmessungen: 1508 x 30 x 67 mm. Gewicht: 1,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184118 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZFBV0N + LINARIA LED4400-830 L1808 PM LDE WH**ZST Stk**

Einzellichtleiste

LED-Einzellichtleiste für Anbau- und Pendelmontage. DALI steuerbare Leuchte mit integriertem SELV-Konverter. Primär- und Sekundäroptik sorgen für perfekte Auflösung der LED-Punkte und gleichzeitigem indirekten Lichtanteil zur Deckenaufhellung. Energieeffiziente LED-Einzellichtleiste für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. Leuchten Leistung: 31,1 W, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 4. Leuchten Lichtstrom: 4490 lm, Leuchten Lichtausbeute: 144 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Einzellichtleiste aus hochwertigem Aluminium, stranggepresst, pulverbeschichtet in weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Für Pendelmontage sind 1 Stk. LINARIA Baldachin, 1 Stk. Einspeisungskabel transparent und 2 Stk. Seilabhängungen pro Leuchte separat zu bestellen. Abmessungen: 1808 x 30 x 67 mm. Gewicht: 1,9 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184119 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZFBV0O + LINARIA LED1500-840 L608 PM LDE WH**ZST Stk**

Einzellichtleiste

LED-Einzellichtleiste für Anbau- und Pendelmontage. DALI steuerbare Leuchte mit integriertem SELV-Konverter. Primär- und Sekundäroptik sorgen für perfekte Auflösung der LED-Punkte und gleichzeitigem indirekten Lichtanteil zur Deckenaufhellung. Energieeffiziente LED-Einzellichtleiste für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. Leuchten Leistung: 12 W, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 4. Leuchten Lichtstrom: 1500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Einzellichtleiste aus hochwertigem Aluminium, stranggepresst, pulverbeschichtet in weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Für Pendelmontage sind 1 Stk. LINARIA Baldachin, 1 Stk. Einspeisungskabel transparent und 2 Stk. Seilabhängungen pro Leuchte separat zu bestellen. Abmessungen: 608 x 30 x 67 mm. Gewicht: 0,9 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184120 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZFBV0P + LINARIA LED2200-840 L908 PM LDE WH**ZST Stk**

Einzellichtleiste

LED-Einzellichtleiste für Anbau- und Pendelmontage. DALI steuerbare Leuchte mit integriertem SELV-Konverter. Primär- und Sekundäroptik sorgen für perfekte Auflösung der LED-Punkte und gleichzeitigem indirekten Lichtanteil zur Deckenaufhellung. Energieeffiziente LED-Einzellichtleiste für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. Leuchten Leistung: 16,6 W, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 4. Leuchten Lichtstrom: 2230 lm, Leuchten Lichtausbeute: 134 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Einzellichtleiste aus hochwertigem Aluminium, stranggepresst, pulverbeschichtet in weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Für Pendelmontage sind 1 Stk. LINARIA Baldachin, 1 Stk. Einspeisungskabel transparent und 2 Stk. Seilabhängungen pro Leuchte separat zu bestellen. Abmessungen: 908 x 30 x 67 mm. Gewicht: 1,2 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184121 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZFV0Q	+ LINARIA LED3000-840 L1208 PM LDE WH	ZST Stk
	<p>Einzellichtleiste</p> <p>LED-Einzellichtleiste für Anbau- und Pendelmontage. DALI steuerbare Leuchte mit integriertem SELV-Konverter. Primär- und Sekundäroptik sorgen für perfekte Auflösung der LED-Punkte und gleichzeitigem indirekten Lichtanteil zur Deckenaufhellung. Energieeffiziente LED-Einzellichtleiste für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. Leuchten Leistung: 21,6 W, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 4. Leuchten Lichtstrom: 3040 lm, Leuchten Lichtausbeute: 141 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Einzellichtleiste aus hochwertigem Aluminium, stranggepresst, pulverbeschichtet in weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Für Pendelmontage sind 1 Stk. LINARIA Baldachin, 1 Stk. Einspeisungskabel transparent und 2 Stk. Seilabhängungen pro Leuchte separat zu bestellen. Abmessungen: 1208 x 30 x 67 mm. Gewicht: 1,5 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184122 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZFV0R	+ LINARIA LED3700-840 L1508 PM LDE WH	ZST Stk
	<p>Einzellichtleiste</p> <p>LED-Einzellichtleiste für Anbau- und Pendelmontage. DALI steuerbare Leuchte mit integriertem SELV-Konverter. Primär- und Sekundäroptik sorgen für perfekte Auflösung der LED-Punkte und gleichzeitigem indirekten Lichtanteil zur Deckenaufhellung. Energieeffiziente LED-Einzellichtleiste für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. Leuchten Leistung: 26,1 W, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 4. Leuchten Lichtstrom: 3760 lm, Leuchten Lichtausbeute: 144 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Einzellichtleiste aus hochwertigem Aluminium, stranggepresst, pulverbeschichtet in weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Für Pendelmontage sind 1 Stk. LINARIA Baldachin, 1 Stk. Einspeisungskabel transparent und 2 Stk. Seilabhängungen pro Leuchte separat zu bestellen. Abmessungen: 1508 x 30 x 67 mm. Gewicht: 1,7 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184123 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZFV0S	+ LINARIA LED4400-840 L1808 PM LDE WH	ZST Stk
	<p>Einzellichtleiste</p> <p>LED-Einzellichtleiste für Anbau- und Pendelmontage. DALI steuerbare Leuchte mit integriertem SELV-Konverter. Primär- und Sekundäroptik sorgen für perfekte Auflösung der LED-Punkte und gleichzeitigem indirekten Lichtanteil zur Deckenaufhellung. Energieeffiziente LED-Einzellichtleiste für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. Leuchten Leistung: 30,3 W, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 4. Leuchten Lichtstrom: 4480 lm, Leuchten Lichtausbeute: 148 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Einzellichtleiste aus hochwertigem Aluminium, stranggepresst, pulverbeschichtet in weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Für Pendelmontage sind 1 Stk. LINARIA Baldachin, 1 Stk. Einspeisungskabel transparent und 2 Stk. Seilabhängungen pro Leuchte separat zu bestellen. Abmessungen: 1808 x 30 x 67 mm. Gewicht: 1,9 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184124 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZFV0T	+ LINARIA LED2200-830 L908 PM LDE LB SRE	ZST Stk
	<p>Lichtbandleuchte</p> <p>LED-Lichtbandleuchte (ohne Endkappen), für Pendelmontage (Bei Erstellung einer Lichtlinie ist eine LINARIA Einzelleuchte einzuplanen). DALI steuerbare Leuchte mit integriertem SELV Konverter. Primär- und Sekundäroptik sorgen für perfekte Auflösung der LED-Punkte und gleichzeitigem indirekten Lichtanteil zur Deckenaufhellung. Energieeffiziente LED-Einzellichtleiste für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen</p>	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Nutzen. Leuchten Leistung: 17,6 W, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 4. Leuchten Lichtstrom: 2230 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtbandleuchte für Lichtbandanwendung vorbereitet aus hochwertigem Aluminium, stranggepresst, pulverbeschichtet in alusilber. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Stirnteil (1 Stk.) und 1 Stk. Lichtbandverbinder werden mitgeliefert. 1 Stk. LINARIA Baldachin und 1 Stk. Einspeisungskabel transparent pro Lichtband sind separat zu stellen. Für Pendelmontage sind 2 Stk. Seilabhängungen pro Leuchte separat zu bestellen. Abmessungen: 908 x 30 x 67 mm. Gewicht: 1,4 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184444 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

OZFV0U	+	LINARIA LED3000-830 L1208 PM LDE LB SRE	ZST	Stk
		<p>Lichtbandleuchte</p> <p>LED-Lichtbandleuchte (ohne Endkappen), für Pendelmontage (Bei Erstellung einer Lichtlinie ist eine LINARIA Einzelleuchte einzuplanen). DALI steuerbare Leuchte mit integriertem SELV Konverter. Primär- und Sekundäroptik sorgen für perfekte Auflösung der LED-Punkte und gleichzeitigem indirekten Lichtanteil zur Deckenaufhellung. Energieeffiziente LED-Einzellichtleiste für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. Leuchten Leistung: 22,8 W, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 4. Leuchten Lichtstrom: 2990 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtbandleuchte für Lichtbandanwendung vorbereitet aus hochwertigem Aluminium, stranggepresst, pulverbeschichtet in alusilber. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Stirnteil (1 Stk.) und 1 Stk. Lichtbandverbinder werden mitgeliefert. 1 Stk. LINARIA Baldachin und 1 Stk. Einspeisungskabel transparent pro Lichtband sind separat zu stellen. Für Pendelmontage sind 2 Stk. Seilabhängungen pro Leuchte separat zu bestellen. Abmessungen: 1208 x 30 x 67 mm. Gewicht: 1,8 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184445 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

OZFV0V	+	LINARIA LED3700-830 L1508 PM LDE LB SRE	ZST	Stk
		<p>Lichtbandleuchte</p> <p>LED-Lichtbandleuchte (ohne Endkappen), für Pendelmontage (Bei Erstellung einer Lichtlinie ist eine LINARIA Einzelleuchte einzuplanen). DALI steuerbare Leuchte mit integriertem SELV Konverter. Primär- und Sekundäroptik sorgen für perfekte Auflösung der LED-Punkte und gleichzeitigem indirekten Lichtanteil zur Deckenaufhellung. Energieeffiziente LED-Einzellichtleiste für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. Leuchten Leistung: 27,7 W, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 4. Leuchten Lichtstrom: 3730 lm, Leuchten Lichtausbeute: 135 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtbandleuchte für Lichtbandanwendung vorbereitet aus hochwertigem Aluminium, stranggepresst, pulverbeschichtet in alusilber. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Stirnteil (1 Stk.) und 1 Stk. Lichtbandverbinder werden mitgeliefert. 1 Stk. LINARIA Baldachin und 1 Stk. Einspeisungskabel transparent pro Lichtband sind separat zu stellen. Für Pendelmontage sind 2 Stk. Seilabhängungen pro Leuchte separat zu bestellen. Abmessungen: 1508 x 30 x 67 mm. Gewicht: 2 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184446 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

OZFV0W	+	LINARIA LED4400-830 L1808 PM LDE LB SRE	ZST	Stk
		<p>Lichtbandleuchte</p> <p>LED-Lichtbandleuchte (ohne Endkappen), für Pendelmontage (Bei Erstellung einer Lichtlinie ist eine LINARIA Einzelleuchte einzuplanen). DALI steuerbare Leuchte mit integriertem SELV Konverter. Primär- und Sekundäroptik sorgen für perfekte Auflösung der LED-Punkte und gleichzeitigem indirekten Lichtanteil zur Deckenaufhellung. Energieeffiziente LED-Einzellichtleiste für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. Leuchten Leistung: 32,4 W, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 4. Leuchten Lichtstrom: 4460 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtbandleuchte für Lichtbandanwendung vorbereitet aus hochwertigem Aluminium, stranggepresst, pulverbeschichtet in alusilber. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Stirnteil (1 Stk.) und 1 Stk. Lichtbandverbinder werden mitgeliefert. 1 Stk. LINARIA Baldachin und 1 Stk. Einspeisungskabel transparent pro Lichtband sind separat zu stellen. Für Pendelmontage sind 2 Stk. Seilabhängungen pro Leuchte separat zu bestellen. Abmessungen: 1808 x 30 x 67 mm. Gewicht: 2,2 kg</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184447 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZFOV0 + LINARIA LED2200-840 L908 PM LDE LB SRE**ZST Stk**

Lichtbandleuchte

LED-Lichtbandleuchte (ohne Endkappen), für Pendelmontage (Bei Erstellung einer Lichtlinie ist eine LINARIA Einzelleuchte einzuplanen). DALI steuerbare Leuchte mit integriertem SELV Konverter. Primär- und Sekundäroptik sorgen für perfekte Auflösung der LED-Punkte und gleichzeitigem indirekten Lichtanteil zur Deckenaufhellung. Energieeffiziente LED-Einzellichtleiste für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. Leuchten Leistung: 17,4 W, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 4. Leuchten Lichtstrom: 2240 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtbandleuchte für Lichtbandanwendung vorbereitet aus hochwertigem Aluminium, stranggepresst, pulverbeschichtet in alusilber. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Stirnteil (1 Stk.) und 1 Stk. Lichtbandverbinder werden mitgeliefert. 1 Stk. LINARIA Baldachin und 1 Stk. Einspeisungskabel transparent pro Lichtband sind separat zu stellen. Für Pendelmontage sind 2 Stk. Seilabhängungen pro Leuchte separat zu bestellen. Abmessungen: 908 x 30 x 67 mm. Gewicht: 1,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184449 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZFOV0 + LINARIA LED3000-840 L1208 PM LDE LB SRE**ZST Stk**

Lichtbandleuchte

LED-Lichtbandleuchte (ohne Endkappen), für Pendelmontage (Bei Erstellung einer Lichtlinie ist eine LINARIA Einzelleuchte einzuplanen). DALI steuerbare Leuchte mit integriertem SELV Konverter. Primär- und Sekundäroptik sorgen für perfekte Auflösung der LED-Punkte und gleichzeitigem indirekten Lichtanteil zur Deckenaufhellung. Energieeffiziente LED-Einzellichtleiste für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. Leuchten Leistung: 22,2 W, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 4. Leuchten Lichtstrom: 2990 lm, Leuchten Lichtausbeute: 135 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtbandleuchte für Lichtbandanwendung vorbereitet aus hochwertigem Aluminium, stranggepresst, pulverbeschichtet in alusilber. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Stirnteil (1 Stk.) und 1 Stk. Lichtbandverbinder werden mitgeliefert. 1 Stk. LINARIA Baldachin und 1 Stk. Einspeisungskabel transparent pro Lichtband sind separat zu stellen. Für Pendelmontage sind 2 Stk. Seilabhängungen pro Leuchte separat zu bestellen. Abmessungen: 1208 x 30 x 67 mm. Gewicht: 1,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184450 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZFOV0 + LINARIA LED3700-840 L1508 PM LDE LB SRE**ZST Stk**

Lichtbandleuchte

LED-Lichtbandleuchte (ohne Endkappen), für Pendelmontage (Bei Erstellung einer Lichtlinie ist eine LINARIA Einzelleuchte einzuplanen). DALI steuerbare Leuchte mit integriertem SELV Konverter. Primär- und Sekundäroptik sorgen für perfekte Auflösung der LED-Punkte und gleichzeitigem indirekten Lichtanteil zur Deckenaufhellung. Energieeffiziente LED-Einzellichtleiste für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. Leuchten Leistung: 26,9 W, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 4. Leuchten Lichtstrom: 3710 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtbandleuchte für Lichtbandanwendung vorbereitet aus hochwertigem Aluminium, stranggepresst, pulverbeschichtet in alusilber. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Stirnteil (1 Stk.) und 1 Stk. Lichtbandverbinder werden mitgeliefert. 1 Stk. LINARIA Baldachin und 1 Stk. Einspeisungskabel transparent pro Lichtband sind separat zu stellen. Für Pendelmontage sind 2 Stk. Seilabhängungen pro Leuchte separat zu bestellen. Abmessungen: 1508 x 30 x 67 mm. Gewicht: 2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184451 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZFOV0 + LINARIA LED4400-840 L1808 PM LDE LB SRE**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Lichtbandleuchte

LED-Lichtbandleuchte (ohne Endkappen), für Pendelmontage (Bei Erstellung einer Lichtlinie ist eine LINARIA Einzelleuchte einzuplanen). DALI steuerbare Leuchte mit integriertem SELV Konverter. Primär- und Sekundäroptik sorgen für perfekte Auflösung der LED-Punkte und gleichzeitigem indirekten Lichtanteil zur Deckenaufhellung. Energieeffiziente LED-Einzellichtleiste für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. Leuchten Leistung: 31,7 W, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 4. Leuchten Lichtstrom: 4450 lm, Leuchten Lichtausbeute: 140 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtbandleuchte für Lichtbandanwendung vorbereitet aus hochwertigem Aluminium, stranggepresst, pulverbeschichtet in alusilber. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Stirnteil (1 Stk.) und 1 Stk. Lichtbandverbinder werden mitgeliefert. 1 Stk. LINARIA Baldachin und 1 Stk. Einspeisungskabel transparent pro Lichtband sind separat zu stellen. Für Pendelmontage sind 2 Stk. Seilabhängungen pro Leuchte separat zu bestellen. Abmessungen: 1808 x 30 x 67 mm. Gewicht: 2,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184452 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZFBV11 + LINARIA LED2200-830 L908 PM LDE LB WH**ZST Stk****Lichtbandleuchte**

LED-Lichtbandleuchte (ohne Endkappen), für Pendelmontage (Bei Erstellung einer Lichtlinie ist eine LINARIA Einzelleuchte einzuplanen). DALI steuerbare Leuchte mit integriertem SELV Konverter. Primär- und Sekundäroptik sorgen für perfekte Auflösung der LED-Punkte und gleichzeitigem indirekten Lichtanteil zur Deckenaufhellung. Energieeffiziente LED-Einzellichtleiste für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. Leuchten Leistung: 17 W, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 4. Leuchten Lichtstrom: 2250 lm, Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtbandleuchte für Lichtbandanwendung vorbereitet aus hochwertigem Aluminium, stranggepresst, pulverbeschichtet in. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Stirnteil (1 Stk.) und 1 Stk. Lichtbandverbinder werden mitgeliefert. 1 Stk. LINARIA Baldachin und 1 Stk. Einspeisungskabel transparent pro Lichtband sind separat zu stellen. Für Pendelmontage sind 2 Stk. Seilabhängungen pro Leuchte separat zu bestellen. Abmessungen: 908 x 30 x 67 mm. Gewicht: 1,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928288 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZFBV12 + LINARIA LED3000-830 L1208 PM LDE LB WH**ZST Stk****Lichtbandleuchte**

LED-Lichtbandleuchte (ohne Endkappen), für Pendelmontage (Bei Erstellung einer Lichtlinie ist eine LINARIA Einzelleuchte einzuplanen). DALI steuerbare Leuchte mit integriertem SELV Konverter. Primär- und Sekundäroptik sorgen für perfekte Auflösung der LED-Punkte und gleichzeitigem indirekten Lichtanteil zur Deckenaufhellung. Energieeffiziente LED-Einzellichtleiste für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. Leuchten Leistung: 22 W, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 4. Leuchten Lichtstrom: 3040 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtbandleuchte für Lichtbandanwendung vorbereitet aus hochwertigem Aluminium, stranggepresst, pulverbeschichtet in. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Stirnteil (1 Stk.) und 1 Stk. Lichtbandverbinder werden mitgeliefert. 1 Stk. LINARIA Baldachin und 1 Stk. Einspeisungskabel transparent pro Lichtband sind separat zu stellen. Für Pendelmontage sind 2 Stk. Seilabhängungen pro Leuchte separat zu bestellen. Abmessungen: 1208 x 30 x 67 mm. Gewicht: 1,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928289 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZFBV13 + LINARIA LED3700-830 L1508 PM LDE LB WH**ZST Stk****Lichtbandleuchte**

LED-Lichtbandleuchte (ohne Endkappen), für Pendelmontage (Bei Erstellung einer Lichtlinie ist eine LINARIA Einzelleuchte einzuplanen). DALI steuerbare Leuchte mit integriertem SELV Konverter. Primär- und Sekundäroptik sorgen für perfekte Auflösung der LED-Punkte und gleichzeitigem indirekten Lichtanteil zur Deckenaufhellung. Energieeffiziente LED-Einzellichtleiste für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. Leuchten Leistung: 26,8 W, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 4. Leuchten Lichtstrom: 3780 lm, Leuchten Lichtausbeute: 141 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtbandleuchte für Lichtbandanwendung vorbereitet aus hochwertigem Aluminium, stranggepresst, pulverbeschichtet in. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Stirnteil (1 Stk.) und 1 Stk. Lichtbandverbinder werden mitgeliefert. 1 Stk. LINARIA

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Baldachin und 1 Stk. Einspeisungskabel transparent pro Lichtband sind separat zu stellen. Für Pendelmontage sind 2 Stk. Seilabhängungen pro Leuchte separat zu bestellen. Abmessungen: 1508 x 30 x 67 mm. Gewicht: 2 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928290 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZFBV14	+	LINARIA LED4400-830 L1808 PM LDE LB WH	ZST	Stk
		Lichtbandleuchte LED-Lichtbandleuchte (ohne Endkappen), für Pendelmontage (Bei Erstellung einer Lichtlinie ist eine LINARIA Einzelleuchte einzuplanen). DALI steuerbare Leuchte mit integriertem SELV Konverter. Primär- und Sekundäroptik sorgen für perfekte Auflösung der LED-Punkte und gleichzeitigem indirekten Lichtanteil zur Deckenaufhellung. Energieeffiziente LED-Einzellichtleiste für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. Leuchten Leistung: 31,1 W, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 4. Leuchten Lichtstrom: 4490 lm, Leuchten Lichtausbeute: 144 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtbandleuchte für Lichtbandanwendung vorbereitet aus hochwertigem Aluminium, stranggepresst, pulverbeschichtet in. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Stirnteil (1 Stk.) und 1 Stk. Lichtbandverbinder werden mitgeliefert. 1 Stk. LINARIA Baldachin und 1 Stk. Einspeisungskabel transparent pro Lichtband sind separat zu stellen. Für Pendelmontage sind 2 Stk. Seilabhängungen pro Leuchte separat zu bestellen. Abmessungen: 1808 x 30 x 67 mm. Gewicht: 2,2 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928291 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZFBV15	+	LINARIA LED3000-840 L1208 PM LDE LB WH	ZST	Stk
		Lichtbandleuchte LED-Lichtbandleuchte (ohne Endkappen), für Pendelmontage (Bei Erstellung einer Lichtlinie ist eine LINARIA Einzelleuchte einzuplanen). DALI steuerbare Leuchte mit integriertem SELV Konverter. Primär- und Sekundäroptik sorgen für perfekte Auflösung der LED-Punkte und gleichzeitigem indirekten Lichtanteil zur Deckenaufhellung. Energieeffiziente LED-Einzellichtleiste für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. Leuchten Leistung: 21,6 W, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 4. Leuchten Lichtstrom: 3040 lm, Leuchten Lichtausbeute: 141 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtbandleuchte für Lichtbandanwendung vorbereitet aus hochwertigem Aluminium, stranggepresst, pulverbeschichtet in. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Stirnteil (1 Stk.) und 1 Stk. Lichtbandverbinder werden mitgeliefert. 1 Stk. LINARIA Baldachin und 1 Stk. Einspeisungskabel transparent pro Lichtband sind separat zu stellen. Für Pendelmontage sind 2 Stk. Seilabhängungen pro Leuchte separat zu bestellen. Abmessungen: 1208 x 30 x 67 mm. Gewicht: 1,8 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928518 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZFBV16	+	LINARIA LED4400-840 L1808 PM LDE LB WH	ZST	Stk
		Lichtbandleuchte LED-Lichtbandleuchte (ohne Endkappen), für Pendelmontage (Bei Erstellung einer Lichtlinie ist eine LINARIA Einzelleuchte einzuplanen). DALI steuerbare Leuchte mit integriertem SELV Konverter. Primär- und Sekundäroptik sorgen für perfekte Auflösung der LED-Punkte und gleichzeitigem indirekten Lichtanteil zur Deckenaufhellung. Energieeffiziente LED-Einzellichtleiste für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. Leuchten Leistung: 30,3 W, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 4. Leuchten Lichtstrom: 4480 lm, Leuchten Lichtausbeute: 148 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtbandleuchte für Lichtbandanwendung vorbereitet aus hochwertigem Aluminium, stranggepresst, pulverbeschichtet in. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Stirnteil (1 Stk.) und 1 Stk. Lichtbandverbinder werden mitgeliefert. 1 Stk. LINARIA Baldachin und 1 Stk. Einspeisungskabel transparent pro Lichtband sind separat zu stellen. Für Pendelmontage sind 2 Stk. Seilabhängungen pro Leuchte separat zu bestellen. Abmessungen: 1808 x 30 x 67 mm. Gewicht: 2,2 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928519 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
		LB-Version: 20		Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZFBV17 + LINARIA LED3700-840 L1508 PM LDE LB WHZST **Stk**

Lichtbandleuchte

LED-Lichtbandleuchte (ohne Endkappen), für Pendelmontage (Bei Erstellung einer Lichtlinie ist eine LINARIA Einzelleuchte einzuplanen). DALI steuerbare Leuchte mit integriertem SELV Konverter. Primär- und Sekundäroptik sorgen für perfekte Auflösung der LED-Punkte und gleichzeitigem indirekten Lichtanteil zur Deckenaufhellung. Energieeffiziente LED-Einzellichtleiste für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. Leuchten Leistung: 26,1 W, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 4. Leuchten Lichtstrom: 3760 lm, Leuchten Lichtausbeute: 144 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtbandleuchte für Lichtbandanwendung vorbereitet aus hochwertigem Aluminium, stranggepresst, pulverbeschichtet in. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Stirnteil (1 Stk.) und 1 Stk. Lichtbandverbinder werden mitgeliefert. 1 Stk. LINARIA Baldachin und 1 Stk. Einspeisungskabel transparent pro Lichtband sind separat zu stellen. Für Pendelmontage sind 2 Stk. Seilabhängungen pro Leuchte separat zu bestellen. Abmessungen: 1508 x 30 x 67 mm. Gewicht: 2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928646 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZFBV18 + LINARIA LED2200-840 L908 PM LDE LB WHZST **Stk**

Lichtbandleuchte

LED-Lichtbandleuchte (ohne Endkappen), für Pendelmontage (Bei Erstellung einer Lichtlinie ist eine LINARIA Einzelleuchte einzuplanen). DALI steuerbare Leuchte mit integriertem SELV Konverter. Primär- und Sekundäroptik sorgen für perfekte Auflösung der LED-Punkte und gleichzeitigem indirekten Lichtanteil zur Deckenaufhellung. Energieeffiziente LED-Einzellichtleiste für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. Leuchten Leistung: 16,6 W, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 4. Leuchten Lichtstrom: 2230 lm, Leuchten Lichtausbeute: 134 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtbandleuchte für Lichtbandanwendung vorbereitet aus hochwertigem Aluminium, stranggepresst, pulverbeschichtet in. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Stirnteil (1 Stk.) und 1 Stk. Lichtbandverbinder werden mitgeliefert. 1 Stk. LINARIA Baldachin und 1 Stk. Einspeisungskabel transparent pro Lichtband sind separat zu stellen. Für Pendelmontage sind 2 Stk. Seilabhängungen pro Leuchte separat zu bestellen. Abmessungen: 908 x 30 x 67 mm. Gewicht: 1,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929408 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZG8 + LINCOR (ZUMTOBEL)

ZST

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

Kommentar

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVergG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVergG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 20

Geändert

0ZG801 + LINCOR LB FEED-IN ASQ1 SRZST **Stk**

Einspeiseset

Lichtbandeinspeisemodul für LINCOR Pendelleuchten, 1 Set pro Lichtband, inkl. 1 Stück Deckenrosette, 2 Stück Endkappe und 1 Stück Seil 1000mm, Einspeiseleitung ist separat zu bestellen, Abhängenhöhe stufenlos einstellbar. Gewicht: 0,15 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169094 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZG802 + LINCOR LB FEED-IN ASQ2 SRZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Einspeiseset

Lichtbandeinspeisemodul für LINCOR Pendelleuchten, 1 Set pro Lichtband, inkl. 1 Stück Deckenrosette, 2 Stück Endkappe und 1 Stück Seil 2000mm, Einspeiseleitung ist separat zu bestellen, Abhängenhöhe stufenlos einstellbar. Gewicht: 0,16 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169095 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZG803 + LINCOR LB FEED-IN ASQ1 WH**ZST Stk**

Einspeiseset

Lichtbandeinspeisemodul für LINCOR Pendelleuchten, 1 Set pro Lichtband, inkl. 1 Stück Deckenrosette, 2 Stück Endkappe und 1 Stück Seil 1000mm, Einspeiseleitung ist separat zu bestellen, Abhängenhöhe stufenlos einstellbar. Gewicht: 0,15 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169105 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZG804 + LINCOR LB FEED-IN ASQ2 WH**ZST Stk**

Einspeiseset

Lichtbandeinspeisemodul für LINCOR Pendelleuchten, 1 Set pro Lichtband, inkl. 1 Stück Deckenrosette, 2 Stück Endkappe und 1 Stück Seil 2000mm, Einspeiseleitung ist separat zu bestellen, Abhängenhöhe stufenlos einstellbar. Gewicht: 0,16 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169106 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZG805 + LINCOR LB FEED-IN ASQ1 BK**ZST Stk**

Einspeiseset

Lichtbandeinspeisemodul für LINCOR Pendelleuchten, 1 Set pro Lichtband, inkl. 1 Stück Deckenrosette, 2 Stück Endkappe und 1 Stück Seil 1000mm, Einspeiseleitung ist separat zu bestellen, Abhängenhöhe stufenlos einstellbar. Gewicht: 0,15 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171352 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZG806 + LINCOR LB FEED-IN ASQ2 BK**ZST Stk**

Einspeiseset

Lichtbandeinspeisemodul für LINCOR Pendelleuchten, 1 Set pro Lichtband, inkl. 1 Stück Deckenrosette, 2 Stück Endkappe und 1 Stück Seil 2000mm, Einspeiseleitung ist separat zu bestellen, Abhängenhöhe stufenlos einstellbar. Gewicht: 0,16 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171353 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZG807 + LINCOR DI D 5000-840 L12 LDE ASQ1 SR**ZST Stk**

Pendelleuchte LED

Schlanke Direkt/Indirekt-LED-Pendelleuchte mit Zellenoptik hochglänzend, Leuchten Leistung: 39,4 W LED, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5030 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung direkt mit hocheffizienter LED-Zellen-Technologie kombiniert mit Primäroptik zur Lichtpunktauflösung, Zellenmodule aus hochwertigem Verbundwerkstoff gleichmäßig vakuumbedampft mit Reinstaluminium und mit Schutzschicht aus SiO₂. Abstrahlcharakteristik mit hohem Direktanteil für energiesparende Beleuchtung, Blendbegrenzung nach EN 12464-1:2011 mit L65<1500 cd/m² bei 65° rundum und UGR < 19 für Bildschirmarbeitsplätze. Lichtlenkung indirekt mit durchgehendem Lichtleiterprofil zur homogenen Lichtpunktauflösung an der Decke. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, pulverbeschichtetes Leuchtengehäuse aus kantigem Aluminiumstrangpressprofil mit sichtbarem

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

quadratischem Querschnitt, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe beschichtet, Leuchtenfarbe silber. Leuchte halogenfrei verdrahtet inkl. angeschlossener transparenter Anschlussleitung. Vormontiertes Seil-Abhängeset bestehend aus 1 Deckenrosette in weißer Farbe und 2 Seilen zu je 1000mm mit je 1 Querseil. Abhängung stufenlos höhenverstellbar und in Längsrichtung stufenlos verschiebbar. Abmessungen: 1209 x 63 x 64 mm. Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184416 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZG808 + LINCOR DI D 5000-830 L12 LDE ASQ1 SR**ZST Stk**

Pendelleuchte LED

Schlanke Direkt/Indirekt-LED-Pendelleuchte mit Zellenoptik hochglänzend, Leuchten Leistung: 40,4 W LED, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5040 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung direkt mit hocheffizienter LED-Zellen-Technologie kombiniert mit Primäroptik zur Lichtpunktauflösung, Zellenmodule aus hochwertigem Verbundwerkstoff gleichmäßig vakuumbedampft mit Reinstaluminium und mit Schutzschicht aus SiO₂. Abstrahlcharakteristik mit hohem Direktanteil für energiesparende Beleuchtung, Blendbegrenzung nach EN 12464-1:2011 mit L65<1500 cd/m² bei 65° rundum und UGR < 19 für Bildschirmarbeitsplätze. Lichtlenkung indirekt mit durchgehendem Lichtleiterprofil zur homogenen Lichtpunktauflösung an der Decke. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, pulverbeschichtetes Leuchtengehäuse aus kantigem Aluminiumstrangpressprofil mit sichtbarem quadratischem Querschnitt, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe beschichtet, Leuchtenfarbe silber. Leuchte halogenfrei verdrahtet inkl. angeschlossener transparenter Anschlussleitung. Vormontiertes Seil-Abhängeset bestehend aus 1 Deckenrosette in weißer Farbe und 2 Seilen zu je 1000mm mit je 1 Querseil. Abhängung stufenlos höhenverstellbar und in Längsrichtung stufenlos verschiebbar. Abmessungen: 1209 x 63 x 64 mm. Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184417 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZG809 + LINCOR DI D 10000-840 L24 LDE ASQ1 SR**ZST Stk**

Pendelleuchte LED

Schlanke Direkt/Indirekt-LED-Pendelleuchte mit Zellenoptik hochglänzend, Leuchten Leistung: 78,8 W LED, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 10060 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung direkt mit hocheffizienter LED-Zellen-Technologie kombiniert mit Primäroptik zur Lichtpunktauflösung, Zellenmodule aus hochwertigem Verbundwerkstoff gleichmäßig vakuumbedampft mit Reinstaluminium und mit Schutzschicht aus SiO₂. Abstrahlcharakteristik mit hohem Direktanteil für energiesparende Beleuchtung, Blendbegrenzung nach EN 12464-1:2011 mit L65<1500 cd/m² bei 65° rundum und UGR < 19 für Bildschirmarbeitsplätze. Lichtlenkung indirekt mit durchgehendem Lichtleiterprofil zur homogenen Lichtpunktauflösung an der Decke. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, pulverbeschichtetes Leuchtengehäuse aus kantigem Aluminiumstrangpressprofil mit sichtbarem quadratischem Querschnitt, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe beschichtet, Leuchtenfarbe silber. Leuchte halogenfrei verdrahtet inkl. angeschlossener transparenter Anschlussleitung. Vormontiertes Seil-Abhängeset bestehend aus 1 Deckenrosette in weißer Farbe und 2 Seilen zu je 1000mm mit je 1 Querseil. Abhängung stufenlos höhenverstellbar und in Längsrichtung stufenlos verschiebbar. Abmessungen: 2407 x 63 x 64 mm. Gewicht: 5,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184418 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZG80A + LINCOR DI D 10000-830 L24 LDE ASQ1 SR**ZST Stk**

Pendelleuchte LED

Schlanke Direkt/Indirekt-LED-Pendelleuchte mit Zellenoptik hochglänzend, Leuchten Leistung: 80,6 W LED, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 10070 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung direkt mit hocheffizienter LED-Zellen-Technologie kombiniert mit Primäroptik zur Lichtpunktauflösung, Zellenmodule aus hochwertigem Verbundwerkstoff gleichmäßig vakuumbedampft mit Reinstaluminium und mit Schutzschicht aus SiO₂. Abstrahlcharakteristik mit hohem Direktanteil für energiesparende Beleuchtung, Blendbegrenzung nach

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

EN 12464-1:2011 mit $L65 < 1500 \text{ cd/m}^2$ bei 65° rundum und $UGR < 19$ für Bildschirmarbeitsplätze. Lichtlenkung indirekt mit durchgehendem Lichtleiterprofil zur homogenen Lichtpunktauflösung an der Decke. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, pulverbeschichtetes Leuchtengehäuse aus kantigem Aluminiumstrangpressprofil mit sichtbarem quadratischem Querschnitt, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe beschichtet, Leuchtenfarbe silber. Leuchte halogenfrei verdrahtet inkl. angeschlossener transparenter Anschlussleitung. Vormoniertes Seil-Abhängeset bestehend aus 1 Deckenrosette in weißer Farbe und 2 Seilen zu je 1000mm mit je 1 Querseil. Abhängung stufenlos höhenverstellbar und in Längsrichtung stufenlos verschiebbar. Abmessungen: 2407 x 63 x 64 mm. Gewicht: 5,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184419 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZG80B + LINCOR DI C 5000-840 L12 LDE ASQ1 SR**ZST Stk**

Pendelleuchte LED

Schlanke Direkt/Indirekt-LED-Pendelleuchte mit Zellenoptik matt, Leuchten Leistung: 39,4 W LED, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5030 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung direkt mit hocheffizienter LED-Zellen-Technologie kombiniert mit Primäroptik zur Lichtpunktauflösung, Zellenmodule aus hochwertigem Verbundwerkstoff gleichmäßig vakuumbedampft mit Reinstaluminium und mit Schutzschicht aus SiO_2 . Abstrahlcharakteristik mit hohem Direktanteil für energiesparende Beleuchtung, Blendbegrenzung nach EN 12464-1:2011 mit $L65 < 1500 \text{ cd/m}^2$ bei 65° rundum und $UGR < 19$ für Bildschirmarbeitsplätze. Lichtlenkung indirekt mit durchgehendem Lichtleiterprofil zur homogenen Lichtpunktauflösung an der Decke. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, pulverbeschichtetes Leuchtengehäuse aus kantigem Aluminiumstrangpressprofil mit sichtbarem quadratischem Querschnitt, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe beschichtet, Leuchtenfarbe silber. Leuchte halogenfrei verdrahtet inkl. angeschlossener transparenter Anschlussleitung. Vormoniertes Seil-Abhängeset bestehend aus 1 Deckenrosette in weißer Farbe und 2 Seilen zu je 1000mm mit je 1 Querseil. Abhängung stufenlos höhenverstellbar und in Längsrichtung stufenlos verschiebbar. Abmessungen: 1209 x 63 x 64 mm. Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184420 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZG80C + LINCOR DI C 5000-830 L12 LDE ASQ1 SR**ZST Stk**

Pendelleuchte LED

Schlanke Direkt/Indirekt-LED-Pendelleuchte mit Zellenoptik matt, Leuchten Leistung: 40,4 W LED, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5040 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung direkt mit hocheffizienter LED-Zellen-Technologie kombiniert mit Primäroptik zur Lichtpunktauflösung, Zellenmodule aus hochwertigem Verbundwerkstoff gleichmäßig vakuumbedampft mit Reinstaluminium und mit Schutzschicht aus SiO_2 . Abstrahlcharakteristik mit hohem Direktanteil für energiesparende Beleuchtung, Blendbegrenzung nach EN 12464-1:2011 mit $L65 < 1500 \text{ cd/m}^2$ bei 65° rundum und $UGR < 19$ für Bildschirmarbeitsplätze. Lichtlenkung indirekt mit durchgehendem Lichtleiterprofil zur homogenen Lichtpunktauflösung an der Decke. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, pulverbeschichtetes Leuchtengehäuse aus kantigem Aluminiumstrangpressprofil mit sichtbarem quadratischem Querschnitt, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe beschichtet, Leuchtenfarbe silber. Leuchte halogenfrei verdrahtet inkl. angeschlossener transparenter Anschlussleitung. Vormoniertes Seil-Abhängeset bestehend aus 1 Deckenrosette in weißer Farbe und 2 Seilen zu je 1000mm mit je 1 Querseil. Abhängung stufenlos höhenverstellbar und in Längsrichtung stufenlos verschiebbar. Abmessungen: 1209 x 63 x 64 mm. Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184421 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZG80D + LINCOR DI C 10000-840 L24 LDE ASQ1 SR**ZST Stk**

Pendelleuchte LED

Schlanke Direkt/Indirekt-LED-Pendelleuchte mit Zellenoptik matt, Leuchten Leistung: 78,8 W LED, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 10060 lm, Leuchten

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Lichtausbeute: 128 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung direkt mit hocheffizienter LED-Zellen-Technologie kombiniert mit Primäroptik zur Lichtpunktauflösung, Zellenmodule aus hochwertigem Verbundwerkstoff gleichmäßig vakuumbedampft mit Reinstaluminium und mit Schutzschicht aus SiO₂. Abstrahlcharakteristik mit hohem Direktanteil für energiesparende Beleuchtung, Blendbegrenzung nach EN 12464-1:2011 mit L65 < 1500 cd/m² bei 65° rundum und UGR < 19 für Bildschirmarbeitsplätze. Lichtlenkung indirekt mit durchgehendem Lichtleiterprofil zur homogenen Lichtpunktauflösung an der Decke. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, pulverbeschichtetes Leuchtengehäuse aus kantigem Aluminiumstrangpressprofil mit sichtbarem quadratischem Querschnitt, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe beschichtet, Leuchtenfarbe silber. Leuchte halogenfrei verdrahtet inkl. angeschlossener transparenter Anschlussleitung. Vormoniertes Seil-Abhängeset bestehend aus 1 Deckenrosette in weißer Farbe und 2 Seilen zu je 1000mm mit je 1 Querseil. Abhängung stufenlos höhenverstellbar und in Längsrichtung stufenlos verschiebbar. Abmessungen: 2407 x 63 x 64 mm. Gewicht: 5,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184422 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZG80E + LINCOR DI C 10000-830 L24 LDE ASQ1 SR**ZST Stk**

Pendelleuchte LED

Schlanke Direkt/Indirekt-LED-Pendelleuchte mit Zellenoptik matt, Leuchten Leistung: 80,6 W LED, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 10070 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung direkt mit hocheffizienter LED-Zellen-Technologie kombiniert mit Primäroptik zur Lichtpunktauflösung, Zellenmodule aus hochwertigem Verbundwerkstoff gleichmäßig vakuumbedampft mit Reinstaluminium und mit Schutzschicht aus SiO₂. Abstrahlcharakteristik mit hohem Direktanteil für energiesparende Beleuchtung, Blendbegrenzung nach EN 12464-1:2011 mit L65 < 1500 cd/m² bei 65° rundum und UGR < 19 für Bildschirmarbeitsplätze. Lichtlenkung indirekt mit durchgehendem Lichtleiterprofil zur homogenen Lichtpunktauflösung an der Decke. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, pulverbeschichtetes Leuchtengehäuse aus kantigem Aluminiumstrangpressprofil mit sichtbarem quadratischem Querschnitt, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe beschichtet, Leuchtenfarbe silber. Leuchte halogenfrei verdrahtet inkl. angeschlossener transparenter Anschlussleitung. Vormoniertes Seil-Abhängeset bestehend aus 1 Deckenrosette in weißer Farbe und 2 Seilen zu je 1000mm mit je 1 Querseil. Abhängung stufenlos höhenverstellbar und in Längsrichtung stufenlos verschiebbar. Abmessungen: 2407 x 63 x 64 mm. Gewicht: 5,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184423 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZG80F + LINCOR DI LRO 4600-840 L12 LDE ASQ1 SR**ZST Stk**

Pendelleuchte LED

Schlanke Direkt/Indirekt-LED-Pendelleuchte, Leuchten Leistung: 41 W LED, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4560 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung direkt über hinterleuchtete mehrschichtige LRO Leuchtdichte reduzierende Optik mit UGR < 19. homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte. Lichtlenkung indirekt mit durchgehendem Lichtleiterprofil zur homogenen Lichtpunktauflösung an der Decke. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, Leuchtengehäuse pulverbeschichtet aus kantigem Aluminiumstrangpressprofil mit sichtbarem quadratischem Querschnitt, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe beschichtet, Leuchtenfarbe silber. Leuchte halogenfrei verdrahtet inkl. angeschlossener transparenter Anschlussleitung. Vormoniertes Seil-Abhängeset bestehend aus 1 Deckenrosette in weißer Farbe und 2 Seilen zu je 1000mm mit je 1 Querseil. Abhängung stufenlos höhenverstellbar und in Längsrichtung stufenlos verschiebbar. Abmessungen: 1209 x 63 x 64 mm. Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184424 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZG80G + LINCOR DI LRO 4600-830 L12 LDE ASQ1 SR**ZST Stk**

Pendelleuchte LED

Schlanke Direkt/Indirekt-LED-Pendelleuchte, Leuchten Leistung: 40,6 W LED, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4560 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung direkt über hinterleuchtete mehrschichtige LRO Leuchtdichte reduzierende Optik mit UGR < 19. homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte. Lichtlenkung indirekt mit durchgehendem Lichtleiterprofil zur homogenen Lichtpunktauflösung an der Decke. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, Leuchtengehäuse pulverbeschichtet aus kantigem Aluminiumstrangpressprofil mit sichtbarem quadratischem Querschnitt, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe beschichtet, Leuchtenfarbe silber. Leuchte halogenfrei verdrahtet inkl. angeschlossener transparenter Anschlussleitung. Vormoniertes Raumhöhe 4 bis 6 m. Abhängung stufenlos höhenverstellbar und in Längsrichtung stufenlos verschiebbar. Abmessungen: 1209 x 63 x 64 mm. Gewicht: 3 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184425 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZG80H	+	LINCOR DI LRO 9200-840 L24 LDE ASQ1 SR	ZST	Stk
		<p>Pendelleuchte LED</p> <p>Schlanke Direkt/Indirekt-LED-Pendelleuchte, Leuchten Leistung: 80 W LED, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 9120 lm, Leuchten Lichtausbeute: 114 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung direkt über hinterleuchtete mehrschichtige LRO Leuchtdichte reduzierende Optik mit UGR < 19. homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte. Lichtlenkung indirekt mit durchgehendem Lichtleiterprofil zur homogenen Lichtpunktauflösung an der Decke. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, Leuchtengehäuse pulverbeschichtet aus kantigem Aluminiumstrangpressprofil mit sichtbarem quadratischem Querschnitt, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe beschichtet, Leuchtenfarbe silber. Leuchte halogenfrei verdrahtet inkl. angeschlossener transparenter Anschlussleitung. Vormoniertes Seil-Abhängeset bestehend aus 1 Deckenrosette in weißer Farbe und 2 Seilen zu je 1000mm mit je 1 Querseil. Abhängung stufenlos höhenverstellbar und in Längsrichtung stufenlos verschiebbar. Abmessungen: 2407 x 63 x 64 mm. Gewicht: 5,4 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184426 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZG80I	+	LINCOR DI LRO 9200-830 L24 LDE ASQ1 SR	ZST	Stk
		<p>Pendelleuchte LED</p> <p>Schlanke Direkt/Indirekt-LED-Pendelleuchte, Leuchten Leistung: 81,1 W LED, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 9120 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung direkt über hinterleuchtete mehrschichtige LRO Leuchtdichte reduzierende Optik mit UGR < 19. homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte. Lichtlenkung indirekt mit durchgehendem Lichtleiterprofil zur homogenen Lichtpunktauflösung an der Decke. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, Leuchtengehäuse pulverbeschichtet aus kantigem Aluminiumstrangpressprofil mit sichtbarem quadratischem Querschnitt, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe beschichtet, Leuchtenfarbe silber. Leuchte halogenfrei verdrahtet inkl. angeschlossener transparenter Anschlussleitung. Vormoniertes Seil-Abhängeset bestehend aus 1 Deckenrosette in weißer Farbe und 2 Seilen zu je 1000mm mit je 1 Querseil. Abhängung stufenlos höhenverstellbar und in Längsrichtung stufenlos verschiebbar. Abmessungen: 2407 x 63 x 64 mm. Gewicht: 5,4 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184427 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZG80J	+	LINCOR A D 4200-840 L12 LDE AB SR	ZST	Stk
		<p>Anbauleuchte LED</p> <p>Schlanke LED-Anbauleuchte mit Zellenoptik hochglänzend, Leuchten Leistung: 32 W LED, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4170 lm, Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung mit hocheffizienter LED-Zellen-Technologie kombiniert mit Primäroptik zur Lichtpunktauflösung, Zellenmodule aus hochwertigem Verbundwerkstoff gleichmäßig vakuumbedampft mit Reinstaluminium und mit Schutzschicht aus SiO₂. Abstrahlcharakteristik mit Blendbegrenzung nach EN 12464-1:2011 mit L65<1500 cd/m² bei 65° rundum und UGR < 19 für Bildschirmarbeitsplätze. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, pulverbeschichtetes Leuchtengehäuse aus kantigem Aluminium-Strangpressprofil mit sichtbarem quadratischem Querschnitt, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe beschichtet, Leuchtenfarbe Silber. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: 1209 x 63 x 64 mm. Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184428 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZG80K + LINCOR A D 4200-830 L12 LDE AB SR**ZST Stk**

Anbauleuchte LED

Schlanke LED-Anbauleuchte mit Zellenoptik hochglänzend, Leuchten Leistung: 32,8 W LED, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4170 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung mit hocheffizienter LED-Zellen-Technologie kombiniert mit Primäroptik zur Lichtpunktauflösung, Zellenmodule aus hochwertigem Verbundwerkstoff gleichmäßig vakuumbedampft mit Reinstaluminium und mit Schutzschicht aus SiO₂. Abstrahlcharakteristik mit Blendbegrenzung nach EN 12464-1:2011 mit L65<1500 cd/m² bei 65° rundum und UGR < 19 für Bildschirmarbeitsplätze. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, pulverbeschichtetes Leuchtengehäuse aus kantigem Aluminium-Strangpressprofil mit sichtbarem quadratischem Querschnitt, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe beschichtet, Leuchtenfarbe Silber. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: 1209 x 63 x 64 mm. Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184429 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZG80L + LINCOR A D 8400-840 L24 LDE AB SR**ZST Stk**

Anbauleuchte LED

Schlanke LED-Anbauleuchte mit Zellenoptik hochglänzend, Leuchten Leistung: 64,1 W LED, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8340 lm, Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung mit hocheffizienter LED-Zellen-Technologie kombiniert mit Primäroptik zur Lichtpunktauflösung, Zellenmodule aus hochwertigem Verbundwerkstoff gleichmäßig vakuumbedampft mit Reinstaluminium und mit Schutzschicht aus SiO₂. Abstrahlcharakteristik mit Blendbegrenzung nach EN 12464-1:2011 mit L65<1500 cd/m² bei 65° rundum und UGR < 19 für Bildschirmarbeitsplätze. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, pulverbeschichtetes Leuchtengehäuse aus kantigem Aluminium-Strangpressprofil mit sichtbarem quadratischem Querschnitt, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe beschichtet, Leuchtenfarbe Silber. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: 2407 x 63 x 64 mm. Gewicht: 5,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184430 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZG80M + LINCOR A D 8400-830 L24 LDE AB SR**ZST Stk**

Anbauleuchte LED

Schlanke LED-Anbauleuchte mit Zellenoptik hochglänzend, Leuchten Leistung: 65,5 W LED, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8350 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung mit hocheffizienter LED-Zellen-Technologie kombiniert mit Primäroptik zur Lichtpunktauflösung, Zellenmodule aus hochwertigem Verbundwerkstoff gleichmäßig vakuumbedampft mit Reinstaluminium und mit Schutzschicht aus SiO₂. Abstrahlcharakteristik mit Blendbegrenzung nach EN 12464-1:2011 mit L65<1500 cd/m² bei 65° rundum und UGR < 19 für Bildschirmarbeitsplätze. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, pulverbeschichtetes Leuchtengehäuse aus kantigem Aluminium-Strangpressprofil mit sichtbarem quadratischem Querschnitt, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe beschichtet, Leuchtenfarbe Silber. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: 2407 x 63 x 64 mm. Gewicht: 5,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184431 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZG80N + LINCOR A C 4200-840 L12 LDE AB SR**ZST Stk**

Anbauleuchte LED

Schlanke LED-Anbauleuchte mit Zellenoptik matt, Leuchten Leistung: 32 W LED, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4170 lm, Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung mit hocheffizienter LED-Zellen-Technologie kombiniert mit Primäroptik zur Lichtpunktauflösung, Zellenmodule aus hochwertigem Verbundwerkstoff gleichmäßig vakuumbedampft mit Reinstaluminium und mit Schutzschicht aus SiO₂. Abstrahlcharakteristik mit Blendbegrenzung nach EN 12464-1:2011 mit $L_{65} < 1500 \text{ cd/m}^2$ bei 65° rundum und $UGR < 19$ für Bildschirmarbeitsplätze. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, pulverbeschichtetes Leuchtengehäuse aus kantigem Aluminium-Strangpressprofil mit sichtbarem quadratischem Querschnitt, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe beschichtet, Leuchtenfarbe Silber. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: 1209 x 63 x 64 mm. Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184432 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZG80O + LINCOR A C 4200-830 L12 LDE AB SR**ZST Stk**

Anbauleuchte LED

Schlanke LED-Anbauleuchte mit Zellenoptik matt, Leuchten Leistung: 32,8 W LED, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4170 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung mit hocheffizienter LED-Zellen-Technologie kombiniert mit Primäroptik zur Lichtpunktauflösung, Zellenmodule aus hochwertigem Verbundwerkstoff gleichmäßig vakuumbedampft mit Reinstaluminium und mit Schutzschicht aus SiO₂. Abstrahlcharakteristik mit Blendbegrenzung nach EN 12464-1:2011 mit $L_{65} < 1500 \text{ cd/m}^2$ bei 65° rundum und $UGR < 19$ für Bildschirmarbeitsplätze. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, pulverbeschichtetes Leuchtengehäuse aus kantigem Aluminium-Strangpressprofil mit sichtbarem quadratischem Querschnitt, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe beschichtet, Leuchtenfarbe Silber. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: 1209 x 63 x 64 mm. Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184433 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZG80P + LINCOR A C 8400-840 L24 LDE AB SR**ZST Stk**

Anbauleuchte LED

Schlanke LED-Anbauleuchte mit Zellenoptik matt, Leuchten Leistung: 64,1 W LED, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8340 lm, Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung mit hocheffizienter LED-Zellen-Technologie kombiniert mit Primäroptik zur Lichtpunktauflösung, Zellenmodule aus hochwertigem Verbundwerkstoff gleichmäßig vakuumbedampft mit Reinstaluminium und mit Schutzschicht aus SiO₂. Abstrahlcharakteristik mit Blendbegrenzung nach EN 12464-1:2011 mit $L_{65} < 1500 \text{ cd/m}^2$ bei 65° rundum und $UGR < 19$ für Bildschirmarbeitsplätze. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, pulverbeschichtetes Leuchtengehäuse aus kantigem Aluminium-Strangpressprofil mit sichtbarem quadratischem Querschnitt, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe beschichtet, Leuchtenfarbe Silber. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: 2407 x 63 x 64 mm. Gewicht: 5,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184434 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZG80Q + LINCOR A C 8400-830 L24 LDE AB SR**ZST Stk**

Anbauleuchte LED

Schlanke LED-Anbauleuchte mit Zellenoptik matt, Leuchten Leistung: 65,5 W LED, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8350 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung mit hocheffizienter LED-Zellen-Technologie kombiniert mit Primäroptik zur Lichtpunktauflösung, Zellenmodule aus hochwertigem

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Verbundwerkstoff gleichmäßig vakuumbedampft mit Reinstaluminium und mit Schutzschicht aus SiO₂. Abstrahlcharakteristik mit Blendbegrenzung nach EN 12464-1:2011 mit L65<1500 cd/m² bei 65° rundum und UGR < 19 für Bildschirmarbeitsplätze. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, pulverbeschichtetes Leuchtengehäuse aus kantigem Aluminium-Strangpressprofil mit sichtbarem quadratischem Querschnitt, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe beschichtet, Leuchtenfarbe Silber. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: 2407 x 63 x 64 mm. Gewicht: 5,4 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184435 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZG80R	+	LINCOR CRF DI D 8600-840 L24 LDE ASQ1 SR	ZST	Stk
		<p>Pendelleuchte LED</p> <p>Schlanke Direkt/Indirekt-LED-Pendelleuchte mit Zellenoptik hochglänzend, Leuchten Leistung: 64,8 W LED, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8580 lm, Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W.Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung direkt mit hocheffizienter LED-Zellen-Technologie kombiniert mit Primäroptik zur Lichtpunktauflösung, Zellenmodule aus hochwertigem Verbundwerkstoff gleichmäßig vakuumbedampft mit Reinstaluminium und mit Schutzschicht aus SiO₂. asymmetrische Lichtverteilung, Kontrastwiedergabe und Arbeitsflächen-Leuchtdichtenreduktion. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, pulverbeschichtetes Leuchtengehäuse aus kantigem Aluminiumstrangpressprofil mit sichtbarem quadratischem Querschnitt, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe beschichtet, Leuchtenfarbe silber. Leuchte halogenfrei verdrahtet inkl. angeschlossener transparenter Anschlussleitung. Vormoniertes Seil-Abhängeset bestehend aus 1 Deckenrosette in weißer Farbe und 2 Seilen zu je 1000mm mit je 1 Querseil. Abhängung stufenlos höhenverstellbar und in Längsrichtung stufenlos verschiebbar. Abmessungen: 2407 x 63 x 64 mm der Leuchte (2x600mm Reflektoren + 1x1200mm blank). Gewicht: 7 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184436 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZG80S	+	LINCOR CRF DI D 8600-830 L24 LDE ASQ1 SR	ZST	Stk
		<p>Pendelleuchte LED</p> <p>Schlanke Direkt/Indirekt-LED-Pendelleuchte mit Zellenoptik hochglänzend, Leuchten Leistung: 64,1 W LED, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8520 lm, Leuchten Lichtausbeute: 133 lm/W.Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung direkt mit hocheffizienter LED-Zellen-Technologie kombiniert mit Primäroptik zur Lichtpunktauflösung, Zellenmodule aus hochwertigem Verbundwerkstoff gleichmäßig vakuumbedampft mit Reinstaluminium und mit Schutzschicht aus SiO₂. asymmetrische Lichtverteilung, Kontrastwiedergabe und Arbeitsflächen-Leuchtdichtenreduktion. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, pulverbeschichtetes Leuchtengehäuse aus kantigem Aluminiumstrangpressprofil mit sichtbarem quadratischem Querschnitt, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe beschichtet, Leuchtenfarbe silber. Leuchte halogenfrei verdrahtet inkl. angeschlossener transparenter Anschlussleitung. Vormoniertes Seil-Abhängeset bestehend aus 1 Deckenrosette in weißer Farbe und 2 Seilen zu je 1000mm mit je 1 Querseil. Abhängung stufenlos höhenverstellbar und in Längsrichtung stufenlos verschiebbar. Abmessungen: 2407 x 63 x 64 mm der Leuchte (2x600mm Reflektoren + 1x1200mm blank). Gewicht: 7 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184437 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZG80T	+	LINCOR CRF DI C 8600-840 L24 LDE ASQ1 SR	ZST	Stk
		<p>Pendelleuchte LED</p> <p>Schlanke Direkt/Indirekt-LED-Pendelleuchte mit Zellenoptik matt, Leuchten Leistung: 64,8 W LED, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8580 lm, Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W.Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung direkt mit hocheffizienter LED-Zellen-Technologie kombiniert mit Primäroptik zur Lichtpunktauflösung, Zellenmodule aus hochwertigem Verbundwerkstoff gleichmäßig vakuumbedampft mit Reinstaluminium und mit Schutzschicht aus SiO₂. asymmetrische Lichtverteilung, Kontrastwiedergabe und Arbeitsflächen-Leuchtdichtenreduktion.</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, pulverbeschichtetes Leuchtengehäuse aus kantigem Aluminiumstrangpressprofil mit sichtbarem quadratischem Querschnitt, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe beschichtet, Leuchtenfarbe silber. Leuchte halogenfrei verdrahtet inkl. angeschlossener transparenter Anschlussleitung. Vormontiertes Seil-Abhängeset bestehend aus 1 Deckenrosette in weißer Farbe und 2 Seilen zu je 1000mm mit je 1 Querseil. Abhängung stufenlos höhenverstellbar und in Längsrichtung stufenlos verschiebbar. Abmessungen: 2407 x 63 x 64 mm der Leuchte (2x600mm Reflektoren + 1x1200mm blank). Gewicht: 7 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184438 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZG80U + LINCOR CRF DI C 8600-830 L24 LDE ASQ1 SR **ZST Stk**

Pendelleuchte LED

Schlanke Direkt/Indirekt-LED-Pendelleuchte mit Zellenoptik matt, Leuchten Leistung: 64,1 W LED, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8520 lm, Leuchten Lichtausbeute: 133 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung direkt mit hocheffizienter LED-Zellen-Technologie kombiniert mit Primäroptik zur Lichtpunktauflösung, Zellenmodule aus hochwertigem Verbundwerkstoff gleichmäßig vakuumbedampft mit Reinstaluminium und mit Schutzschicht aus SiO₂. asymmetrische Lichtverteilung, Kontrastwiedergabe und Arbeitsflächen-Leuchtdichtenreduktion. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, pulverbeschichtetes Leuchtengehäuse aus kantigem Aluminiumstrangpressprofil mit sichtbarem quadratischem Querschnitt, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe beschichtet, Leuchtenfarbe silber. Leuchte halogenfrei verdrahtet inkl. angeschlossener transparenter Anschlussleitung. Vormontiertes Seil-Abhängeset bestehend aus 1 Deckenrosette und 2 Seilen zu je 1000mm mit je 1 Querseil. Abhängung stufenlos höhenverstellbar und in Längsrichtung stufenlos verschiebbar. Abmessungen: 2407 x 63 x 64 mm der Leuchte (2x600mm Reflektoren + 1x1200mm blank). Gewicht: 7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184439 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZG80V + LINCOR DI LRO 9200-840 L24 LDE LB1 SR **ZST Stk**

Pendelleuchte LED

Schlanke Direkt/Indirekt-LED-Pendelleuchte für Lichtbandmontage Leuchten Leistung: 80 W LED, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 9120 lm, Leuchten Lichtausbeute: 114 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung direkt über hinterleuchtete mehrschichtige LRO Leuchtdichte reduzierende Optik mit UGR < 19. homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte. Lichtlenkung indirekt mit durchgehendem Lichtleiterprofil zur homogenen Lichtpunktauflösung an der Decke. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, Leuchtengehäuse pulverbeschichtet aus kantigem Aluminiumstrangpressprofil mit sichtbarem quadratischem Querschnitt, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe beschichtet, Leuchtenfarbe silber. Leuchte halogenfrei verdrahtet. 1 Stk. Seil (1000mm) mit Querseil bereits vormontiert. 1 Stk. Einspeisemodul und 1 Stk. Einspeisekabel pro Lichtband sind separat zu bestellen. Abhängung stufenlos höhenverstellbar und in Längsrichtung stufenlos verschiebbar. Abmessungen: 2407 x 63 x 64 mm. Gewicht: 5,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184755 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZG80W + LINCOR DI LRO 4600-840 L12 LDE LB1 SR **ZST Stk**

Pendelleuchte LED

Schlanke Direkt/Indirekt-LED-Pendelleuchte für Lichtbandmontage Leuchten Leistung: 41 W LED, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4560 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung direkt über hinterleuchtete mehrschichtige LRO Leuchtdichte reduzierende Optik mit UGR < 19. homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte. Lichtlenkung indirekt mit durchgehendem Lichtleiterprofil zur homogenen Lichtpunktauflösung an der Decke. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, Leuchtengehäuse pulverbeschichtet aus kantigem Aluminiumstrangpressprofil

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

mit sichtbarem quadratischem Querschnitt, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe beschichtet, Leuchtenfarbe silber. Leuchte halogenfrei verdrahtet. 1 Stk. Seil (1000mm) mit Querseil bereits vormontiert. 1 Stk. Einspeisemodul und 1 Stk. Einspeisekabel pro Lichtband sind separat zu bestellen. Abhängung stufenlos höhenverstellbar und in Längsrichtung stufenlos verschiebbar. Abmessungen: 1209 x 63 x 64 mm. Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928120 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZG80X + LINCOR DI LRO 4600-830 L12 LDE LB1 SR**ZST Stk**

Pendelleuchte LED

Schlanke Direkt/Indirekt-LED-Pendelleuchte für Lichtbandmontage Leuchten Leistung: 40,6 W LED, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4560 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung direkt über hinterleuchtete mehrschichtige LRO Leuchtdichte reduzierende Optik mit UGR < 19. homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte. Lichtlenkung indirekt mit durchgehendem Lichtleiterprofil zur homogenen Lichtpunktauflösung an der Decke. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, Leuchtengehäuse pulverbeschichtet aus kantigem Aluminiumstrangpressprofil mit sichtbarem quadratischem Querschnitt, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe beschichtet, Leuchtenfarbe silber. Leuchte halogenfrei verdrahtet. 1 Stk. Seil (1000mm) mit Querseil bereits vormontiert. 1 Stk. Einspeisemodul und 1 Stk. Einspeisekabel pro Lichtband sind separat zu bestellen. Abhängung stufenlos höhenverstellbar und in Längsrichtung stufenlos verschiebbar. Abmessungen: 1209 x 63 x 64 mm. Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928121 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZG80Y + LINCOR DI C 10000-840 L24 LDE LB1 SR**ZST Stk**

Pendelleuchte LED

Schlanke Direkt/Indirekt-LED-Pendelleuchte für Lichtbandmontage mit Zellenoptik matt, Leuchten Leistung: 78,8 W LED, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 10060 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung direkt mit hocheffizienter LED-Zellen-Technologie kombiniert mit Primäroptik zur Lichtpunktauflösung, Zellenmodule aus hochwertigem Verbundwerkstoff gleichmäßig vakuumbedampft mit Reinstaluminium und mit Schutzschicht aus SiO₂. Abstrahlcharakteristik mit hohem Direktanteil für energiesparende Beleuchtung, Blendbegrenzung nach EN 12464-1:2011 mit L65<1500 cd/m² bei 65° rundum und UGR < 19 für Bildschirmarbeitsplätze. Lichtlenkung indirekt mit durchgehendem Lichtleiterprofil zur homogenen Lichtpunktauflösung an der Decke. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, pulverbeschichtetes Leuchtengehäuse aus kantigem Aluminiumstrangpressprofil mit sichtbarem quadratischem Querschnitt, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe beschichtet, Leuchtenfarbe silber. Leuchte halogenfrei verdrahtet. 1 Stk. Seil (1000mm) mit Querseil bereits vormontiert. 1 Stk. Einspeisemodul und 1 Stk. Einspeisekabel pro Lichtband sind separat zu bestellen. Abhängung stufenlos höhenverstellbar und in Längsrichtung stufenlos verschiebbar. Abmessungen: 2407 x 63 x 64 mm. Gewicht: 5,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928145 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZG80Z + LINCOR DI C 5000-840 L12 LDE LB1 SR**ZST Stk**

Pendelleuchte LED

Schlanke Direkt/Indirekt-LED-Pendelleuchte für Lichtbandmontage mit Zellenoptik matt, Leuchten Leistung: 39,4 W LED, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5030 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung direkt mit hocheffizienter LED-Zellen-Technologie kombiniert mit Primäroptik zur Lichtpunktauflösung, Zellenmodule aus hochwertigem Verbundwerkstoff gleichmäßig vakuumbedampft mit Reinstaluminium und mit Schutzschicht aus SiO₂. Abstrahlcharakteristik mit hohem Direktanteil für energiesparende Beleuchtung, Blendbegrenzung nach EN 12464-1:2011 mit L65<1500 cd/m² bei 65° rundum und UGR < 19 für Bildschirmarbeitsplätze. Lichtlenkung indirekt mit durchgehendem Lichtleiterprofil zur homogenen Lichtpunktauflösung an der Decke. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, pulverbeschichtetes Leuchtengehäuse aus kantigem Aluminiumstrangpressprofil mit sichtbarem quadratischem Querschnitt, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe beschichtet, Leuchtenfarbe silber. Leuchte halogenfrei verdrahtet. 1 Stk. Seil (1000mm) mit Querseil bereits vormontiert. 1 Stk. Einspeisemodul und 1 Stk. Einspeisekabel pro Lichtband sind separat zu bestellen. Abhängung stufenlos höhenverstellbar und in Längsrichtung stufenlos verschiebbar. Abmessungen: 1209 x 63 x 64 mm. Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928155 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZG810 + LINCOR DI C 5000-830 L12 LDE LB1 SR**ZST Stk**

Pendelleuchte LED

Schlanke Direkt/Indirekt-LED-Pendelleuchte für Lichtbandmontage mit Zellenoptik matt, Leuchten Leistung: 40,4 W LED, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5040 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung direkt mit hocheffizienter LED-Zellen-Technologie kombiniert mit Primäroptik zur Lichtpunktauflösung, Zellenmodule aus hochwertigem Verbundwerkstoff gleichmäßig vakuumbedampft mit Reinstaluminium und mit Schutzschicht aus SiO₂. Abstrahlcharakteristik mit hohem Direktanteil für energiesparende Beleuchtung, Blendbegrenzung nach EN 12464-1:2011 mit L65<1500 cd/m² bei 65° rundum und UGR < 19 für Bildschirmarbeitsplätze. Lichtlenkung indirekt mit durchgehendem Lichtleiterprofil zur homogenen Lichtpunktauflösung an der Decke. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, pulverbeschichtetes Leuchtengehäuse aus kantigem Aluminiumstrangpressprofil mit sichtbarem quadratischem Querschnitt, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe beschichtet, Leuchtenfarbe silber. Leuchte halogenfrei verdrahtet. 1 Stk. Seil (1000mm) mit Querseil bereits vormontiert. 1 Stk. Einspeisemodul und 1 Stk. Einspeisekabel pro Lichtband sind separat zu bestellen. Abhängung stufenlos höhenverstellbar und in Längsrichtung stufenlos verschiebbar. Abmessungen: 1209 x 63 x 64 mm. Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928158 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZG811 + LINCOR DI D 5000-830 L12 LDE LB1 SR**ZST Stk**

Pendelleuchte LED

Schlanke Direkt/Indirekt-LED-Pendelleuchte für Lichtbandmontage mit Zellenoptik hochglänzend, Leuchten Leistung: 40,4 W LED, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5040 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung direkt mit hocheffizienter LED-Zellen-Technologie kombiniert mit Primäroptik zur Lichtpunktauflösung, Zellenmodule aus hochwertigem Verbundwerkstoff gleichmäßig vakuumbedampft mit Reinstaluminium und mit Schutzschicht aus SiO₂. Abstrahlcharakteristik mit hohem Direktanteil für energiesparende Beleuchtung, Blendbegrenzung nach EN 12464-1:2011 mit L65<1500 cd/m² bei 65° rundum und UGR < 19 für Bildschirmarbeitsplätze. Lichtlenkung indirekt mit durchgehendem Lichtleiterprofil zur homogenen Lichtpunktauflösung an der Decke. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, pulverbeschichtetes Leuchtengehäuse aus kantigem Aluminiumstrangpressprofil mit sichtbarem quadratischem Querschnitt, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe beschichtet, Leuchtenfarbe silber. Leuchte halogenfrei verdrahtet. 1 Stk. Seil (1000mm) mit Querseil bereits vormontiert. 1 Stk. Einspeisemodul und 1 Stk. Einspeisekabel pro Lichtband sind separat zu bestellen. Abhängung stufenlos höhenverstellbar und in Längsrichtung stufenlos verschiebbar. Abmessungen: 1209 x 63 x 64 mm. Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928171 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZG812 + LINCOR DI D 10000-830 L24 LDE LB1 SR**ZST Stk**

Pendelleuchte LED

Schlanke Direkt/Indirekt-LED-Pendelleuchte für Lichtbandmontage mit Zellenoptik hochglänzend, Leuchten Leistung: 80,6 W LED, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 10070 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung direkt mit hocheffizienter LED-Zellen-Technologie kombiniert mit Primäroptik zur Lichtpunktauflösung, Zellenmodule aus hochwertigem Verbundwerkstoff gleichmäßig vakuumbedampft mit Reinstaluminium und mit

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Schutzschicht aus SiO₂. Abstrahlcharakteristik mit hohem Direktanteil für energiesparende Beleuchtung, Blendbegrenzung nach EN 12464-1:2011 mit L65<1500 cd/m² bei 65° rundum und UGR < 19 für Bildschirmarbeitsplätze. Lichtlenkung indirekt mit durchgehendem Lichtleiterprofil zur homogenen Lichtpunktauflösung an der Decke. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, pulverbeschichtetes Leuchtengehäuse aus kantigem Aluminiumstrangpressprofil mit sichtbarem quadratischem Querschnitt, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe beschichtet, Leuchtenfarbe silber. Leuchte halogenfrei verdrahtet. 1 Stk. Seil (1000mm) mit Querseil bereits vormontiert. 1 Stk. Einspeisemodul und 1 Stk. Einspeisekabel pro Lichtband sind separat zu bestellen. Abhängung stufenlos höhenverstellbar und in Längsrichtung stufenlos verschiebbar. Abmessungen: 2407 x 63 x 64 mm. Gewicht: 5,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928172 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZG813 + LINCOR DI C 10000-830 L24 LDE LB1 SR**ZST Stk**

Pendelleuchte LED

Schlanke Direkt/Indirekt-LED-Pendelleuchte für Lichtbandmontage mit Zellenoptik matt, Leuchten Leistung: 80,6 W LED, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 10070 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung direkt mit hocheffizienter LED-Zellen-Technologie kombiniert mit Primäroptik zur Lichtpunktauflösung, Zellenmodule aus hochwertigem Verbundwerkstoff gleichmäßig vakuumbedampft mit Reinstaluminium und mit Schutzschicht aus SiO₂. Abstrahlcharakteristik mit hohem Direktanteil für energiesparende Beleuchtung, Blendbegrenzung nach EN 12464-1:2011 mit L65<1500 cd/m² bei 65° rundum und UGR < 19 für Bildschirmarbeitsplätze. Lichtlenkung indirekt mit durchgehendem Lichtleiterprofil zur homogenen Lichtpunktauflösung an der Decke. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, pulverbeschichtetes Leuchtengehäuse aus kantigem Aluminiumstrangpressprofil mit sichtbarem quadratischem Querschnitt, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe beschichtet, Leuchtenfarbe silber. Leuchte halogenfrei verdrahtet. 1 Stk. Seil (1000mm) mit Querseil bereits vormontiert. 1 Stk. Einspeisemodul und 1 Stk. Einspeisekabel pro Lichtband sind separat zu bestellen. Abhängung stufenlos höhenverstellbar und in Längsrichtung stufenlos verschiebbar. Abmessungen: 2407 x 63 x 64 mm. Gewicht: 5,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928173 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZG814 + LINCOR DI LRO 9200-830 L24 LDE LB1 SR**ZST Stk**

Pendelleuchte LED

Schlanke Direkt/Indirekt-LED-Pendelleuchte für Lichtbandmontage Leuchten Leistung: 81,1 W LED, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 9120 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung direkt über hinterleuchtete mehrschichtige LRO Leuchtdichte reduzierende Optik mit UGR < 19. homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte. Lichtlenkung indirekt mit durchgehendem Lichtleiterprofil zur homogenen Lichtpunktauflösung an der Decke. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, Leuchtengehäuse pulverbeschichtet aus kantigem Aluminiumstrangpressprofil mit sichtbarem quadratischem Querschnitt, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe beschichtet, Leuchtenfarbe silber. Leuchte halogenfrei verdrahtet. 1 Stk. Seil (1000mm) mit Querseil bereits vormontiert. 1 Stk. Einspeisemodul und 1 Stk. Einspeisekabel pro Lichtband sind separat zu bestellen. Abhängung stufenlos höhenverstellbar und in Längsrichtung stufenlos verschiebbar. Abmessungen: 2407 x 63 x 64 mm. Gewicht: 5,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928174 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZG815 + LINCOR DI D 5000-840 L12 LDE LB1 SR**ZST Stk**

Pendelleuchte LED

Schlanke Direkt/Indirekt-LED-Pendelleuchte für Lichtbandmontage mit Zellenoptik hochglänzend, Leuchten Leistung: 39,4 W LED, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5030 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung direkt mit hocheffizienter LED-Zellen-Technologie kombiniert mit Primäroptik zur Lichtpunktauflösung,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Zellenmodule aus hochwertigem Verbundwerkstoff gleichmäßig vakuumbedampft mit Reinstaluminium und mit Schutzschicht aus SiO₂. Abstrahlcharakteristik mit hohem Direktanteil für energiesparende Beleuchtung, Blendbegrenzung nach EN 12464-1:2011 mit L65<1500 cd/m² bei 65° rundum und UGR < 19 für Bildschirmarbeitsplätze. Lichtlenkung indirekt mit durchgehendem Lichtleiterprofil zur homogenen Lichtpunktauflösung an der Decke. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, pulverbeschichtetes Leuchtengehäuse aus kantigem Aluminiumstrangpressprofil mit sichtbarem quadratischem Querschnitt, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe beschichtet, Leuchtenfarbe silber. Leuchte halogenfrei verdrahtet. 1 Stk. Seil (1000mm) mit Querseil bereits vormontiert. 1 Stk. Einspeisemodul und 1 Stk. Einspeisekabel pro Lichtband sind separat zu bestellen. Abhängung stufenlos höhenverstellbar und in Längsrichtung stufenlos verschiebbar. Abmessungen: 1209 x 63 x 64 mm. Gewicht: 3 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928176 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZG816 + LINCOR DI D 10000-840 L24 LDE LB1 SR ZST **Stk**

Pendelleuchte LED

Schlanke Direkt/Indirekt-LED-Pendelleuchte für Lichtbandmontage mit Zellenoptik hochglänzend, Leuchten Leistung: 78,8 W LED, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 10060 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung direkt mit hocheffizienter LED-Zellen-Technologie kombiniert mit Primäroptik zur Lichtpunktauflösung, Zellenmodule aus hochwertigem Verbundwerkstoff gleichmäßig vakuumbedampft mit Reinstaluminium und mit Schutzschicht aus SiO₂. Abstrahlcharakteristik mit hohem Direktanteil für energiesparende Beleuchtung, Blendbegrenzung nach EN 12464-1:2011 mit L65<1500 cd/m² bei 65° rundum und UGR < 19 für Bildschirmarbeitsplätze. Lichtlenkung indirekt mit durchgehendem Lichtleiterprofil zur homogenen Lichtpunktauflösung an der Decke. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, pulverbeschichtetes Leuchtengehäuse aus kantigem Aluminiumstrangpressprofil mit sichtbarem quadratischem Querschnitt, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe beschichtet, Leuchtenfarbe silber. Leuchte halogenfrei verdrahtet. 1 Stk. Seil (1000mm) mit Querseil bereits vormontiert. 1 Stk. Einspeisemodul und 1 Stk. Einspeisekabel pro Lichtband sind separat zu bestellen. Abhängung stufenlos höhenverstellbar und in Längsrichtung stufenlos verschiebbar. Abmessungen: 2407 x 63 x 64 mm. Gewicht: 5,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928177 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZG817 + LINCOR DI D 5000-840 L12 EVG ASQ1 SR ZST **Stk**

Pendelleuchte LED

Schlanke Direkt/Indirekt-LED-Pendelleuchte mit Zellenoptik hochglänzend, Leuchten Leistung: 39,4 W LED, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5030 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung direkt mit hocheffizienter LED-Zellen-Technologie kombiniert mit Primäroptik zur Lichtpunktauflösung, Zellenmodule aus hochwertigem Verbundwerkstoff gleichmäßig vakuumbedampft mit Reinstaluminium und mit Schutzschicht aus SiO₂. Abstrahlcharakteristik mit hohem Direktanteil für energiesparende Beleuchtung, Blendbegrenzung nach EN 12464-1:2011 mit L65<1500 cd/m² bei 65° rundum und UGR < 19 für Bildschirmarbeitsplätze. Lichtlenkung indirekt mit durchgehendem Lichtleiterprofil zur homogenen Lichtpunktauflösung an der Decke. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, pulverbeschichtetes Leuchtengehäuse aus kantigem Aluminiumstrangpressprofil mit sichtbarem quadratischem Querschnitt, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe beschichtet, Leuchtenfarbe silber. Leuchte halogenfrei verdrahtet inkl. angeschlossener transparenter Anschlussleitung. Vormontiertes Seil-Abhängeset bestehend aus 1 Deckenrosette in weißer Farbe und 2 Seilen zu je 1000mm mit je 1 Querseil. Abhängung stufenlos höhenverstellbar und in Längsrichtung stufenlos verschiebbar. Abmessungen: 1209 x 63 x 64 mm. Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939186 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZG818 + LINCOR DI D 5000-830 L12 EVG ASQ1 SR ZST **Stk**

Pendelleuchte LED

Schlanke Direkt/Indirekt-LED-Pendelleuchte mit Zellenoptik hochglänzend, Leuchten Leistung: 40,4 W LED,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5040 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung direkt mit hocheffizienter LED-Zellen-Technologie kombiniert mit Primäroptik zur Lichtpunktauflösung, Zellenmodule aus hochwertigem Verbundwerkstoff gleichmäßig vakuumbedampft mit Reinstaluminium und mit Schutzschicht aus SiO ₂ . Abstrahlcharakteristik mit hohem Direktanteil für energiesparende Beleuchtung, Blendbegrenzung nach EN 12464-1:2011 mit L65<1500 cd/m ² bei 65° rundum und UGR < 19 für Bildschirmarbeitsplätze. Lichtlenkung indirekt mit durchgehendem Lichtleiterprofil zur homogenen Lichtpunktauflösung an der Decke. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, pulverbeschichtetes Leuchtengehäuse aus kantigem Aluminiumstrangpressprofil mit sichtbarem quadratischem Querschnitt, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe beschichtet, Leuchtenfarbe silber. Leuchte halogenfrei verdrahtet inkl. angeschlossener transparenter Anschlussleitung. Vormontiertes Seil-Abhängeset bestehend aus 1 Deckenrosette in weißer Farbe und 2 Seilen zu je 1000mm mit je 1 Querseil. Abhängung stufenlos höhenverstellbar und in Längsrichtung stufenlos verschiebbar. Abmessungen: 1209 x 63 x 64 mm. Gewicht: 3 kg. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939187 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) LB-Version: 20 Geändert	

0ZG819 + LINCOR DI D 5000-840 L12 EVG LB1 SR **ZST Stk**

Pendelleuchte LED

Schlanke Direkt/Indirekt-LED-Pendelleuchte für Lichtbandmontage mit Zellenoptik hochglänzend, Leuchten Leistung: 39,4 W LED, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5030 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung direkt mit hocheffizienter LED-Zellen-Technologie kombiniert mit Primäroptik zur Lichtpunktauflösung, Zellenmodule aus hochwertigem Verbundwerkstoff gleichmäßig vakuumbedampft mit Reinstaluminium und mit Schutzschicht aus SiO₂. Abstrahlcharakteristik mit hohem Direktanteil für energiesparende Beleuchtung, Blendbegrenzung nach EN 12464-1:2011 mit L65<1500 cd/m² bei 65° rundum und UGR < 19 für Bildschirmarbeitsplätze. Lichtlenkung indirekt mit durchgehendem Lichtleiterprofil zur homogenen Lichtpunktauflösung an der Decke. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, pulverbeschichtetes Leuchtengehäuse aus kantigem Aluminiumstrangpressprofil mit sichtbarem quadratischem Querschnitt, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe beschichtet, Leuchtenfarbe silber. Leuchte halogenfrei verdrahtet. 1 Stk. Seil (1000mm) mit Querseil bereits vormontiert. 1 Stk. Einspeisemodul und 1 Stk. Einspeisekabel pro Lichtband sind separat zu bestellen. Abhängung stufenlos höhenverstellbar und in Längsrichtung stufenlos verschiebbar. Abmessungen: 1209 x 63 x 64 mm. Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939188 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZG81A + LINCOR DI D 5000-830 L12 EVG LB1 SR **ZST Stk**

Pendelleuchte LED

Schlanke Direkt/Indirekt-LED-Pendelleuchte für Lichtbandmontage mit Zellenoptik hochglänzend, Leuchten Leistung: 40,4 W LED, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5040 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung direkt mit hocheffizienter LED-Zellen-Technologie kombiniert mit Primäroptik zur Lichtpunktauflösung, Zellenmodule aus hochwertigem Verbundwerkstoff gleichmäßig vakuumbedampft mit Reinstaluminium und mit Schutzschicht aus SiO₂. Abstrahlcharakteristik mit hohem Direktanteil für energiesparende Beleuchtung, Blendbegrenzung nach EN 12464-1:2011 mit L65<1500 cd/m² bei 65° rundum und UGR < 19 für Bildschirmarbeitsplätze. Lichtlenkung indirekt mit durchgehendem Lichtleiterprofil zur homogenen Lichtpunktauflösung an der Decke. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, pulverbeschichtetes Leuchtengehäuse aus kantigem Aluminiumstrangpressprofil mit sichtbarem quadratischem Querschnitt, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe beschichtet, Leuchtenfarbe silber. Leuchte halogenfrei verdrahtet. 1 Stk. Seil (1000mm) mit Querseil bereits vormontiert. 1 Stk. Einspeisemodul und 1 Stk. Einspeisekabel pro Lichtband sind separat zu bestellen. Abhängung stufenlos höhenverstellbar und in Längsrichtung stufenlos verschiebbar. Abmessungen: 1209 x 63 x 64 mm. Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939189 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZG81B + LINCOR DI D 10000-840 L24 EVG ASQ1 SRZST **Stk**

Pendelleuchte LED

Schlanke Direkt/Indirekt-LED-Pendelleuchte mit Zellenoptik hochglänzend, Leuchten Leistung: 78,8 W LED, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 10060 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung direkt mit hocheffizienter LED-Zellen-Technologie kombiniert mit Primäroptik zur Lichtpunktauflösung, Zellenmodule aus hochwertigem Verbundwerkstoff gleichmäßig vakuumbedampft mit Reinstaluminium und mit Schutzschicht aus SiO_2 . Abstrahlcharakteristik mit hohem Direktanteil für energiesparende Beleuchtung, Blendbegrenzung nach EN 12464-1:2011 mit $L_{65} < 1500 \text{ cd/m}^2$ bei 65° rundum und $UGR < 19$ für Bildschirmarbeitsplätze. Lichtlenkung indirekt mit durchgehendem Lichtleiterprofil zur homogenen Lichtpunktauflösung an der Decke. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, pulverbeschichtetes Leuchtengehäuse aus kantigem Aluminiumstrangpressprofil mit sichtbarem quadratischem Querschnitt, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe beschichtet, Leuchtenfarbe silber. Leuchte halogenfrei verdrahtet inkl. angeschlossener transparenter Anschlussleitung. Vormontiertes Seil-Abhängeset bestehend aus 1 Deckenrosette in weißer Farbe und 2 Seilen zu je 1000mm mit je 1 Querseil. Abhängung stufenlos höhenverstellbar und in Längsrichtung stufenlos verschiebbar. Abmessungen: 2407 x 63 x 64 mm. Gewicht: 5,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939190 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZG81C + LINCOR DI D 10000-830 L24 EVG ASQ1 SRZST **Stk**

Pendelleuchte LED

Schlanke Direkt/Indirekt-LED-Pendelleuchte mit Zellenoptik hochglänzend, Leuchten Leistung: 80,6 W LED, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 10070 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung direkt mit hocheffizienter LED-Zellen-Technologie kombiniert mit Primäroptik zur Lichtpunktauflösung, Zellenmodule aus hochwertigem Verbundwerkstoff gleichmäßig vakuumbedampft mit Reinstaluminium und mit Schutzschicht aus SiO_2 . Abstrahlcharakteristik mit hohem Direktanteil für energiesparende Beleuchtung, Blendbegrenzung nach EN 12464-1:2011 mit $L_{65} < 1500 \text{ cd/m}^2$ bei 65° rundum und $UGR < 19$ für Bildschirmarbeitsplätze. Lichtlenkung indirekt mit durchgehendem Lichtleiterprofil zur homogenen Lichtpunktauflösung an der Decke. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, pulverbeschichtetes Leuchtengehäuse aus kantigem Aluminiumstrangpressprofil mit sichtbarem quadratischem Querschnitt, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe beschichtet, Leuchtenfarbe silber. Leuchte halogenfrei verdrahtet inkl. angeschlossener transparenter Anschlussleitung. Vormontiertes Seil-Abhängeset bestehend aus 1 Deckenrosette in weißer Farbe und 2 Seilen zu je 1000mm mit je 1 Querseil. Abhängung stufenlos höhenverstellbar und in Längsrichtung stufenlos verschiebbar. Abmessungen: 2407 x 63 x 64 mm. Gewicht: 5,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939191 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZG81D + LINCOR DI D 10000-840 L24 EVG LB1 SRZST **Stk**

Pendelleuchte LED

Schlanke Direkt/Indirekt-LED-Pendelleuchte für Lichtbandmontage mit Zellenoptik hochglänzend, Leuchten Leistung: 78,8 W LED, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 10060 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung direkt mit hocheffizienter LED-Zellen-Technologie kombiniert mit Primäroptik zur Lichtpunktauflösung, Zellenmodule aus hochwertigem Verbundwerkstoff gleichmäßig vakuumbedampft mit Reinstaluminium und mit Schutzschicht aus SiO_2 . Abstrahlcharakteristik mit hohem Direktanteil für energiesparende Beleuchtung, Blendbegrenzung nach EN 12464-1:2011 mit $L_{65} < 1500 \text{ cd/m}^2$ bei 65° rundum und $UGR < 19$ für Bildschirmarbeitsplätze. Lichtlenkung indirekt mit durchgehendem Lichtleiterprofil zur homogenen Lichtpunktauflösung an der Decke. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, pulverbeschichtetes Leuchtengehäuse aus kantigem Aluminiumstrangpressprofil mit sichtbarem quadratischem Querschnitt, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe beschichtet, Leuchtenfarbe silber. Leuchte halogenfrei verdrahtet. 1 Stk. Seil (1000mm) mit Querseil bereits vormontiert. 1 Stk. Einspeisemodul und 1 Stk. Einspeisekabel pro Lichtband sind separat zu bestellen. Abhängung stufenlos höhenverstellbar und in Längsrichtung stufenlos verschiebbar. Abmessungen: 2407 x 63 x 64 mm. Gewicht: 5,4 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939192 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZG81E + LINCOR DI D 10000-830 L24 EVG LB1 SR**ZST Stk**

Pendelleuchte LED

Schlanke Direkt/Indirekt-LED-Pendelleuchte für Lichtbandmontage mit Zellenoptik hochglänzend, Leuchten Leistung: 80,6 W LED, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 10070 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung direkt mit hocheffizienter LED-Zellen-Technologie kombiniert mit Primäroptik zur Lichtpunktauflösung, Zellenmodule aus hochwertigem Verbundwerkstoff gleichmäßig vakuumbedampft mit Reinstaluminium und mit Schutzschicht aus SiO₂. Abstrahlcharakteristik mit hohem Direktanteil für energiesparende Beleuchtung, Blendbegrenzung nach EN 12464-1:2011 mit L65<1500 cd/m² bei 65° rundum und UGR < 19 für Bildschirmarbeitsplätze. Lichtlenkung indirekt mit durchgehendem Lichtleiterprofil zur homogenen Lichtpunktauflösung an der Decke. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, pulverbeschichtetes Leuchtgehäuse aus kantigem Aluminiumstrangpressprofil mit sichtbarem quadratischem Querschnitt, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe beschichtet, Leuchtenfarbe silber. Leuchte halogenfrei verdrahtet. 1 Stk. Seil (1000mm) mit Querseil bereits vormontiert. 1 Stk. Einspeisemodul und 1 Stk. Einspeisekabel pro Lichtband sind separat zu bestellen. Abhängung stufenlos höhenverstellbar und in Längsrichtung stufenlos verschiebbar. Abmessungen: 2407 x 63 x 64 mm. Gewicht: 5,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939193 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZG81F + LINCOR CRF DI D 8600-840 L24 EVG ASQ1 SR**ZST Stk**

Pendelleuchte LED

Schlanke Direkt/Indirekt-LED-Pendelleuchte mit Zellenoptik hochglänzend, Leuchten Leistung: 64,8 W LED, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8580 lm, Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung direkt mit hocheffizienter LED-Zellen-Technologie kombiniert mit Primäroptik zur Lichtpunktauflösung, Zellenmodule aus hochwertigem Verbundwerkstoff gleichmäßig vakuumbedampft mit Reinstaluminium und mit Schutzschicht aus SiO₂. asymmetrische Lichtverteilung, Kontrastwiedergabe und Arbeitsflächen-Leuchtdichtenreduktion. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, pulverbeschichtetes Leuchtgehäuse aus kantigem Aluminiumstrangpressprofil mit sichtbarem quadratischem Querschnitt, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe beschichtet, Leuchtenfarbe silber. Leuchte halogenfrei verdrahtet inkl. angeschlossener transparenter Anschlussleitung. Vormontiertes Seil-Abhängeset bestehend aus 1 Deckenrosette in weißer Farbe und 2 Seilen zu je 1000mm mit je 1 Querseil. Abhängung stufenlos höhenverstellbar und in Längsrichtung stufenlos verschiebbar. Abmessungen: 2407 x 63 x 64 mm der Leuchte (2x600mm Reflektoren + 1x1200mm blank). Gewicht: 7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939194 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZG81G + LINCOR CRF DI D 8600-830 L24 EVG ASQ1 SR**ZST Stk**

Pendelleuchte LED

Schlanke Direkt/Indirekt-LED-Pendelleuchte mit Zellenoptik hochglänzend, Leuchten Leistung: 64,1 W LED, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8520 lm, Leuchten Lichtausbeute: 133 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung direkt mit hocheffizienter LED-Zellen-Technologie kombiniert mit Primäroptik zur Lichtpunktauflösung, Zellenmodule aus hochwertigem Verbundwerkstoff gleichmäßig vakuumbedampft mit Reinstaluminium und mit Schutzschicht aus SiO₂. asymmetrische Lichtverteilung, Kontrastwiedergabe und Arbeitsflächen-Leuchtdichtenreduktion. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, pulverbeschichtetes Leuchtgehäuse aus kantigem Aluminiumstrangpressprofil mit sichtbarem quadratischem Querschnitt, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe beschichtet, Leuchtenfarbe silber. Leuchte halogenfrei verdrahtet inkl. angeschlossener transparenter Anschlussleitung. Vormontiertes Seil-Abhängeset bestehend aus 1 Deckenrosette in weißer Farbe und 2 Seilen zu je 1000mm mit je 1 Querseil. Abhängung stufenlos höhenverstellbar und in Längsrichtung stufenlos verschiebbar. Abmessungen: 2407 x 63 x 64 mm der Leuchte (2x600mm Reflektoren + 1x1200mm

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

blank). Gewicht: 7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939195 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZG81H + LINCOR DI C 5000-840 L12 EVG ASQ1 SR**ZST Stk**

Pendelleuchte LED

Schlanke Direkt/Indirekt-LED-Pendelleuchte mit Zellenoptik matt, Leuchten Leistung: 39,4 W LED, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5030 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung direkt mit hocheffizienter LED-Zellen-Technologie kombiniert mit Primäroptik zur Lichtpunktauflösung, Zellenmodule aus hochwertigem Verbundwerkstoff gleichmäßig vakuumbedampft mit Reinstaluminium und mit Schutzschicht aus SiO₂. Abstrahlcharakteristik mit hohem Direktanteil für energiesparende Beleuchtung, Blendbegrenzung nach EN 12464-1:2011 mit L65<1500 cd/m² bei 65° rundum und UGR < 19 für Bildschirmarbeitsplätze. Lichtlenkung indirekt mit durchgehendem Lichtleiterprofil zur homogenen Lichtpunktauflösung an der Decke. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, pulverbeschichtetes Leuchtengehäuse aus kantigem Aluminiumstrangpressprofil mit sichtbarem quadratischem Querschnitt, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe beschichtet, Leuchtenfarbe silber. Leuchte halogenfrei verdrahtet inkl. angeschlossener transparenter Anschlussleitung. Vormontiertes Seil-Abhängeset bestehend aus 1 Deckenrosette in weißer Farbe und 2 Seilen zu je 1000mm mit je 1 Querseil. Abhängung stufenlos höhenverstellbar und in Längsrichtung stufenlos verschiebbar. Abmessungen: 1209 x 63 x 64 mm. Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939196 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZG81I + LINCOR DI C 5000-830 L12 EVG ASQ1 SR**ZST Stk**

Pendelleuchte LED

Schlanke Direkt/Indirekt-LED-Pendelleuchte mit Zellenoptik matt, Leuchten Leistung: 40,4 W LED, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5040 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung direkt mit hocheffizienter LED-Zellen-Technologie kombiniert mit Primäroptik zur Lichtpunktauflösung, Zellenmodule aus hochwertigem Verbundwerkstoff gleichmäßig vakuumbedampft mit Reinstaluminium und mit Schutzschicht aus SiO₂. Abstrahlcharakteristik mit hohem Direktanteil für energiesparende Beleuchtung, Blendbegrenzung nach EN 12464-1:2011 mit L65<1500 cd/m² bei 65° rundum und UGR < 19 für Bildschirmarbeitsplätze. Lichtlenkung indirekt mit durchgehendem Lichtleiterprofil zur homogenen Lichtpunktauflösung an der Decke. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, pulverbeschichtetes Leuchtengehäuse aus kantigem Aluminiumstrangpressprofil mit sichtbarem quadratischem Querschnitt, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe beschichtet, Leuchtenfarbe silber. Leuchte halogenfrei verdrahtet inkl. angeschlossener transparenter Anschlussleitung. Vormontiertes Seil-Abhängeset bestehend aus 1 Deckenrosette in weißer Farbe und 2 Seilen zu je 1000mm mit je 1 Querseil. Abhängung stufenlos höhenverstellbar und in Längsrichtung stufenlos verschiebbar. Abmessungen: 1209 x 63 x 64 mm. Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939197 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZG81J + LINCOR DI C 5000-840 L12 EVG LB1 SR**ZST Stk**

Pendelleuchte LED

Schlanke Direkt/Indirekt-LED-Pendelleuchte für Lichtbandmontage mit Zellenoptik matt, Leuchten Leistung: 39,4 W LED, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5030 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung direkt mit hocheffizienter LED-Zellen-Technologie kombiniert mit Primäroptik zur Lichtpunktauflösung, Zellenmodule aus hochwertigem Verbundwerkstoff gleichmäßig vakuumbedampft mit Reinstaluminium und mit Schutzschicht aus SiO₂. Abstrahlcharakteristik mit hohem Direktanteil für energiesparende Beleuchtung, Blendbegrenzung nach EN 12464-1:2011 mit L65<1500 cd/m² bei 65° rundum und UGR < 19 für Bildschirmarbeitsplätze. Lichtlenkung indirekt mit durchgehendem Lichtleiterprofil zur homogenen

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Lichtpunktauflösung an der Decke. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, pulverbeschichtetes Leuchtengehäuse aus kantigem Aluminiumstrangpressprofil mit sichtbarem quadratischem Querschnitt, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe beschichtet, Leuchtenfarbe silber. Leuchte halogenfrei verdrahtet. 1 Stk. Seil (1000mm) mit Querseil bereits vormontiert. 1 Stk. Einspeisemodul und 1 Stk. Einspeisekabel pro Lichtband sind separat zu bestellen. Abhängung stufenlos höhenverstellbar und in Längsrichtung stufenlos verschiebbar. Abmessungen: 1209 x 63 x 64 mm. Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939198 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZG81K + LINCOR DI C 5000-830 L12 EVG LB1 SR**ZST Stk**

Pendelleuchte LED

Schlanke Direkt/Indirekt-LED-Pendelleuchte für Lichtbandmontage mit Zellenoptik matt, Leuchten Leistung: 40,4 W LED, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5040 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung direkt mit hocheffizienter LED-Zellen-Technologie kombiniert mit Primäroptik zur Lichtpunktauflösung, Zellenmodule aus hochwertigem Verbundwerkstoff gleichmäßig vakuumbedampft mit Reinstaluminium und mit Schutzschicht aus SiO₂. Abstrahlcharakteristik mit hohem Direktanteil für energiesparende Beleuchtung, Blendbegrenzung nach EN 12464-1:2011 mit L65<1500 cd/m² bei 65° rundum und UGR < 19 für Bildschirmarbeitsplätze. Lichtlenkung indirekt mit durchgehendem Lichtleiterprofil zur homogenen Lichtpunktauflösung an der Decke. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, pulverbeschichtetes Leuchtengehäuse aus kantigem Aluminiumstrangpressprofil mit sichtbarem quadratischem Querschnitt, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe beschichtet, Leuchtenfarbe silber. Leuchte halogenfrei verdrahtet. 1 Stk. Seil (1000mm) mit Querseil bereits vormontiert. 1 Stk. Einspeisemodul und 1 Stk. Einspeisekabel pro Lichtband sind separat zu bestellen. Abhängung stufenlos höhenverstellbar und in Längsrichtung stufenlos verschiebbar. Abmessungen: 1209 x 63 x 64 mm. Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939199 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZG81L + LINCOR DI C 10000-840 L24 EVG ASQ1 SR**ZST Stk**

Pendelleuchte LED

Schlanke Direkt/Indirekt-LED-Pendelleuchte mit Zellenoptik matt, Leuchten Leistung: 78,8 W LED, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 10060 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung direkt mit hocheffizienter LED-Zellen-Technologie kombiniert mit Primäroptik zur Lichtpunktauflösung, Zellenmodule aus hochwertigem Verbundwerkstoff gleichmäßig vakuumbedampft mit Reinstaluminium und mit Schutzschicht aus SiO₂. Abstrahlcharakteristik mit hohem Direktanteil für energiesparende Beleuchtung, Blendbegrenzung nach EN 12464-1:2011 mit L65<1500 cd/m² bei 65° rundum und UGR < 19 für Bildschirmarbeitsplätze. Lichtlenkung indirekt mit durchgehendem Lichtleiterprofil zur homogenen Lichtpunktauflösung an der Decke. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, pulverbeschichtetes Leuchtengehäuse aus kantigem Aluminiumstrangpressprofil mit sichtbarem quadratischem Querschnitt, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe beschichtet, Leuchtenfarbe silber. Leuchte halogenfrei verdrahtet inkl. angeschlossener transparenter Anschlussleitung. Vormontiertes Seil-Abhangeset bestehend aus 1 Deckenrosette in weißer Farbe und 2 Seilen zu je 1000mm mit je 1 Querseil. Abhängung stufenlos höhenverstellbar und in Längsrichtung stufenlos verschiebbar. Abmessungen: 2407 x 63 x 64 mm. Gewicht: 5,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939200 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZG81M + LINCOR DI C 10000-830 L24 EVG ASQ1 SR**ZST Stk**

Pendelleuchte LED

Schlanke Direkt/Indirekt-LED-Pendelleuchte mit Zellenoptik matt, Leuchten Leistung: 80,6 W LED, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 10070 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>direkt mit hocheffizienter LED-Zellen-Technologie kombiniert mit Primäroptik zur Lichtpunktauflösung, Zellenmodule aus hochwertigem Verbundwerkstoff gleichmäßig vakuumbedampft mit Reinstaluminium und mit Schutzschicht aus SiO₂. Abstrahlcharakteristik mit hohem Direktanteil für energiesparende Beleuchtung, Blendbegrenzung nach EN 12464-1:2011 mit L65<1500 cd/m² bei 65° rundum und UGR < 19 für Bildschirmarbeitsplätze. Lichtlenkung indirekt mit durchgehendem Lichtleiterprofil zur homogenen Lichtpunktauflösung an der Decke. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, pulverbeschichtetes Leuchtengehäuse aus kantigem Aluminiumstrangpressprofil mit sichtbarem quadratischem Querschnitt, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe beschichtet, Leuchtenfarbe silber. Leuchte halogenfrei verdrahtet inkl. angeschlossener transparenter Anschlussleitung. Vormontiertes Seil-Abhängeset bestehend aus 1 Deckenrosette in weißer Farbe und 2 Seilen zu je 1000mm mit je 1 Querseil. Abhängung stufenlos höhenverstellbar und in Längsrichtung stufenlos verschiebbar. Abmessungen: 2407 x 63 x 64 mm. Gewicht: 5,4 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939201 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZG81N	+	LINCOR DI C 10000-840 L24 EVG LB1 SR	ZST	Stk
		<p>Pendelleuchte LED</p> <p>Schlanke Direkt/Indirekt-LED-Pendelleuchte für Lichtbandmontage mit Zellenoptik matt, Leuchten Leistung: 78,8 W LED, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 10060 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung direkt mit hocheffizienter LED-Zellen-Technologie kombiniert mit Primäroptik zur Lichtpunktauflösung, Zellenmodule aus hochwertigem Verbundwerkstoff gleichmäßig vakuumbedampft mit Reinstaluminium und mit Schutzschicht aus SiO₂. Abstrahlcharakteristik mit hohem Direktanteil für energiesparende Beleuchtung, Blendbegrenzung nach EN 12464-1:2011 mit L65<1500 cd/m² bei 65° rundum und UGR < 19 für Bildschirmarbeitsplätze. Lichtlenkung indirekt mit durchgehendem Lichtleiterprofil zur homogenen Lichtpunktauflösung an der Decke. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, pulverbeschichtetes Leuchtengehäuse aus kantigem Aluminiumstrangpressprofil mit sichtbarem quadratischem Querschnitt, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe beschichtet, Leuchtenfarbe silber. Leuchte halogenfrei verdrahtet. 1 Stk. Seil (1000mm) mit Querseil bereits vormontiert. 1 Stk. Einspeisemodul und 1 Stk. Einspeisekabel pro Lichtband sind separat zu bestellen. Abhängung stufenlos höhenverstellbar und in Längsrichtung stufenlos verschiebbar. Abmessungen: 2407 x 63 x 64 mm. Gewicht: 5,4 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939202 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20	Geändert	

0ZG81O	+	LINCOR DI C 10000-830 L24 EVG LB1 SR	ZST	Stk
		<p>Pendelleuchte LED</p> <p>Schlanke Direkt/Indirekt-LED-Pendelleuchte für Lichtbandmontage mit Zellenoptik matt, Leuchten Leistung: 80,6 W LED, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 10070 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung direkt mit hocheffizienter LED-Zellen-Technologie kombiniert mit Primäroptik zur Lichtpunktauflösung, Zellenmodule aus hochwertigem Verbundwerkstoff gleichmäßig vakuumbedampft mit Reinstaluminium und mit Schutzschicht aus SiO₂. Abstrahlcharakteristik mit hohem Direktanteil für energiesparende Beleuchtung, Blendbegrenzung nach EN 12464-1:2011 mit L65<1500 cd/m² bei 65° rundum und UGR < 19 für Bildschirmarbeitsplätze. Lichtlenkung indirekt mit durchgehendem Lichtleiterprofil zur homogenen Lichtpunktauflösung an der Decke. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, pulverbeschichtetes Leuchtengehäuse aus kantigem Aluminiumstrangpressprofil mit sichtbarem quadratischem Querschnitt, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe beschichtet, Leuchtenfarbe silber. Leuchte halogenfrei verdrahtet. 1 Stk. Seil (1000mm) mit Querseil bereits vormontiert. 1 Stk. Einspeisemodul und 1 Stk. Einspeisekabel pro Lichtband sind separat zu bestellen. Abhängung stufenlos höhenverstellbar und in Längsrichtung stufenlos verschiebbar. Abmessungen: 2407 x 63 x 64 mm. Gewicht: 5,4 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939203 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20	Geändert	

0ZG81P	+	LINCOR CRF DI C 8600-840 L24 EVG ASQ1 SR	ZST	Stk
---------------	----------	---	------------	------------

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Pendelleuchte LED

Schlanke Direkt/Indirekt-LED-Pendelleuchte mit Zellenoptik matt, Leuchten Leistung: 64,8 W LED, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8580 lm, Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W.Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung direkt mit hocheffizienter LED-Zellen-Technologie kombiniert mit Primäroptik zur Lichtpunktauflösung, Zellenmodule aus hochwertigem Verbundwerkstoff gleichmäßig vakuumbedampft mit Reinstaluminium und mit Schutzschicht aus SiO₂. asymmetrische Lichtverteilung, Kontrastwiedergabe und Arbeitsflächen-Leuchtdichtenreduktion. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, pulverbeschichtetes Leuchtengehäuse aus kantigem Aluminiumstrangpressprofil mit sichtbarem quadratischem Querschnitt, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe beschichtet, Leuchtenfarbe silber. Leuchte halogenfrei verdrahtet inkl. angeschlossener transparenter Anschlussleitung. Vormoniertes Seil-Abhängeset bestehend aus 1 Deckenrosette in weißer Farbe und 2 Seilen zu je 1000mm mit je 1 Querseil. Abhängung stufenlos höhenverstellbar und in Längsrichtung stufenlos verschiebbar. Abmessungen: 2407 x 63 x 64 mm der Leuchte (2x600mm Reflektoren + 1x1200mm blank). Gewicht: 7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939204 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZG81Q + LINCOR CRF DI C 8600-830 L24 EVG ASQ1 SR**ZST Stk****Pendelleuchte LED**

Schlanke Direkt/Indirekt-LED-Pendelleuchte mit Zellenoptik matt, Leuchten Leistung: 64,1 W LED, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8520 lm, Leuchten Lichtausbeute: 133 lm/W.Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung direkt mit hocheffizienter LED-Zellen-Technologie kombiniert mit Primäroptik zur Lichtpunktauflösung, Zellenmodule aus hochwertigem Verbundwerkstoff gleichmäßig vakuumbedampft mit Reinstaluminium und mit Schutzschicht aus SiO₂. asymmetrische Lichtverteilung, Kontrastwiedergabe und Arbeitsflächen-Leuchtdichtenreduktion. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, pulverbeschichtetes Leuchtengehäuse aus kantigem Aluminiumstrangpressprofil mit sichtbarem quadratischem Querschnitt, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe beschichtet, Leuchtenfarbe silber. Leuchte halogenfrei verdrahtet inkl. angeschlossener transparenter Anschlussleitung. Vormoniertes Seil-Abhängeset bestehend aus 1 Deckenrosette und 2 Seilen zu je 1000mm mit je 1 Querseil. Abhängung stufenlos höhenverstellbar und in Längsrichtung stufenlos verschiebbar. Abmessungen: 2407 x 63 x 64 mm der Leuchte (2x600mm Reflektoren + 1x1200mm blank). Gewicht: 7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939205 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZG81R + LINCOR DI LRO 4600-840 L12 EVG ASQ1 SR**ZST Stk****Pendelleuchte LED**

Schlanke Direkt/Indirekt-LED-Pendelleuchte, Leuchten Leistung: 41 W LED, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4560 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W.Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung direkt über hinterleuchtete mehrschichtige LRO Leuchtdichte reduzierende Optik mit UGR < 19. homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte. Lichtlenkung indirekt mit durchgehendem Lichtleiterprofil zur homogenen Lichtpunktauflösung an der Decke. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, Leuchtengehäuse pulverbeschichtet aus kantigem Aluminiumstrangpressprofil mit sichtbarem quadratischem Querschnitt, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe beschichtet, Leuchtenfarbe silber. Leuchte halogenfrei verdrahtet inkl. angeschlossener transparenter Anschlussleitung. Vormoniertes Seil-Abhängeset bestehend aus 1 Deckenrosette in weißer Farbe und 2 Seilen zu je 1000mm mit je 1 Querseil. Abhängung stufenlos höhenverstellbar und in Längsrichtung stufenlos verschiebbar. Abmessungen: 1209 x 63 x 64 mm. Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939206 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZG81S + LINCOR DI LRO 4600-830 L12 EVG ASQ1 SR**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Pendelleuchte LED

Schlanke Direkt/Indirekt-LED-Pendelleuchte, Leuchten Leistung: 40,6 W LED, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4560 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung direkt über hinterleuchtete mehrschichtige LRO Leuchtdichte reduzierende Optik mit $UGR < 19$. homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte. Lichtlenkung indirekt mit durchgehendem Lichtleiterprofil zur homogenen Lichtpunktauflösung an der Decke. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, Leuchtgehäuse pulverbeschichtet aus kantigem Aluminiumstrangpressprofil mit sichtbarem quadratischem Querschnitt, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe beschichtet, Leuchtenfarbe silber. Leuchte halogenfrei verdrahtet inkl. angeschlossener transparenter Anschlussleitung. Vormontiertes Raumhöhe 4 bis 6 m. Abhängung stufenlos höhenverstellbar und in Längsrichtung stufenlos verschiebbar. Abmessungen: 1209 x 63 x 64 mm. Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939207 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZG81T + LINCOR DI LRO 4600-840 L12 EVG LB1 SR**ZST Stk****Pendelleuchte LED**

Schlanke Direkt/Indirekt-LED-Pendelleuchte für Lichtbandmontage Leuchten Leistung: 41 W LED, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4560 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung direkt über hinterleuchtete mehrschichtige LRO Leuchtdichte reduzierende Optik mit $UGR < 19$. homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte. Lichtlenkung indirekt mit durchgehendem Lichtleiterprofil zur homogenen Lichtpunktauflösung an der Decke. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, Leuchtgehäuse pulverbeschichtet aus kantigem Aluminiumstrangpressprofil mit sichtbarem quadratischem Querschnitt, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe beschichtet, Leuchtenfarbe silber. Leuchte halogenfrei verdrahtet. 1 Stk. Seil (1000mm) mit Querseil bereits vormontiert. 1 Stk. Einspeisemodul und 1 Stk. Einspeisekabel pro Lichtband sind separat zu bestellen. Abhängung stufenlos höhenverstellbar und in Längsrichtung stufenlos verschiebbar. Abmessungen: 1209 x 63 x 64 mm. Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939208 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZG81U + LINCOR DI LRO 4600-830 L12 EVG LB1 SR**ZST Stk****Pendelleuchte LED**

Schlanke Direkt/Indirekt-LED-Pendelleuchte für Lichtbandmontage Leuchten Leistung: 40,6 W LED, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4560 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung direkt über hinterleuchtete mehrschichtige LRO Leuchtdichte reduzierende Optik mit $UGR < 19$. homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte. Lichtlenkung indirekt mit durchgehendem Lichtleiterprofil zur homogenen Lichtpunktauflösung an der Decke. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, Leuchtgehäuse pulverbeschichtet aus kantigem Aluminiumstrangpressprofil mit sichtbarem quadratischem Querschnitt, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe beschichtet, Leuchtenfarbe silber. Leuchte halogenfrei verdrahtet. 1 Stk. Seil (1000mm) mit Querseil bereits vormontiert. 1 Stk. Einspeisemodul und 1 Stk. Einspeisekabel pro Lichtband sind separat zu bestellen. Abhängung stufenlos höhenverstellbar und in Längsrichtung stufenlos verschiebbar. Abmessungen: 1209 x 63 x 64 mm. Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939209 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZG81V + LINCOR DI LRO 9200-840 L24 EVG ASQ1 SR**ZST Stk****Pendelleuchte LED**

Schlanke Direkt/Indirekt-LED-Pendelleuchte, Leuchten Leistung: 80 W LED, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 9120 lm, Leuchten Lichtausbeute: 114 lm/W. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung direkt über hinterleuchtete mehrschichtige LRO Leuchtdichte reduzierende Optik mit $UGR < 19$. homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte. Lichtlenkung

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

indirekt mit durchgehendem Lichtleiterprofil zur homogenen Lichtpunktauflösung an der Decke. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, Leuchtengehäuse pulverbeschichtet aus kantigem Aluminiumstrangpressprofil mit sichtbarem quadratischem Querschnitt, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe beschichtet, Leuchtenfarbe silber. Leuchte halogenfrei verdrahtet inkl. angeschlossener transparenter Anschlussleitung. Vormontiertes Seil-Abhängeset bestehend aus 1 Deckenrosette in weißer Farbe und 2 Seilen zu je 1000mm mit je 1 Querseil. Abhängung stufenlos höhenverstellbar und in Längsrichtung stufenlos verschiebbar. Abmessungen: 2407 x 63 x 64 mm. Gewicht: 5,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939210 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZG81W + LINCOR DI LRO 9200-830 L24 EVG ASQ1 SR**ZST Stk**

Pendelleuchte LED

Schlanke Direkt/Indirekt-LED-Pendelleuchte, Leuchten Leistung: 81,1 W LED, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 9120 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung direkt über hinterleuchtete mehrschichtige LRO Leuchtdichte reduzierende Optik mit UGR < 19. homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte. Lichtlenkung indirekt mit durchgehendem Lichtleiterprofil zur homogenen Lichtpunktauflösung an der Decke. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, Leuchtengehäuse pulverbeschichtet aus kantigem Aluminiumstrangpressprofil mit sichtbarem quadratischem Querschnitt, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe beschichtet, Leuchtenfarbe silber. Leuchte halogenfrei verdrahtet inkl. angeschlossener transparenter Anschlussleitung. Vormontiertes Seil-Abhängeset bestehend aus 1 Deckenrosette in weißer Farbe und 2 Seilen zu je 1000mm mit je 1 Querseil. Abhängung stufenlos höhenverstellbar und in Längsrichtung stufenlos verschiebbar. Abmessungen: 2407 x 63 x 64 mm. Gewicht: 5,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939211 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZG81X + LINCOR DI LRO 9200-840 L24 EVG LB1 SR**ZST Stk**

Pendelleuchte LED

Schlanke Direkt/Indirekt-LED-Pendelleuchte für Lichtbandmontage Leuchten Leistung: 80 W LED, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 9120 lm, Leuchten Lichtausbeute: 114 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung direkt über hinterleuchtete mehrschichtige LRO Leuchtdichte reduzierende Optik mit UGR < 19. homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte. Lichtlenkung indirekt mit durchgehendem Lichtleiterprofil zur homogenen Lichtpunktauflösung an der Decke. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, Leuchtengehäuse pulverbeschichtet aus kantigem Aluminiumstrangpressprofil mit sichtbarem quadratischem Querschnitt, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe beschichtet, Leuchtenfarbe silber. Leuchte halogenfrei verdrahtet. 1 Stk. Seil (1000mm) mit Querseil bereits vormontiert. 1 Stk. Einspeisemodul und 1 Stk. Einspeisekabel pro Lichtband sind separat zu bestellen. Abhängung stufenlos höhenverstellbar und in Längsrichtung stufenlos verschiebbar. Abmessungen: 2407 x 63 x 64 mm. Gewicht: 5,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939212 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZG81Y + LINCOR DI LRO 9200-830 L24 EVG LB1 SR**ZST Stk**

Pendelleuchte LED

Schlanke Direkt/Indirekt-LED-Pendelleuchte für Lichtbandmontage Leuchten Leistung: 81,1 W LED, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 9120 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung direkt über hinterleuchtete mehrschichtige LRO Leuchtdichte reduzierende Optik mit UGR < 19. homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte. Lichtlenkung indirekt mit durchgehendem Lichtleiterprofil zur homogenen Lichtpunktauflösung an der Decke. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, Leuchtengehäuse pulverbeschichtet aus kantigem Aluminiumstrangpressprofil mit sichtbarem quadratischem Querschnitt, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe beschichtet, Leuchtenfarbe silber. Leuchte halogenfrei

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

verdrahtet. 1 Stk. Seil (1000mm) mit Querseil bereits vormontiert. 1 Stk. Einspeisemodul und 1 Stk. Einspeisekabel pro Lichtband sind separat zu bestellen. Abhängung stufenlos höhenverstellbar und in Längsrichtung stufenlos verschiebbar. Abmessungen: 2407 x 63 x 64 mm. Gewicht: 5,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939213 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZG81Z + LINCOR A D 4200-840 L12 EVG AB SR**ZST Stk**

Anbauleuchte LED

Schlanke LED-Anbauleuchte mit Zellenoptik hochglänzend, Leuchten Leistung: 32 W LED, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4170 lm, Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung mit hocheffizienter LED-Zellen-Technologie kombiniert mit Primäroptik zur Lichtpunktauflösung, Zellenmodule aus hochwertigem Verbundwerkstoff gleichmäßig vakuumbedampft mit Reinstaluminium und mit Schutzschicht aus SiO₂. Abstrahlcharakteristik mit Blendbegrenzung nach EN 12464-1:2011 mit L65<1500 cd/m² bei 65° rundum und UGR < 19 für Bildschirmarbeitsplätze. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, pulverbeschichtetes Leuchtengehäuse aus kantigem Aluminium-Strangpressprofil mit sichtbarem quadratischem Querschnitt, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe beschichtet, Leuchtenfarbe Silber. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: 1209 x 63 x 64 mm. Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939214 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZG820 + LINCOR A D 4200-830 L12 EVG AB SR**ZST Stk**

Anbauleuchte LED

Schlanke LED-Anbauleuchte mit Zellenoptik hochglänzend, Leuchten Leistung: 32,8 W LED, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4170 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung mit hocheffizienter LED-Zellen-Technologie kombiniert mit Primäroptik zur Lichtpunktauflösung, Zellenmodule aus hochwertigem Verbundwerkstoff gleichmäßig vakuumbedampft mit Reinstaluminium und mit Schutzschicht aus SiO₂. Abstrahlcharakteristik mit Blendbegrenzung nach EN 12464-1:2011 mit L65<1500 cd/m² bei 65° rundum und UGR < 19 für Bildschirmarbeitsplätze. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, pulverbeschichtetes Leuchtengehäuse aus kantigem Aluminium-Strangpressprofil mit sichtbarem quadratischem Querschnitt, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe beschichtet, Leuchtenfarbe Silber. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: 1209 x 63 x 64 mm. Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939215 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZG821 + LINCOR A C 4200-830 L12 EVG AB SR**ZST Stk**

Anbauleuchte LED

Schlanke LED-Anbauleuchte mit Zellenoptik matt, Leuchten Leistung: 32,8 W LED, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4170 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung mit hocheffizienter LED-Zellen-Technologie kombiniert mit Primäroptik zur Lichtpunktauflösung, Zellenmodule aus hochwertigem Verbundwerkstoff gleichmäßig vakuumbedampft mit Reinstaluminium und mit Schutzschicht aus SiO₂. Abstrahlcharakteristik mit Blendbegrenzung nach EN 12464-1:2011 mit L65<1500 cd/m² bei 65° rundum und UGR < 19 für Bildschirmarbeitsplätze. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, pulverbeschichtetes Leuchtengehäuse aus kantigem Aluminium-Strangpressprofil mit sichtbarem quadratischem Querschnitt, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe beschichtet, Leuchtenfarbe Silber. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: 1209 x 63 x 64 mm. Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939216 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZG822 + LINCOR A C 4200-840 L12 EVG AB SR**ZST Stk**

Anbauleuchte LED

Schlanke LED-Anbauleuchte mit Zellenoptik matt, Leuchten Leistung: 32 W LED, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4170 lm, Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung mit hocheffizienter LED-Zellen-Technologie kombiniert mit Primäroptik zur Lichtpunktauflösung, Zellenmodule aus hochwertigem Verbundwerkstoff gleichmäßig vakuumbedampft mit Reinstaluminium und mit Schutzschicht aus SiO₂. Abstrahlcharakteristik mit Blendbegrenzung nach EN 12464-1:2011 mit $L_{65} < 1500 \text{ cd/m}^2$ bei 65° rundum und $UGR < 19$ für Bildschirmarbeitsplätze. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, pulverbeschichtetes Leuchtengehäuse aus kantigem Aluminium-Strangpressprofil mit sichtbarem quadratischem Querschnitt, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe beschichtet, Leuchtenfarbe Silber. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: 1209 x 63 x 64 mm. Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939217 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZG823 + LINCOR A D 8400-830 L24 EVG AB SR**ZST Stk**

Anbauleuchte LED

Schlanke LED-Anbauleuchte mit Zellenoptik hochglänzend, Leuchten Leistung: 65,5 W LED, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8350 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung mit hocheffizienter LED-Zellen-Technologie kombiniert mit Primäroptik zur Lichtpunktauflösung, Zellenmodule aus hochwertigem Verbundwerkstoff gleichmäßig vakuumbedampft mit Reinstaluminium und mit Schutzschicht aus SiO₂. Abstrahlcharakteristik mit Blendbegrenzung nach EN 12464-1:2011 mit $L_{65} < 1500 \text{ cd/m}^2$ bei 65° rundum und $UGR < 19$ für Bildschirmarbeitsplätze. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, pulverbeschichtetes Leuchtengehäuse aus kantigem Aluminium-Strangpressprofil mit sichtbarem quadratischem Querschnitt, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe beschichtet, Leuchtenfarbe Silber. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: 2407 x 63 x 64 mm. Gewicht: 5,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939218 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZG824 + LINCOR A C 8400-840 L24 EVG AB SR**ZST Stk**

Anbauleuchte LED

Schlanke LED-Anbauleuchte mit Zellenoptik matt, Leuchten Leistung: 64,1 W LED, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8340 lm, Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung mit hocheffizienter LED-Zellen-Technologie kombiniert mit Primäroptik zur Lichtpunktauflösung, Zellenmodule aus hochwertigem Verbundwerkstoff gleichmäßig vakuumbedampft mit Reinstaluminium und mit Schutzschicht aus SiO₂. Abstrahlcharakteristik mit Blendbegrenzung nach EN 12464-1:2011 mit $L_{65} < 1500 \text{ cd/m}^2$ bei 65° rundum und $UGR < 19$ für Bildschirmarbeitsplätze. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, pulverbeschichtetes Leuchtengehäuse aus kantigem Aluminium-Strangpressprofil mit sichtbarem quadratischem Querschnitt, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe beschichtet, Leuchtenfarbe Silber. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: 2407 x 63 x 64 mm. Gewicht: 5,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939219 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZG825 + LINCOR A D 8400-840 L24 EVG AB SR**ZST Stk**

Anbauleuchte LED

Schlanke LED-Anbauleuchte mit Zellenoptik hochglänzend, Leuchten Leistung: 64,1 W LED, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8340 lm, Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung mit hocheffizienter LED-Zellen-Technologie kombiniert mit Primäroptik zur Lichtpunktauflösung, Zellenmodule aus hochwertigem

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Verbundwerkstoff gleichmäßig vakuumbedampft mit Reinstaluminium und mit Schutzschicht aus SiO₂. Abstrahlcharakteristik mit Blendbegrenzung nach EN 12464-1:2011 mit L65<1500 cd/m² bei 65° rundum und UGR < 19 für Bildschirmarbeitsplätze. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, pulverbeschichtetes Leuchtengehäuse aus kantigem Aluminium-Strangpressprofil mit sichtbarem quadratischem Querschnitt, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe beschichtet, Leuchtenfarbe Silber. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: 2407 x 63 x 64 mm. Gewicht: 5,4 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939220 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

OZG826	+	LINCOR A C 8400-830 L24 EVG AB SR	ZST	Stk
		<p>Anbauleuchte LED</p> <p>Schlanke LED-Anbauleuchte mit Zellenoptik matt, Leuchten Leistung: 65,5 W LED, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8350 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung mit hocheffizienter LED-Zellen-Technologie kombiniert mit Primäroptik zur Lichtpunktauflösung, Zellenmodule aus hochwertigem Verbundwerkstoff gleichmäßig vakuumbedampft mit Reinstaluminium und mit Schutzschicht aus SiO₂. Abstrahlcharakteristik mit Blendbegrenzung nach EN 12464-1:2011 mit L65<1500 cd/m² bei 65° rundum und UGR < 19 für Bildschirmarbeitsplätze. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, pulverbeschichtetes Leuchtengehäuse aus kantigem Aluminium-Strangpressprofil mit sichtbarem quadratischem Querschnitt, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe beschichtet, Leuchtenfarbe Silber. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: 2407 x 63 x 64 mm. Gewicht: 5,4 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939221 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20	Geändert	

OZGL	+	LINELIGHT (ZUMTOBEL)	ZST	
		<p>Version: 2023-06</p> <p>Leistungsumfang</p> <p>Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.</p> <p><u>Kommentar</u></p> <p>Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für <u>Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVergG)</u> nicht geeignet.</p> <p>Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVergG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).</p>		
		LB-Version: 20	Geändert	

OZGL01	+	LINELIGHT 180-830 L160 SR CWL IP40	ZST	Stk
		<p>LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Lichtlinie mit Reflektorprofil für Voutenbeleuchtung mit diffuser Abdeckung. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Gesamtlichtstrom: 143 lm. Leuchten Leistung: 2,4 W. Energieumsatz und Leuchten Lichtstrom: 143 lm Lichtausbeute. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes, Symmetrisch breitstrahlend. Lichtlenkung über diffuse Abdeckung aus PMMA, Rasche Montage über Stecker- und Buchsensystem (Plug & Play), geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Aluminium, stranggepresst, silber (nahe RAL 9006). Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 49 mm, Umgebungstemperatur: -10°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP40. Abmessungen: 160 x 60 x 49 mm,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 21013700 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20	Geändert	

OZGL02	+	LINELIGHT 180-830 L160 SR IP40	ZST	Stk
		<p>LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Lichtlinie für Voutenbeleuchtung mit diffuser Abdeckung. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Gesamtlichtstrom: 174 lm. Leuchten Leistung: 2,4 W. Energieumsatz und Leuchten Lichtstrom: 174 lm Lichtausbeute. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

% des Anfangswertes, Symmetrisch breitstrahlend. Lichtlenkung über diffuse Abdeckung aus PMMA, Rasche Montage über Stecker- und Buchsensystem (Plug & Play), geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Aluminium, stranggepresst, silber (nahe RAL 9006). Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 27 mm, Umgebungstemperatur: -10°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP40. Abmessungen: 160 x 60 x 27 mm,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 21013701 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZGL03 + LINELIGHT 400-830 L310 SR CWL IP40**ZST Stk**

LED-Lichtlinie

LED-Lichtlinie mit Reflektorprofil für Voutenbeleuchtung mit diffuser Abdeckung. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Gesamtlichtstrom: 299 lm. Leuchten Leistung: 4,9 W. Energieumsatz und Leuchten Lichtstrom: 299 lm Lichtausbeute. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes, Symmetrisch breitstrahlend. Lichtlenkung über diffuse Abdeckung aus PMMA, Rasche Montage über Stecker- und Buchsensystem (Plug & Play), geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Aluminium, stranggepresst, silber (nahe RAL 9006). Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 49 mm, Umgebungstemperatur: -10°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP40. Abmessungen: 310 x 60 x 49 mm,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 21013702 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZGL04 + LINELIGHT 400-830 L310 SR IP40**ZST Stk**

LED-Lichtlinie

LED-Lichtlinie für Voutenbeleuchtung mit diffuser Abdeckung. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Gesamtlichtstrom: 364 lm. Leuchten Leistung: 4,9 W. Energieumsatz und Leuchten Lichtstrom: 364 lm Lichtausbeute. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes, Symmetrisch breitstrahlend. Lichtlenkung über diffuse Abdeckung aus PMMA, Rasche Montage über Stecker- und Buchsensystem (Plug & Play), geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Aluminium, stranggepresst, silber (nahe RAL 9006). Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 27 mm, Umgebungstemperatur: -10°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP40. Abmessungen: 310 x 60 x 27 mm,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 21013703 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZGL05 + LINELIGHT 700-830 L610 SR CWL IP40**ZST Stk**

LED-Lichtlinie

LED-Lichtlinie mit Reflektorprofil für Voutenbeleuchtung mit diffuser Abdeckung. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Gesamtlichtstrom: 605 lm. Leuchten Leistung: 9,9 W. Energieumsatz und Leuchten Lichtstrom: 605 lm Lichtausbeute. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes, Symmetrisch breitstrahlend. Lichtlenkung über diffuse Abdeckung aus PMMA, Rasche Montage über Stecker- und Buchsensystem (Plug & Play), geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Aluminium, stranggepresst, silber (nahe RAL 9006). Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 49 mm, Umgebungstemperatur: -10°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP40. Abmessungen: 610 x 60 x 49 mm,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 21013704 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZGL06 + LINELIGHT 700-830 L610 SR IP40**ZST Stk**

LED-Lichtlinie

LED-Lichtlinie für Voutenbeleuchtung mit diffuser Abdeckung. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Gesamtlichtstrom: 736 lm. Leuchten Leistung: 9,9 W. Energieumsatz und Leuchten Lichtstrom: 736 lm Lichtausbeute. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes, Symmetrisch breitstrahlend. Lichtlenkung über diffuse Abdeckung aus PMMA, Rasche Montage über Stecker- und Buchsensystem (Plug & Play), geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Aluminium, stranggepresst, silber (nahe RAL 9006). Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 27 mm, Umgebungstemperatur: -10°C bis +40°C. Leuchte

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP40. Abmessungen: 610 x 60 x 27 mm,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 21013705 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZGL07 + LINELIGHT 1000-830 L910 SR CWL IP40**ZST Stk**

LED-Lichtlinie

LED-Lichtlinie mit Reflektorprofil für Voutenbeleuchtung mit diffuser Abdeckung. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Gesamtlichtstrom: 1386 lm. Leuchten Leistung: 14,9 W. Energieumsatz und Leuchten Lichtstrom: 1386 lm Lichtausbeute. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes, Symmetrisch breitstrahlend. Lichtlenkung über diffuse Abdeckung aus PMMA, Rasche Montage über Stecker- und Buchsensystem (Plug & Play), geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtgehäuse aus Aluminium, stranggepresst, silber (nahe RAL 9006). Leuchtgehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 49 mm, Umgebungstemperatur: -10°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP40. Abmessungen: 910 x 60 x 49 mm,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 21013706 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZGL08 + LINELIGHT 1000-830 L910 SR IP40**ZST Stk**

LED-Lichtlinie

LED-Lichtlinie für Voutenbeleuchtung mit diffuser Abdeckung. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Gesamtlichtstrom: 1115 lm. Leuchten Leistung: 14,9 W. Energieumsatz und Leuchten Lichtstrom: 1115 lm Lichtausbeute. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes, Symmetrisch breitstrahlend. Lichtlenkung über diffuse Abdeckung aus PMMA, Rasche Montage über Stecker- und Buchsensystem (Plug & Play), geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtgehäuse aus Aluminium, stranggepresst, silber (nahe RAL 9006). Leuchtgehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 27 mm, Umgebungstemperatur: -10°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP40. Abmessungen: 910 x 60 x 27 mm,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 21013707 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZGL09 + LINELIGHT 2200-830 L1810 SR CWL IP40**ZST Stk**

LED-Lichtlinie

LED-Lichtlinie mit Reflektorprofil für Voutenbeleuchtung mit diffuser Abdeckung. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Gesamtlichtstrom: 1820 lm. Leuchten Leistung: 29,8 W. Energieumsatz und Leuchten Lichtstrom: 1820 lm Lichtausbeute. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes, Symmetrisch breitstrahlend. Lichtlenkung über diffuse Abdeckung aus PMMA, Rasche Montage über Stecker- und Buchsensystem (Plug & Play), geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtgehäuse aus Aluminium, stranggepresst, silber (nahe RAL 9006). Leuchtgehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 49 mm, Umgebungstemperatur: -10°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP40. Abmessungen: 1810 x 60 x 49 mm,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 21013708 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZGL0A + LINELIGHT 2200-830 L1810 SR IP40**ZST Stk**

LED-Lichtlinie

LED-Lichtlinie für Voutenbeleuchtung mit diffuser Abdeckung. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Gesamtlichtstrom: 2212 lm. Leuchten Leistung: 29,8 W. Energieumsatz und Leuchten Lichtstrom: 2212 lm Lichtausbeute. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes, Symmetrisch breitstrahlend. Lichtlenkung über diffuse Abdeckung aus PMMA, Rasche Montage über Stecker- und Buchsensystem (Plug & Play), geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtgehäuse aus Aluminium, stranggepresst, silber (nahe RAL 9006). Leuchtgehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 27 mm, Umgebungstemperatur: -10°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP40. Abmessungen: 1810 x 60 x 27 mm,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 21013709 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZGL0B + LINELIGHT 380-830 L160 SR CWL IP40**ZST Stk**

LED-Lichtlinie

LED-Lichtlinie mit Reflektorprofil für Voutenbeleuchtung mit diffuser Abdeckung. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Gesamtlichtstrom: 304 lm. Leuchten Leistung: 6,8 W. Energieumsatz und Leuchten Lichtstrom: 304 lm Lichtausbeute. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes, Symmetrisch breitstrahlend. Lichtlenkung über diffuse Abdeckung aus PMMA, Rasche Montage über Stecker- und Buchsensystem (Plug & Play), geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Aluminium, stranggepresst, silber (nahe RAL 9006). Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 49 mm, Umgebungstemperatur: -10°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP40. Abmessungen: 160 x 60 x 49 mm,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 21013710 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZGL0C + LINELIGHT 380-830 L160 SR IP40**ZST Stk**

LED-Lichtlinie

LED-Lichtlinie für Voutenbeleuchtung mit diffuser Abdeckung. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Gesamtlichtstrom: 370 lm. Leuchten Leistung: 6,8 W. Energieumsatz und Leuchten Lichtstrom: 370 lm Lichtausbeute. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes, Symmetrisch breitstrahlend. Lichtlenkung über diffuse Abdeckung aus PMMA, Rasche Montage über Stecker- und Buchsensystem (Plug & Play), geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Aluminium, stranggepresst, silber (nahe RAL 9006). Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 27 mm, Umgebungstemperatur: -10°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP40. Abmessungen: 160 x 60 x 27 mm,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 21013711 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZGL0D + LINELIGHT 800-830 L310 SR CWL IP40**ZST Stk**

LED-Lichtlinie

LED-Lichtlinie mit Reflektorprofil für Voutenbeleuchtung mit diffuser Abdeckung. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Gesamtlichtstrom: 637 lm. Leuchten Leistung: 13,6 W. Energieumsatz und Leuchten Lichtstrom: 637 lm Lichtausbeute. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes, Symmetrisch breitstrahlend. Lichtlenkung über diffuse Abdeckung aus PMMA, Rasche Montage über Stecker- und Buchsensystem (Plug & Play), geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Aluminium, stranggepresst, silber (nahe RAL 9006). Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 49 mm, Umgebungstemperatur: -10°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP40. Abmessungen: 310 x 60 x 49 mm,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 21013712 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZGL0E + LINELIGHT 800-830 L310 SR IP40**ZST Stk**

LED-Lichtlinie

LED-Lichtlinie für Voutenbeleuchtung mit diffuser Abdeckung. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Gesamtlichtstrom: 774 lm. Leuchten Leistung: 13,6 W. Energieumsatz und Leuchten Lichtstrom: 774 lm Lichtausbeute. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes, Symmetrisch breitstrahlend. Lichtlenkung über diffuse Abdeckung aus PMMA, Rasche Montage über Stecker- und Buchsensystem (Plug & Play), geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Aluminium, stranggepresst, silber (nahe RAL 9006). Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 27 mm, Umgebungstemperatur: -10°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP40. Abmessungen: 310 x 60 x 27 mm,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 21013713 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

OZGL0F + LINELIGHT 1600-830 L610 SR CWL IP40**ZST Stk**

LED-Lichtlinie

LED-Lichtlinie mit Reflektorprofil für Voutenbeleuchtung mit diffuser Abdeckung. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Gesamtlichtstrom: 1286 lm. Leuchten Leistung: 27,3 W. Energieumsatz und Leuchten Lichtstrom: 1286 lm Lichtausbeute. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes, Symmetrisch breitstrahlend. Lichtlenkung über diffuse Abdeckung aus PMMA, Rasche Montage über Stecker- und Buchsensystem (Plug & Play), geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Aluminium, stranggepresst, silber (nahe RAL 9006). Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 49 mm, Umgebungstemperatur: -10°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP40. Abmessungen: 610 x 60 x 49 mm,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 21013714 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZGL0G + LINELIGHT 1600-830 L610 SR IP40**ZST Stk**

LED-Lichtlinie

LED-Lichtlinie für Voutenbeleuchtung mit diffuser Abdeckung. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Gesamtlichtstrom: 1563 lm. Leuchten Leistung: 27,3 W. Energieumsatz und Leuchten Lichtstrom: 1563 lm Lichtausbeute. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes, Symmetrisch breitstrahlend. Lichtlenkung über diffuse Abdeckung aus PMMA, Rasche Montage über Stecker- und Buchsensystem (Plug & Play), geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Aluminium, stranggepresst, silber (nahe RAL 9006). Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 27 mm, Umgebungstemperatur: -10°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP40. Abmessungen: 610 x 60 x 27 mm,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 21013715 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZGL0H + LINELIGHT 2400-830 L910 SR CWL IP40**ZST Stk**

LED-Lichtlinie

LED-Lichtlinie mit Reflektorprofil für Voutenbeleuchtung mit diffuser Abdeckung. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Gesamtlichtstrom: 1949 lm. Leuchten Leistung: 41 W. Energieumsatz und Leuchten Lichtstrom: 1949 lm Lichtausbeute. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes, Symmetrisch breitstrahlend. Lichtlenkung über diffuse Abdeckung aus PMMA, Rasche Montage über Stecker- und Buchsensystem (Plug & Play), geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Aluminium, stranggepresst, silber (nahe RAL 9006). Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 49 mm, Umgebungstemperatur: -10°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP40. Abmessungen: 910 x 60 x 49 mm,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 21013716 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZGL0I + LINELIGHT 2400-830 L910 SR IP40**ZST Stk**

LED-Lichtlinie

LED-Lichtlinie für Voutenbeleuchtung mit diffuser Abdeckung. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Gesamtlichtstrom: 2368 lm. Leuchten Leistung: 41 W. Energieumsatz und Leuchten Lichtstrom: 2368 lm Lichtausbeute. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes, Symmetrisch breitstrahlend. Lichtlenkung über diffuse Abdeckung aus PMMA, Rasche Montage über Stecker- und Buchsensystem (Plug & Play), geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Aluminium, stranggepresst, silber (nahe RAL 9006). Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 27 mm, Umgebungstemperatur: -10°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP40. Abmessungen: 910 x 60 x 27 mm,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 21013717 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZGL0J + LINELIGHT 4600-830 L1810 SR CWL IP40**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Lichtlinie

LED-Lichtlinie mit Reflektorprofil für Voutenbeleuchtung mit diffuser Abdeckung. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Gesamtlichtstrom: 3867 lm. Leuchten Leistung: 82 W. Energieumsatz und Leuchten Lichtstrom: 3867 lm Lichtausbeute. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes, Symmetrisch breitstrahlend. Lichtlenkung über diffuse Abdeckung aus PMMA, Rasche Montage über Stecker- und Buchsensystem (Plug & Play), geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Aluminium, stranggepresst, silber (nahe RAL 9006). Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 49 mm, Umgebungstemperatur: -10°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP40. Abmessungen: 1810 x 60 x 49 mm,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 21013718 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZGL0K + LINELIGHT 4600-830 L1810 SR IP40**ZST Stk****LED-Lichtlinie**

LED-Lichtlinie für Voutenbeleuchtung mit diffuser Abdeckung. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Gesamtlichtstrom: 4698 lm. Leuchten Leistung: 82 W. Energieumsatz und Leuchten Lichtstrom: 4698 lm Lichtausbeute. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes, Symmetrisch breitstrahlend. Lichtlenkung über diffuse Abdeckung aus PMMA, Rasche Montage über Stecker- und Buchsensystem (Plug & Play), geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Aluminium, stranggepresst, silber (nahe RAL 9006). Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 27 mm, Umgebungstemperatur: -10°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP40. Abmessungen: 1810 x 60 x 27 mm,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 21013719 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZGL0L + LINELIGHT 100-827-65 L160 SR CWL IP40**ZST Stk****LED-Lichtlinie**

LED-Lichtlinie mit Reflektorprofil für Voutenbeleuchtung mit diffuser Abdeckung. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Gesamtlichtstrom: 156 lm. Leuchten Leistung: 6,9 W. Energieumsatz und Leuchten Lichtstrom: 156 lm Lichtausbeute. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes, Symmetrisch breitstrahlend. Lichtlenkung über diffuse Abdeckung aus PMMA, Rasche Montage über Stecker- und Buchsensystem (Plug & Play), geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Aluminium, stranggepresst, silber (nahe RAL 9006). Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 49 mm, Umgebungstemperatur: -10°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP40. Abmessungen: 160 x 60 x 49 mm,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 21013720 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZGL0M + LINELIGHT 100-827-65 L160 SR IP40**ZST Stk****LED-Lichtlinie**

LED-Lichtlinie für Voutenbeleuchtung mit diffuser Abdeckung. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Gesamtlichtstrom: 191 lm. Leuchten Leistung: 6,9 W. Energieumsatz und Leuchten Lichtstrom: 191 lm Lichtausbeute. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes, Symmetrisch breitstrahlend. Lichtlenkung über diffuse Abdeckung aus PMMA, Rasche Montage über Stecker- und Buchsensystem (Plug & Play), geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Aluminium, stranggepresst, silber (nahe RAL 9006). Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 27 mm, Umgebungstemperatur: -10°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP40. Abmessungen: 160 x 60 x 27 mm,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 21013721 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZGL0N + LINELIGHT 200-827-65 L310 SR CWL IP40**ZST Stk****LED-Lichtlinie**

LED-Lichtlinie mit Reflektorprofil für Voutenbeleuchtung mit diffuser Abdeckung. Farbwiedergabe Ra > 80,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Gesamtlichtstrom: 325 lm. Leuchten Leistung: 10,3 W. Energieumsatz und Leuchten Lichtstrom: 325 lm Lichtausbeute. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes, Symmetrisch breitstrahlend. Lichtlenkung über diffuse Abdeckung aus PMMA, Rasche Montage über Stecker- und Buchsensystem (Plug & Play), geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Aluminium, stranggepresst, silber (nahe RAL 9006). Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 49 mm, Umgebungstemperatur: -10°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP40. Abmessungen: 310 x 60 x 49 mm,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 21013722 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZGL00	+	LINELIGHT 200-827-65 L310 SR IP40	ZST	Stk
		<p>LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Lichtlinie für Voutenbeleuchtung mit diffuser Abdeckung. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Gesamtlichtstrom: 397 lm. Leuchten Leistung: 10,3 W. Energieumsatz und Leuchten Lichtstrom: 397 lm Lichtausbeute. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes, Symmetrisch breitstrahlend. Lichtlenkung über diffuse Abdeckung aus PMMA, Rasche Montage über Stecker- und Buchsensystem (Plug & Play), geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Aluminium, stranggepresst, silber (nahe RAL 9006). Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 27 mm, Umgebungstemperatur: -10°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP40. Abmessungen: 310 x 60 x 27 mm,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 21013723 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZGL0P	+	LINELIGHT 400-827-65 L610 SR CWL IP40	ZST	Stk
		<p>LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Lichtlinie mit Reflektorprofil für Voutenbeleuchtung mit diffuser Abdeckung. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Gesamtlichtstrom: 657 lm. Leuchten Leistung: 19,8 W. Energieumsatz und Leuchten Lichtstrom: 657 lm Lichtausbeute. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes, Symmetrisch breitstrahlend. Lichtlenkung über diffuse Abdeckung aus PMMA, Rasche Montage über Stecker- und Buchsensystem (Plug & Play), geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Aluminium, stranggepresst, silber (nahe RAL 9006). Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 49 mm, Umgebungstemperatur: -10°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP40. Abmessungen: 610 x 60 x 49 mm,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 21013724 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZGL0Q	+	LINELIGHT 400-827-65 L610 SR IP40	ZST	Stk
		<p>LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Lichtlinie für Voutenbeleuchtung mit diffuser Abdeckung. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Gesamtlichtstrom: 802 lm. Leuchten Leistung: 19,8 W. Energieumsatz und Leuchten Lichtstrom: 802 lm Lichtausbeute. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes, Symmetrisch breitstrahlend. Lichtlenkung über diffuse Abdeckung aus PMMA, Rasche Montage über Stecker- und Buchsensystem (Plug & Play), geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Aluminium, stranggepresst, silber (nahe RAL 9006). Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 27 mm, Umgebungstemperatur: -10°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP40. Abmessungen: 610 x 60 x 27 mm,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 21013725 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZGL0R	+	LINELIGHT 600-827-65 L910 SR CWL IP40	ZST	Stk
		<p>LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Lichtlinie mit Reflektorprofil für Voutenbeleuchtung mit diffuser Abdeckung. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Gesamtlichtstrom: 996 lm. Leuchten Leistung: 28,3 W. Energieumsatz und Leuchten Lichtstrom: 996 lm Lichtausbeute. LED-Lebensdauer</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes, Symmetrisch breitstrahlend. Lichtlenkung über diffuse Abdeckung aus PMMA, Rasche Montage über Stecker- und Buchsensystem (Plug & Play), geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Aluminium, stranggepresst, silber (nahe RAL 9006). Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 49 mm, Umgebungstemperatur: -10°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP40. Abmessungen: 910 x 60 x 49 mm,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 21013726 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZGL0S +	LINELIGHT 600-827-65 L910 SR IP40	ZST Stk
	<p>LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Lichtlinie für Voutenbeleuchtung mit diffuser Abdeckung. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Farborttoleranz (initial MacAdam): 2. Gesamtlichtstrom: 1215 lm. Leuchten Leistung: 28,3 W. Energieumsatz und Leuchten Lichtstrom: 1215 lm Lichtausbeute. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes, Symmetrisch breitstrahlend. Lichtlenkung über diffuse Abdeckung aus PMMA, Rasche Montage über Stecker- und Buchsensystem (Plug & Play), geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Aluminium, stranggepresst, silber (nahe RAL 9006). Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 27 mm, Umgebungstemperatur: -10°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP40. Abmessungen: 910 x 60 x 27 mm,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 21013727 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZGL0T +	LINELIGHT 1300-827-65 L1810 SR CWL IP40	ZST Stk
	<p>LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Lichtlinie mit Reflektorprofil für Voutenbeleuchtung mit diffuser Abdeckung. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Farborttoleranz (initial MacAdam): 2. Gesamtlichtstrom: 1976 lm. Leuchten Leistung: 55,8 W. Energieumsatz und Leuchten Lichtstrom: 1976 lm Lichtausbeute. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes, Symmetrisch breitstrahlend. Lichtlenkung über diffuse Abdeckung aus PMMA, Rasche Montage über Stecker- und Buchsensystem (Plug & Play), geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Aluminium, stranggepresst, silber (nahe RAL 9006). Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 49 mm, Umgebungstemperatur: -10°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP40. Abmessungen: 1810 x 60 x 49 mm,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 21013728 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZGL0U +	LINELIGHT 1300-827-65 L1810 SR IP40	ZST Stk
	<p>LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Lichtlinie für Voutenbeleuchtung mit diffuser Abdeckung. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Farborttoleranz (initial MacAdam): 2. Gesamtlichtstrom: 2410 lm. Leuchten Leistung: 55,8 W. Energieumsatz und Leuchten Lichtstrom: 2410 lm Lichtausbeute. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes, Symmetrisch breitstrahlend. Lichtlenkung über diffuse Abdeckung aus PMMA, Rasche Montage über Stecker- und Buchsensystem (Plug & Play), geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Aluminium, stranggepresst, silber (nahe RAL 9006). Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 27 mm, Umgebungstemperatur: -10°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP40. Abmessungen: 1810 x 60 x 27 mm,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 21013729 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZGL0V +	LINELIGHT 180-827 L160 SR CWL IP40	ZST Stk
	<p>LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Lichtlinie mit Reflektorprofil für Voutenbeleuchtung mit diffuser Abdeckung. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Farborttoleranz (initial MacAdam): 2. Gesamtlichtstrom: 135 lm. Leuchten Leistung: 2,4 W. Energieumsatz und Leuchten Lichtstrom: 135 lm Lichtausbeute. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes, Symmetrisch breitstrahlend. Lichtlenkung über diffuse Abdeckung aus PMMA, Rasche Montage über Stecker- und Buchsensystem (Plug & Play), geringe</p>	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Aluminium, stranggepresst, silber (nahe RAL 9006). Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 49 mm, Umgebungstemperatur: -10°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP40. Abmessungen: 160 x 60 x 49 mm,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 21013730 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZGL0W + LINELIGHT 180-827 L160 SR IP40**ZST Stk**

LED-Lichtlinie

LED-Lichtlinie für Voutenbeleuchtung mit diffuser Abdeckung. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Farbtoleranz (initial MacAdam): 2. Gesamtlichtstrom: 165 lm. Leuchten Leistung: 2,4 W. Energieumsatz und Leuchten Lichtstrom: 165 lm Lichtausbeute. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes, Symmetrisch breitstrahlend. Lichtlenkung über diffuse Abdeckung aus PMMA, Rasche Montage über Stecker- und Buchsensystem (Plug & Play), geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Aluminium, stranggepresst, silber (nahe RAL 9006). Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 27 mm, Umgebungstemperatur: -10°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP40. Abmessungen: 160 x 60 x 27 mm,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 21013731 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZGL0X + LINELIGHT 400-827 L310 SR CWL IP40**ZST Stk**

LED-Lichtlinie

LED-Lichtlinie mit Reflektorprofil für Voutenbeleuchtung mit diffuser Abdeckung. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Farbtoleranz (initial MacAdam): 2. Gesamtlichtstrom: 284 lm. Leuchten Leistung: 4,9 W. Energieumsatz und Leuchten Lichtstrom: 284 lm Lichtausbeute. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes, Symmetrisch breitstrahlend. Lichtlenkung über diffuse Abdeckung aus PMMA, Rasche Montage über Stecker- und Buchsensystem (Plug & Play), geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Aluminium, stranggepresst, silber (nahe RAL 9006). Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 49 mm, Umgebungstemperatur: -10°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP40. Abmessungen: 310 x 60 x 49 mm,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 21013732 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZGL0Y + LINELIGHT 400-827 L310 SR IP40**ZST Stk**

LED-Lichtlinie

LED-Lichtlinie für Voutenbeleuchtung mit diffuser Abdeckung. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Farbtoleranz (initial MacAdam): 2. Gesamtlichtstrom: 345 lm. Leuchten Leistung: 4,9 W. Energieumsatz und Leuchten Lichtstrom: 345 lm Lichtausbeute. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes, Symmetrisch breitstrahlend. Lichtlenkung über diffuse Abdeckung aus PMMA, Rasche Montage über Stecker- und Buchsensystem (Plug & Play), geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Aluminium, stranggepresst, silber (nahe RAL 9006). Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 27 mm, Umgebungstemperatur: -10°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP40. Abmessungen: 310 x 60 x 27 mm,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 21013733 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZGL0Z + LINELIGHT 700-827 L610 SR CWL IP40**ZST Stk**

LED-Lichtlinie

LED-Lichtlinie mit Reflektorprofil für Voutenbeleuchtung mit diffuser Abdeckung. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Farbtoleranz (initial MacAdam): 2. Gesamtlichtstrom: 573 lm. Leuchten Leistung: 9,9 W. Energieumsatz und Leuchten Lichtstrom: 573 lm Lichtausbeute. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes, Symmetrisch breitstrahlend. Lichtlenkung über diffuse Abdeckung aus PMMA, Rasche Montage über Stecker- und Buchsensystem (Plug & Play), geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Aluminium, stranggepresst, silber (nahe RAL 9006). Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 49 mm, Umgebungstemperatur: -10°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP40. Abmessungen: 610 x 60 x 49 mm,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 21013734 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZGL10 + LINELIGHT 700-827 L610 SR IP40**ZST Stk**

LED-Lichtlinie

LED-Lichtlinie für Voutenbeleuchtung mit diffuser Abdeckung. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Gesamtlichtstrom: 697 lm. Leuchten Leistung: 9,9 W. Energieumsatz und Leuchten Lichtstrom: 697 lm Lichtausbeute. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes, Symmetrisch breitstrahlend. Lichtlenkung über diffuse Abdeckung aus PMMA, Rasche Montage über Stecker- und Buchsensystem (Plug & Play), geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Aluminium, stranggepresst, silber (nahe RAL 9006). Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 27 mm, Umgebungstemperatur: -10°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP40. Abmessungen: 610 x 60 x 27 mm,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 21013735 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZGL11 + LINELIGHT 1000-827 L910 SR CWL IP40**ZST Stk**

LED-Lichtlinie

LED-Lichtlinie mit Reflektorprofil für Voutenbeleuchtung mit diffuser Abdeckung. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Gesamtlichtstrom: 869 lm. Leuchten Leistung: 14,9 W. Energieumsatz und Leuchten Lichtstrom: 869 lm Lichtausbeute. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes, Symmetrisch breitstrahlend. Lichtlenkung über diffuse Abdeckung aus PMMA, Rasche Montage über Stecker- und Buchsensystem (Plug & Play), geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Aluminium, stranggepresst, silber (nahe RAL 9006). Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 49 mm, Umgebungstemperatur: -10°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP40. Abmessungen: 910 x 60 x 49 mm,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 21013736 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZGL12 + LINELIGHT 1000-827 L910 SR IP40**ZST Stk**

LED-Lichtlinie

LED-Lichtlinie für Voutenbeleuchtung mit diffuser Abdeckung. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Gesamtlichtstrom: 1056 lm. Leuchten Leistung: 14,9 W. Energieumsatz und Leuchten Lichtstrom: 1056 lm Lichtausbeute. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes, Symmetrisch breitstrahlend. Lichtlenkung über diffuse Abdeckung aus PMMA, Rasche Montage über Stecker- und Buchsensystem (Plug & Play), geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Aluminium, stranggepresst, silber (nahe RAL 9006). Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 27 mm, Umgebungstemperatur: -10°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP40. Abmessungen: 910 x 60 x 27 mm,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 21013737 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZGL13 + LINELIGHT 2200-827 L1810 SR CWL IP40**ZST Stk**

LED-Lichtlinie

LED-Lichtlinie mit Reflektorprofil für Voutenbeleuchtung mit diffuser Abdeckung. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Gesamtlichtstrom: 1724 lm. Leuchten Leistung: 29,8 W. Energieumsatz und Leuchten Lichtstrom: 1724 lm Lichtausbeute. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes, Symmetrisch breitstrahlend. Lichtlenkung über diffuse Abdeckung aus PMMA, Rasche Montage über Stecker- und Buchsensystem (Plug & Play), geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Aluminium, stranggepresst, silber (nahe RAL 9006). Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 49 mm, Umgebungstemperatur: -10°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP40. Abmessungen: 1810 x 60 x 49 mm,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 21013738 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

OZGL14 + LINELIGHT 2200-827 L1810 SR IP40**ZST Stk**

LED-Lichtlinie

LED-Lichtlinie für Voutenbeleuchtung mit diffuser Abdeckung. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Gesamtlichtstrom: 2095 lm. Leuchten Leistung: 29,8 W. Energieumsatz und Leuchten Lichtstrom: 2095 lm Lichtausbeute. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes, Symmetrisch breitstrahlend. Lichtlenkung über diffuse Abdeckung aus PMMA, Rasche Montage über Stecker- und Buchsensystem (Plug & Play), geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Aluminium, stranggepresst, silber (nahe RAL 9006). Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 27 mm, Umgebungstemperatur: -10°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP40. Abmessungen: 1810 x 60 x 27 mm,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 21013739 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZGL15 + LINELIGHT 380-827 L160 SR CWL IP40**ZST Stk**

LED-Lichtlinie

LED-Lichtlinie mit Reflektorprofil für Voutenbeleuchtung mit diffuser Abdeckung. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Gesamtlichtstrom: 288 lm. Leuchten Leistung: 6,8 W. Energieumsatz und Leuchten Lichtstrom: 288 lm Lichtausbeute. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes, Symmetrisch breitstrahlend. Lichtlenkung über diffuse Abdeckung aus PMMA, Rasche Montage über Stecker- und Buchsensystem (Plug & Play), geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Aluminium, stranggepresst, silber (nahe RAL 9006). Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 49 mm, Umgebungstemperatur: -10°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP40. Abmessungen: 160 x 60 x 49 mm,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 21013740 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZGL16 + LINELIGHT 380-827 L160 SR IP40**ZST Stk**

LED-Lichtlinie

LED-Lichtlinie für Voutenbeleuchtung mit diffuser Abdeckung. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Gesamtlichtstrom: 350 lm. Leuchten Leistung: 6,8 W. Energieumsatz und Leuchten Lichtstrom: 350 lm Lichtausbeute. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes, Symmetrisch breitstrahlend. Lichtlenkung über diffuse Abdeckung aus PMMA, Rasche Montage über Stecker- und Buchsensystem (Plug & Play), geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Aluminium, stranggepresst, silber (nahe RAL 9006). Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 27 mm, Umgebungstemperatur: -10°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP40. Abmessungen: 160 x 60 x 27 mm,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 21013741 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZGL17 + LINELIGHT 800-827 L310 SR CWL IP40**ZST Stk**

LED-Lichtlinie

LED-Lichtlinie mit Reflektorprofil für Voutenbeleuchtung mit diffuser Abdeckung. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Gesamtlichtstrom: 603 lm. Leuchten Leistung: 13,6 W. Energieumsatz und Leuchten Lichtstrom: 603 lm Lichtausbeute. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes, Symmetrisch breitstrahlend. Lichtlenkung über diffuse Abdeckung aus PMMA, Rasche Montage über Stecker- und Buchsensystem (Plug & Play), geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Aluminium, stranggepresst, silber (nahe RAL 9006). Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 49 mm, Umgebungstemperatur: -10°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP40. Abmessungen: 310 x 60 x 49 mm,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 21013742 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZGL18 + LINELIGHT 800-827 L310 SR IP40**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Lichtlinie

LED-Lichtlinie für Voutenbeleuchtung mit diffuser Abdeckung. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 2700 K. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Gesamtlichtstrom: 733 lm. Leuchten Leistung: 13,6 W. Energieumsatz und Leuchten Lichtstrom: 733 lm Lichtausbeute. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes, Symmetrisch breitstrahlend. Lichtlenkung über diffuse Abdeckung aus PMMA, Rasche Montage über Stecker- und Buchsensystem (Plug & Play), geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Aluminium, stranggepresst, silber (nahe RAL 9006). Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 27 mm, Umgebungstemperatur: -10°C bis $+40^{\circ}\text{C}$. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP40. Abmessungen: 310 x 60 x 27 mm,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 21013743 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZGL19 + LINELIGHT 1600-827 L610 SR CWL IP40ZST **Stk**

LED-Lichtlinie

LED-Lichtlinie mit Reflektorprofil für Voutenbeleuchtung mit diffuser Abdeckung. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 2700 K. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Gesamtlichtstrom: 1219 lm. Leuchten Leistung: 27,3 W. Energieumsatz und Leuchten Lichtstrom: 1219 lm Lichtausbeute. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes, Symmetrisch breitstrahlend. Lichtlenkung über diffuse Abdeckung aus PMMA, Rasche Montage über Stecker- und Buchsensystem (Plug & Play), geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Aluminium, stranggepresst, silber (nahe RAL 9006). Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 49 mm, Umgebungstemperatur: -10°C bis $+40^{\circ}\text{C}$. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP40. Abmessungen: 610 x 60 x 49 mm,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 21013744 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZGL1A + LINELIGHT 1600-827 L610 SR IP40ZST **Stk**

LED-Lichtlinie

LED-Lichtlinie für Voutenbeleuchtung mit diffuser Abdeckung. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 2700 K. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Gesamtlichtstrom: 1481 lm. Leuchten Leistung: 27,3 W. Energieumsatz und Leuchten Lichtstrom: 1481 lm Lichtausbeute. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes, Symmetrisch breitstrahlend. Lichtlenkung über diffuse Abdeckung aus PMMA, Rasche Montage über Stecker- und Buchsensystem (Plug & Play), geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Aluminium, stranggepresst, silber (nahe RAL 9006). Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 27 mm, Umgebungstemperatur: -10°C bis $+40^{\circ}\text{C}$. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP40. Abmessungen: 610 x 60 x 27 mm,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 21013745 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZGL1B + LINELIGHT 2400-827 L910 SR CWL IP40ZST **Stk**

LED-Lichtlinie

LED-Lichtlinie mit Reflektorprofil für Voutenbeleuchtung mit diffuser Abdeckung. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 3000 K. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Gesamtlichtstrom: 1845 lm. Leuchten Leistung: 41 W. Energieumsatz und Leuchten Lichtstrom: 1845 lm Lichtausbeute. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes, Symmetrisch breitstrahlend. Lichtlenkung über diffuse Abdeckung aus PMMA, Rasche Montage über Stecker- und Buchsensystem (Plug & Play), geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Aluminium, stranggepresst, silber (nahe RAL 9006). Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 49 mm, Umgebungstemperatur: -10°C bis $+40^{\circ}\text{C}$. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP40. Abmessungen: 910 x 60 x 49 mm,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 21013746 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZGL1C + LINELIGHT 2400-827 L910 SR IP40ZST **Stk**

LED-Lichtlinie

LED-Lichtlinie für Voutenbeleuchtung mit diffuser Abdeckung. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 3000 K. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Gesamtlichtstrom: 2242 lm. Leuchten Leistung: 41 W. Energieumsatz und

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Leuchten Lichtstrom: 2242 lm Lichtausbeute. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes, Symmetrisch breitstrahlend. Lichtlenkung über diffuse Abdeckung aus PMMA, Rasche Montage über Stecker- und Buchsensystem (Plug & Play), geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Aluminium, stranggepresst, silber (nahe RAL 9006). Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 27 mm, Umgebungstemperatur: -10°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP40. Abmessungen: 910 x 60 x 27 mm,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 21013747 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZGL1D + LINELIGHT 4600-827 L1810 SR CWL IP40**ZST Stk**

LED-Lichtlinie

LED-Lichtlinie mit Reflektorprofil für Voutenbeleuchtung mit diffuser Abdeckung. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Farborttoleranz (initial MacAdam): 2. Gesamtlichtstrom: 3662 lm. Leuchten Leistung: 82 W. Energieumsatz und Leuchten Lichtstrom: 3662 lm Lichtausbeute. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes, Symmetrisch breitstrahlend. Lichtlenkung über diffuse Abdeckung aus PMMA, Rasche Montage über Stecker- und Buchsensystem (Plug & Play), geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Aluminium, stranggepresst, silber (nahe RAL 9006). Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 49 mm, Umgebungstemperatur: -10°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP40. Abmessungen: 1810 x 60 x 49 mm,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 21013748 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZGL1E + LINELIGHT 4600-827 L1810 SR IP40**ZST Stk**

LED-Lichtlinie

LED-Lichtlinie für Voutenbeleuchtung mit diffuser Abdeckung. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Farborttoleranz (initial MacAdam): 2. Gesamtlichtstrom: 4449 lm. Leuchten Leistung: 82 W. Energieumsatz und Leuchten Lichtstrom: 4449 lm Lichtausbeute. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes, Symmetrisch breitstrahlend. Lichtlenkung über diffuse Abdeckung aus PMMA, Rasche Montage über Stecker- und Buchsensystem (Plug & Play), geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Aluminium, stranggepresst, silber (nahe RAL 9006). Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 27 mm, Umgebungstemperatur: -10°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP40. Abmessungen: 1810 x 60 x 27 mm,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 21013749 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZGL1F + LINELIGHT DRIVER 1992A/70W EVG**ZST Stk**

Schaltbares Betriebsgerät

Schaltbares Betriebsgerät für LINELIGHT, bei 1200 lm/m bis zu 14m mit einem Betriebsgerät und bei 2500 lm/m bis zu 4m mit einem Betriebsgerät.. Gewicht: 0,63 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 21100296 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZGL1G + LINELIGHT DRIVER 1992A/175W EVG**ZST Stk**

Schaltbares Betriebsgerät

Schaltbares Betriebsgerät für LINELIGHT, bei 1200 lm/m bis zu 14m mit einem Betriebsgerät und bei 2500 lm/m bis zu 4m mit einem Betriebsgerät.. Gewicht: 0,63 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 21100297 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZGL1H + LINELIGHT DRIVER 1992A/320W EVG**ZST Stk**

Schaltbares Betriebsgerät

Schaltbares Betriebsgerät für LINELIGHT, bei 1200 lm/m bis zu 14m mit einem Betriebsgerät und bei 2500 lm/m

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

bis zu 4m mit einem Betriebsgerät.. Gewicht: 0,63 kg
 z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 21100298 oder Gleichwertiges.
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZGL1I + LINELIGHT DRIVER 1992A/70W LDO ZST **Stk**

Dimmbares Betriebsgerät

DALI-Dimmbares Betriebsgerät für LINELIGHT, bei 1200 lm/m bis zu 14m mit einem Betriebsgerät und bei 2500 lm/m bis zu 4m mit einem Betriebsgerät.. Gewicht: 0,63 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 21100299 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZGL1J + LINELIGHT DRIVER 1992A/175W LDO ZST **Stk**

Dimmbares Betriebsgerät

DALI-Dimmbares Betriebsgerät für LINELIGHT, bei 1200 lm/m bis zu 14m mit einem Betriebsgerät und bei 2500 lm/m bis zu 4m mit einem Betriebsgerät.. Gewicht: 0,63 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 21100300 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZGL1K + LINELIGHT DRIVER 1992A/320W LDO ZST **Stk**

Dimmbares Betriebsgerät

DALI-Dimmbares Betriebsgerät für LINELIGHT, bei 1200 lm/m bis zu 14m mit einem Betriebsgerät und bei 2500 lm/m bis zu 4m mit einem Betriebsgerät.. Gewicht: 0,63 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 21100301 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZGL1L + LINELIGHT DRIVER 1992A/BW/70W LDO ZST **Stk**

Dimmbares Betriebsgerät

DALI-Dimmbares Betriebsgerät für LINELIGHT bis zu 8m mit einem Betriebsgerät.. Gewicht: 0,63 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 21100302 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZGL1M + LINELIGHT DRIVER 1992A/BW/175W LDO ZST **Stk**

Dimmbares Betriebsgerät

DALI-Dimmbares Betriebsgerät für LINELIGHT bis zu 8m mit einem Betriebsgerät.. Gewicht: 0,63 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 21100303 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZGL1N + LINELIGHT DRIVER 1992A/BW/320W LDO ZST **Stk**

Dimmbares Betriebsgerät

DALI-Dimmbares Betriebsgerät für LINELIGHT bis zu 8m mit einem Betriebsgerät.. Gewicht: 0,63 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 21100304 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZGL1O + LINELIGHT FLEX CON 150mm ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Flexibler Verbinder</p> <p>Flexibler Verbinder um LINELIGHT Leuchten um Ecken und Kurven zu verbinden.. Gewicht: 0,63 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 21100305 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZGL1P +	LINELIGHT FLEX CON 260mm	ZST Stk
	<p>Flexibler Verbinder</p> <p>Flexibler Verbinder um LINELIGHT Leuchten um Ecken und Kurven zu verbinden.. Gewicht: 0,63 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 21100306 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZGL1Q +	LINELIGHT BW FLEX CON 260mm	ZST Stk
	<p>Flexibler Verbinder</p> <p>Flexibler Verbinder um LINELIGHT Leuchten um Ecken und Kurven zu verbinden.. Gewicht: 0,63 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 21100307 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZGY +	LINETIK (ZUMTOBEL)	ZST
	<p>Version: 2023-06</p> <p>Leistungsumfang</p> <p>Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.</p> <p><u>Kommentar</u></p> <p>Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für <u>Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG)</u> nicht geeignet.</p> <p>Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZGY01 +	LINETIK D/I C MOUNT SET SR	ZST Stk
	<p>Verbinderset</p> <p>2 Stk. mechanische Verbinder in silber zur Verbindung von LINETIK Pendelleuchten. Gewicht: 0,4 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171383 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZGY02 +	LINETIK D/I C MOUNT SET BK	ZST Stk
	<p>Verbinderset</p> <p>2 Stk. mechanische Verbinder in schwarz zur Verbindung von LINETIK Pendelleuchten. Gewicht: 0,4 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171384 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZGY03 +	LINETIK D/I C MOUNT SET WH	ZST Stk
	<p>Verbinderset</p> <p>2 Stk. mechanische Verbinder in weiß zur Verbindung von LINETIK Pendelleuchten. Gewicht: 0,4 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171385 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZGY04 + LINETIK-S D/I LED8000-830 SC WH SR2 ILZST **Stk**

Stehleuchte

Minimalistische LED-Stehleuchte in weiß für Einzel- und Doppelarbeitsplatz mit separater Steuerung des Direkt-/Indirektlichts. LED-Konverter in externer Konverter-Box am Anschlusskabel in schwarz ("In-Line"). Leuchten Leistung: 69 W, Leuchte mit sensControl intelligenter Anwesenheitssteuerung und Helligkeitssensorik mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Abstrahlcharakteristik indirekt/direkt im Verhältnis 74:26. Asymmetrische Direktlichtverteilung für hohe Gleichmäßigkeit. Lichtlenkung direkt über asymmetrische Reflektoren aus hochwertigem Verbundwerkstoff gleichmäßig vakuumbedampft mit hochreflektivem Reinstaluminium. Lichtlenkung indirekt über Spezialoptik mit weiter, homogener Abstrahlcharakteristik. Leuchtenkopf und Leuchtensäule mit einem Querschnitt von nur 25 x 25 mm. Flache Fußplatte aus Stahl für hohe Standsicherheit und platzsparende Positionierung an Büromöbeln. Kopf und Säule aus Aluminium. Leuchte pulverbeschichtet in weiß. Ergonomisch optimal in die Leuchtensäule integriertes Bedienfeld. Mit integriertem, individuell einstellbarem Helligkeits- und Bewegungssensor. Fernbedienung für individuelle Parametrierung ist separat zu bestellen (Artikel 28000257). Abmaße Leuchtenkopf: 1239 x 25 x 25 mm. Abmaße Leuchtensäule: 2182 x 25 x 25 mm. Abmaße Fußplatte: 630 x 300 x 18 mm. Abmaße externe Konverter-Box: 521 x 40 x 40 mm. Höhe/Leuchte: 2225 mm (Oberkante Leuchte). Leitung 2,5m in 0,75mm² in schwarz mit Schutzkontaktstecker (Schuko) lt. DIN 49441 Form R2. Leuchtenkomponenten getrennt verpackt. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Zuleitung nicht halogenfrei. Gewicht: 16,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184482 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZGY05 + LINETIK-S D/I LED8000-840 SC WH SR2 ILZST **Stk**

Stehleuchte

Minimalistische LED-Stehleuchte in weiß für Einzel- und Doppelarbeitsplatz mit separater Steuerung des Direkt-/Indirektlichts. LED-Konverter in externer Konverter-Box am Anschlusskabel in schwarz ("In-Line"). Leuchten Leistung: 69 W, Leuchte mit sensControl intelligenter Anwesenheitssteuerung und Helligkeitssensorik mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Abstrahlcharakteristik indirekt/direkt im Verhältnis 74:26. Asymmetrische Direktlichtverteilung für hohe Gleichmäßigkeit. Lichtlenkung direkt über asymmetrische Reflektoren aus hochwertigem Verbundwerkstoff gleichmäßig vakuumbedampft mit hochreflektivem Reinstaluminium. Lichtlenkung indirekt über Spezialoptik mit weiter, homogener Abstrahlcharakteristik. Leuchtenkopf und Leuchtensäule mit einem Querschnitt von nur 25 x 25 mm. Flache Fußplatte aus Stahl für hohe Standsicherheit und platzsparende Positionierung an Büromöbeln. Kopf und Säule aus Aluminium. Leuchte pulverbeschichtet in weiß. Ergonomisch optimal in die Leuchtensäule integriertes Bedienfeld. Mit integriertem, individuell einstellbarem Helligkeits- und Bewegungssensor. Fernbedienung für individuelle Parametrierung ist separat zu bestellen (Artikel 28000257). Abmaße Leuchtenkopf: 1239 x 25 x 25 mm. Abmaße Leuchtensäule: 2182 x 25 x 25 mm. Abmaße Fußplatte: 630 x 300 x 18 mm. Abmaße externe Konverter-Box: 521 x 40 x 40 mm. Höhe/Leuchte: 2225 mm (Oberkante Leuchte). Leitung 2,5m in 0,75mm² in schwarz mit Schutzkontaktstecker (Schuko) lt. DIN 49441 Form R2. Leuchtenkomponenten getrennt verpackt. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Zuleitung nicht halogenfrei. Gewicht: 16,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184483 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZGY06 + LINETIK-S D/I LED8000-830 SC BK SR2 ILZST **Stk**

Stehleuchte

Minimalistische LED-Stehleuchte in schwarz für Einzel- und Doppelarbeitsplatz mit separater Steuerung des Direkt-/Indirektlichts. LED-Konverter in externer Konverter-Box am Anschlusskabel in schwarz ("In-Line"). Leuchten Leistung: 69 W, Leuchte mit sensControl intelligenter Anwesenheitssteuerung und Helligkeitssensorik mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6930 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Abstrahlcharakteristik indirekt/direkt im Verhältnis 71:29. Asymmetrische Direktlichtverteilung für hohe Gleichmäßigkeit. Lichtlenkung direkt über asymmetrische Reflektoren aus hochwertigem Verbundwerkstoff gleichmäßig vakuumbedampft mit hochreflektivem Reinstaluminium. Lichtlenkung indirekt über Spezialoptik mit weiter, homogener Abstrahlcharakteristik. Leuchtenkopf und Leuchtensäule mit einem Querschnitt von nur 25 x 25 mm. Flache Fußplatte aus Stahl für hohe Standsicherheit und platzsparende Positionierung an Büromöbeln. Kopf und Säule aus Aluminium. Leuchte pulverbeschichtet in schwarz. Ergonomisch optimal in die Leuchtensäule integriertes Bedienfeld. Mit integriertem, individuell einstellbarem Helligkeits- und Bewegungssensor. Fernbedienung für individuelle

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Parametrierung ist separat zu bestellen (Artikel 28000257). Abmaße Leuchtenkopf: 1239 x 25 x 25 mm. Abmaße Leuchtensäule: 2182 x 25 x 25 mm. Abmaße Fußplatte: 630 x 300 x 18 mm. Abmaße externe Konverter-Box: 521 x 40 x 40 mm. Höhe/Leuchte: 2225 mm (Oberkante Leuchte). Leitung 2,5m in 0,75mm² in schwarz mit Schutzkontaktstecker (Schuko) lt. DIN 49441 Form R2. Leuchtenkomponenten getrennt verpackt. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Zuleitung nicht halogenfrei. Gewicht: 16,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184484 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZGY07 + LINETIK-S D/I LED8000-840 SC BK SR2 IL**ZST Stk**

Stehleuchte

Minimalistische LED-Stehleuchte in schwarz für Einzel- und Doppelarbeitsplatz mit separater Steuerung des Direkt-/Indirektlichts. LED-Konverter in externer Konverter-Box am Anschlusskabel in schwarz ("In-Line"). Leuchten Leistung: 69 W, Leuchte mit sensControl intelligenter Anwesenheitssteuerung und Helligkeitssensorik mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7240 lm, Leuchten Lichtausbeute: 105 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Abstrahlcharakteristik indirekt/direkt im Verhältnis 71:29. Asymmetrische Direktlichtverteilung für hohe Gleichmäßigkeit. Lichtlenkung direkt über asymmetrische Reflektoren aus hochwertigem Verbundwerkstoff gleichmäßig vakuumbedampft mit hochreflektivem Reinstaluminium. Lichtlenkung indirekt über Spezialoptik mit weiter, homogener Abstrahlcharakteristik. Leuchtenkopf und Leuchtensäule mit einem Querschnitt von nur 25 x 25 mm. Flache Fußplatte aus Stahl für hohe Standsicherheit und platzsparende Positionierung an Büromöbeln. Kopf und Säule aus Aluminium. Leuchte pulverbeschichtet in schwarz. Ergonomisch optimal in die Leuchtensäule integriertes Bedienfeld. Mit integriertem, individuell einstellbarem Helligkeits- und Bewegungssensor. Fernbedienung für individuelle Parametrierung ist separat zu bestellen (Artikel 28000257). Abmaße Leuchtenkopf: 1239 x 25 x 25 mm. Abmaße Leuchtensäule: 2182 x 25 x 25 mm. Abmaße Fußplatte: 630 x 300 x 18 mm. Abmaße externe Konverter-Box: 521 x 40 x 40 mm. Höhe/Leuchte: 2225 mm (Oberkante Leuchte). Leitung 2,5m in 0,75mm² in schwarz mit Schutzkontaktstecker (Schuko) lt. DIN 49441 Form R2. Leuchtenkomponenten getrennt verpackt. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Zuleitung nicht halogenfrei. Gewicht: 16,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184485 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZGY08 + LINETIK-S D/I LED8000-840 SC WH SR2 FX**ZST Stk**

Stehleuchte

Minimalistische LED-Stehleuchte in weiß für Einzel- und Doppelarbeitsplatz mit separater Steuerung des Direkt-/Indirektlichts. LED-Konverter an der Leuchtensäule fixiert. Leuchten Leistung: 69 W, Leuchte mit sensControl intelligenter Anwesenheitssteuerung und Helligkeitssensorik mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Abstrahlcharakteristik indirekt/direkt im Verhältnis 74:26. Asymmetrische Direktlichtverteilung für hohe Gleichmäßigkeit. Lichtlenkung direkt über asymmetrische Reflektoren aus hochwertigem Verbundwerkstoff gleichmäßig vakuumbedampft mit hochreflektivem Reinstaluminium. Lichtlenkung indirekt über Spezialoptik mit weiter, homogener Abstrahlcharakteristik. Leuchtenkopf und Leuchtensäule mit einem Querschnitt von nur 25 x 25 mm. Flache Fußplatte aus Stahl für hohe Standsicherheit und platzsparende Positionierung an Büromöbeln. Kopf und Säule aus Aluminium. Leuchte pulverbeschichtet in weiß. Ergonomisch optimal in die Leuchtensäule integriertes Bedienfeld. Mit integriertem, individuell einstellbarem Helligkeits- und Bewegungssensor. Fernbedienung für individuelle Parametrierung ist separat zu bestellen (Artikel 28000257). Abmaße Leuchtensäule: 2182 x 25 x 25 mm. Abmaße Fußplatte: 630 x 300 x 18 mm. Höhe/Leuchte: 2225 mm (Oberkante Leuchte). Leitung 2,5m in 0,75mm² in schwarz mit Schutzkontaktstecker (Schuko) lt. DIN 49441 Form R2. Leuchtenkomponenten getrennt verpackt. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Zuleitung nicht halogenfrei. Gewicht: 17 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184503 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZGY09 + LINETIK-S D/I LED8000-830 LST WH SR2 IL**ZST Stk**

Stehleuchte

Minimalistische LED-Stehleuchte in weiß für Einzel- und Doppelarbeitsplatz mit separater Steuerung des Direkt-/Indirektlichts. LED-Konverter in externer Konverter-Box am Anschlusskabel in schwarz ("In-Line"). Leuchten Leistung: 69 W, Leuchte mit SwitchDim Lichtsteuerung mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Lichtstrom: 7650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Abstrahlcharakteristik indirekt/direkt im Verhältnis 74:26. Asymmetrische Direktlichtverteilung für hohe Gleichmäßigkeit. Lichtlenkung direkt über asymmetrische Reflektoren aus hochwertigem Verbundwerkstoff gleichmäßig vakuumbedampft mit hochreflektivem Reinstaluminium. Lichtlenkung indirekt über Spezialoptik mit weiter, homogener Abstrahlcharakteristik. Leuchtenkopf und Leuchtensäule mit einem Querschnitt von nur 25 x 25 mm. Flache Fußplatte aus Stahl für hohe Standsicherheit und platzsparende Positionierung an Büromöbeln. Kopf und Säule aus Aluminium. Leuchte pulverbeschichtet in weiß. Ergonomisch optimal in die Leuchtensäule integriertes Bedienfeld. Abmaße Leuchtenkopf: 1239 x 25 x 25 mm. Abmaße Leuchtensäule: 2182 x 25 x 25 mm. Abmaße Fußplatte: 630 x 300 x 18 mm. Abmaße externe Konverter-Box: 521 x 40 x 40 mm. Höhe/Leuchte: 2225 mm (Oberkante Leuchte). Leitung 2,5m in 0,75mm² in schwarz mit Schutzkontaktstecker (Schuko) lt. DIN 49441 Form R2. Leuchtenkomponenten getrennt verpackt. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Zuleitung nicht halogenfrei. Gewicht: 16,5 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184512 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZGY0A + LINETIK-S D/I LED8000-840 LST WH SR2 IL**ZST Stk**

Stehleuchte

Minimalistische LED-Stehleuchte in weiß für Einzel- und Doppelarbeitsplatz mit separater Steuerung des Direkt-/Indirektlichts. LED-Konverter in externer Konverter-Box am Anschlusskabel in schwarz ("In-Line"). Leuchten Leistung: 69 W, Leuchte mit SwitchDim Lichtsteuerung mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Abstrahlcharakteristik indirekt/direkt im Verhältnis 74:26. Asymmetrische Direktlichtverteilung für hohe Gleichmäßigkeit. Lichtlenkung direkt über asymmetrische Reflektoren aus hochwertigem Verbundwerkstoff gleichmäßig vakuumbedampft mit hochreflektivem Reinstaluminium. Lichtlenkung indirekt über Spezialoptik mit weiter, homogener Abstrahlcharakteristik. Leuchtenkopf und Leuchtensäule mit einem Querschnitt von nur 25 x 25 mm. Flache Fußplatte aus Stahl für hohe Standsicherheit und platzsparende Positionierung an Büromöbeln. Kopf und Säule aus Aluminium. Leuchte pulverbeschichtet in weiß. Ergonomisch optimal in die Leuchtensäule integriertes Bedienfeld. Abmaße Leuchtenkopf: 1239 x 25 x 25 mm. Abmaße Leuchtensäule: 2182 x 25 x 25 mm. Abmaße Fußplatte: 630 x 300 x 18 mm. Abmaße externe Konverter-Box: 521 x 40 x 40 mm. Höhe/Leuchte: 2225 mm (Oberkante Leuchte). Leitung 2,5m in 0,75mm² in schwarz mit Schutzkontaktstecker (Schuko) lt. DIN 49441 Form R2. Leuchtenkomponenten getrennt verpackt. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Zuleitung nicht halogenfrei. Gewicht: 16,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184513 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZGY0B + LINETIK-S D/I LED8000-830 LST BK SR2 IL**ZST Stk**

Stehleuchte

Minimalistische LED-Stehleuchte in schwarz für Einzel- und Doppelarbeitsplatz mit separater Steuerung des Direkt-/Indirektlichts. LED-Konverter in externer Konverter-Box am Anschlusskabel in schwarz ("In-Line"). Leuchten Leistung: 69 W, Leuchte mit SwitchDim Lichtsteuerung mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6930 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Abstrahlcharakteristik indirekt/direkt im Verhältnis 71:29. Asymmetrische Direktlichtverteilung für hohe Gleichmäßigkeit. Lichtlenkung direkt über asymmetrische Reflektoren aus hochwertigem Verbundwerkstoff gleichmäßig vakuumbedampft mit hochreflektivem Reinstaluminium. Lichtlenkung indirekt über Spezialoptik mit weiter, homogener Abstrahlcharakteristik. Leuchtenkopf und Leuchtensäule mit einem Querschnitt von nur 25 x 25 mm. Flache Fußplatte aus Stahl für hohe Standsicherheit und platzsparende Positionierung an Büromöbeln. Kopf und Säule aus Aluminium. Leuchte pulverbeschichtet in schwarz. Ergonomisch optimal in die Leuchtensäule integriertes Bedienfeld. Abmaße Leuchtenkopf: 1239 x 25 x 25 mm. Abmaße Leuchtensäule: 2182 x 25 x 25 mm. Abmaße Fußplatte: 630 x 300 x 18 mm. Abmaße externe Konverter-Box: 521 x 40 x 40 mm. Höhe/Leuchte: 2225 mm (Oberkante Leuchte). Leitung 2,5m in 0,75mm² in schwarz mit Schutzkontaktstecker (Schuko) lt. DIN 49441 Form R2. Leuchtenkomponenten getrennt verpackt. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Zuleitung nicht halogenfrei. Gewicht: 16,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184514 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZGY0C + LINETIK-S D/I LED8000-840 LST BK SR2 IL**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Stehleuchte

Minimalistische LED-Stehleuchte in schwarz für Einzel- und Doppelarbeitsplatz mit separater Steuerung des Direkt-/Indirektlichts. LED-Konverter in externer Konverter-Box am Anschlusskabel in schwarz ("In-Line"). Leuchten Leistung: 69 W, Leuchte mit SwitchDim Lichtsteuerung mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7240 lm, Leuchten Lichtausbeute: 105 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Abstrahlcharakteristik indirekt/direkt im Verhältnis 71:29. Asymmetrische Direktlichtverteilung für hohe Gleichmäßigkeit. Lichtlenkung direkt über asymmetrische Reflektoren aus hochwertigem Verbundwerkstoff gleichmäßig vakuumbedampft mit hochreflektivem Reinstaluminium. Lichtlenkung indirekt über Spezialoptik mit weiter, homogener Abstrahlcharakteristik. Leuchtenkopf und Leuchtensäule mit einem Querschnitt von nur 25 x 25 mm. Flache Fußplatte aus Stahl für hohe Standsicherheit und platzsparende Positionierung an Büromöbeln. Kopf und Säule aus Aluminium. Leuchte pulverbeschichtet in schwarz. Ergonomisch optimal in die Leuchtensäule integriertes Bedienfeld. Abmaße Leuchtenkopf: 1239 x 25 x 25 mm. Abmaße Leuchtensäule: 2182 x 25 x 25 mm. Abmaße Fußplatte: 630 x 300 x 18 mm. Abmaße externe Konverter-Box: 521 x 40 x 40 mm. Höhe/Leuchte: 2225 mm (Oberkante Leuchte). Leitung 2,5m in 0,75mm² in schwarz mit Schutzkontaktstecker (Schuko) lt. DIN 49441 Form R2. Leuchtenkomponenten getrennt verpackt. Gewicht: 16,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184515 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZGY0D + LINETIK-S D/I LED8000-830 SC WH SR2 FX**ZST Stk****Stehleuchte**

Minimalistische LED-Stehleuchte in weiß für Einzel- und Doppelarbeitsplatz mit separater Steuerung des Direkt-/Indirektlichts. LED-Konverter an der Leuchtensäule fixiert. Leuchten Leistung: 69 W, Leuchte mit sensControl intelligenter Anwesenheitssteuerung und Helligkeitssensorik mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Abstrahlcharakteristik indirekt/direkt im Verhältnis 74:26. Asymmetrische Direktlichtverteilung für hohe Gleichmäßigkeit. Lichtlenkung direkt über asymmetrische Reflektoren aus hochwertigem Verbundwerkstoff gleichmäßig vakuumbedampft mit hochreflektivem Reinstaluminium. Lichtlenkung indirekt über Spezialoptik mit weiter, homogener Abstrahlcharakteristik. Leuchtenkopf und Leuchtensäule mit einem Querschnitt von nur 25 x 25 mm. Flache Fußplatte aus Stahl für hohe Standsicherheit und platzsparende Positionierung an Büromöbeln. Kopf und Säule aus Aluminium. Leuchte pulverbeschichtet in weiß. Ergonomisch optimal in die Leuchtensäule integriertes Bedienfeld. Mit integriertem, individuell einstellbarem Helligkeits- und Bewegungssensor. Fernbedienung für individuelle Parametrierung ist separat zu bestellen (Artikel 28000257). Abmaße Leuchtensäule: 2182 x 25 x 25 mm. Abmaße Fußplatte: 630 x 300 x 18 mm. Höhe/Leuchte: 2225 mm (Oberkante Leuchte). Leitung 2,5m in 0,75mm² in schwarz mit Schutzkontaktstecker (Schuko) lt. DIN 49441 Form R2. Leuchtenkomponenten getrennt verpackt. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Zuleitung nicht halogenfrei. Gewicht: 17 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184775 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZGY0E + LINETIK-S D/I LED8000-830 SC BK SR2 FX**ZST Stk****Stehleuchte**

Minimalistische LED-Stehleuchte in schwarz für Einzel- und Doppelarbeitsplatz mit separater Steuerung des Direkt-/Indirektlichts. LED-Konverter an der Leuchtensäule fixiert. Leuchten Leistung: 69 W, Leuchte mit sensControl intelligenter Anwesenheitssteuerung und Helligkeitssensorik mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6930 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Abstrahlcharakteristik indirekt/direkt im Verhältnis 71:29. Asymmetrische Direktlichtverteilung für hohe Gleichmäßigkeit. Lichtlenkung direkt über asymmetrische Reflektoren aus hochwertigem Verbundwerkstoff gleichmäßig vakuumbedampft mit hochreflektivem Reinstaluminium. Lichtlenkung indirekt über Spezialoptik mit weiter, homogener Abstrahlcharakteristik. Leuchtenkopf und Leuchtensäule mit einem Querschnitt von nur 25 x 25 mm. Flache Fußplatte aus Stahl für hohe Standsicherheit und platzsparende Positionierung an Büromöbeln. Kopf und Säule aus Aluminium. Leuchte pulverbeschichtet in schwarz. Ergonomisch optimal in die Leuchtensäule integriertes Bedienfeld. Mit integriertem, individuell einstellbarem Helligkeits- und Bewegungssensor. Fernbedienung für individuelle Parametrierung ist separat zu bestellen (Artikel 28000257). Abmaße Leuchtensäule: 2182 x 25 x 25 mm. Abmaße Fußplatte: 630 x 300 x 18 mm. Höhe/Leuchte: 2225 mm (Oberkante Leuchte). Leitung 2,5m in 0,75mm² in schwarz mit Schutzkontaktstecker (Schuko) lt. DIN 49441 Form R2. Leuchtenkomponenten getrennt verpackt. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Zuleitung nicht halogenfrei. Gewicht: 17 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185035 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZGY0F + LINETIK-S D/I LED8000-840 SC BK SR2 FX**ZST Stk**

Stehleuchte

Minimalistische LED-Stehleuchte in schwarz für Einzel- und Doppelarbeitsplatz mit separater Steuerung des Direkt-/Indirektlichts. LED-Konverter an der Leuchtensäule fixiert. Leuchten Leistung: 69 W, Leuchte mit sensControl intelligenter Anwesenheitssteuerung und Helligkeitssensorik mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7240 lm, Leuchten Lichtausbeute: 105 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Abstrahlcharakteristik indirekt/direkt im Verhältnis 71:29. Asymmetrische Direktlichtverteilung für hohe Gleichmäßigkeit. Lichtlenkung direkt über asymmetrische Reflektoren aus hochwertigem Verbundwerkstoff gleichmäßig vakuumbedampft mit hochreflektivem Reinstaluminium. Lichtlenkung indirekt über Spezialoptik mit weiter, homogener Abstrahlcharakteristik. Leuchtenkopf und Leuchtensäule mit einem Querschnitt von nur 25 x 25 mm. Flache Fußplatte aus Stahl für hohe Standsicherheit und platzsparende Positionierung an Büromöbeln. Kopf und Säule aus Aluminium. Leuchte pulverbeschichtet in schwarz. Ergonomisch optimal in die Leuchtensäule integriertes Bedienfeld. Mit integriertem, individuell einstellbarem Helligkeits- und Bewegungssensor. Fernbedienung für individuelle Parametrierung ist separat zu bestellen (Artikel 28000257). Abmaße Leuchtensäule: 2182 x 25 x 25 mm. Abmaße Fußplatte: 630 x 300 x 18 mm. Höhe/Leuchte: 2225 mm (Oberkante Leuchte). Leitung 2,5m in 0,75mm² in schwarz mit Schutzkontaktstecker (Schuko) lt. DIN 49441 Form R2. Leuchtenkomponenten getrennt verpackt. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Zuleitung nicht halogenfrei. Gewicht: 17 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185542 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZGY0G + LINETIK-S D/I LED8000-830 LST WH SR2 FX**ZST Stk**

Stehleuchte

Minimalistische LED-Stehleuchte in weiß für Einzel- und Doppelarbeitsplatz mit separater Steuerung des Direkt-/Indirektlichts. LED-Konverter an der Leuchtensäule fixiert. Leuchten Leistung: 69 W, Leuchte mit SwitchDim Lichtsteuerung mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Abstrahlcharakteristik indirekt/direkt im Verhältnis 74:26. Asymmetrische Direktlichtverteilung für hohe Gleichmäßigkeit. Lichtlenkung direkt über asymmetrische Reflektoren aus hochwertigem Verbundwerkstoff gleichmäßig vakuumbedampft mit hochreflektivem Reinstaluminium. Lichtlenkung indirekt über Spezialoptik mit weiter, homogener Abstrahlcharakteristik. Leuchtenkopf und Leuchtensäule mit einem Querschnitt von nur 25 x 25 mm. Flache Fußplatte aus Stahl für hohe Standsicherheit und platzsparende Positionierung an Büromöbeln. Kopf und Säule aus Aluminium. Leuchte pulverbeschichtet in weiß. Ergonomisch optimal in die Leuchtensäule integriertes Bedienfeld. Abmaße Leuchtenkopf: 1239 x 25 x 25 mm. Abmaße Leuchtensäule: 2182 x 25 x 25 mm. Abmaße Fußplatte: 630 x 300 x 18 mm. Höhe/Leuchte: 2225 mm (Oberkante Leuchte). Leitung 2,5m in 0,75mm² in schwarz mit Schutzkontaktstecker (Schuko) lt. DIN 49441 Form R2. Leuchtenkomponenten getrennt verpackt. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Zuleitung nicht halogenfrei. Gewicht: 17 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185547 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZGY0H + LINETIK-S D/I LED8000-840 LST WH SR2 FX**ZST Stk**

Stehleuchte

Minimalistische LED-Stehleuchte in weiß für Einzel- und Doppelarbeitsplatz mit separater Steuerung des Direkt-/Indirektlichts. LED-Konverter an der Leuchtensäule fixiert. Leuchten Leistung: 69 W, Leuchte mit SwitchDim Lichtsteuerung mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Abstrahlcharakteristik indirekt/direkt im Verhältnis 74:26. Asymmetrische Direktlichtverteilung für hohe Gleichmäßigkeit. Lichtlenkung direkt über asymmetrische Reflektoren aus hochwertigem Verbundwerkstoff gleichmäßig vakuumbedampft mit hochreflektivem Reinstaluminium. Lichtlenkung indirekt über Spezialoptik mit weiter, homogener Abstrahlcharakteristik. Leuchtenkopf und Leuchtensäule mit einem Querschnitt von nur 25 x 25 mm. Flache Fußplatte aus Stahl für hohe Standsicherheit und platzsparende Positionierung an Büromöbeln. Kopf und Säule aus Aluminium. Leuchte pulverbeschichtet in weiß. Ergonomisch optimal in die Leuchtensäule integriertes Bedienfeld. Abmaße Leuchtenkopf: 1239 x 25 x 25 mm. Abmaße Leuchtensäule: 2182 x 25 x 25 mm. Abmaße Fußplatte: 630 x 300 x 18 mm. Höhe/Leuchte: 2225 mm (Oberkante Leuchte). Leitung 2,5m in 0,75mm² in

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

schwarz mit Schutzkontaktstecker (Schuko) lt. DIN 49441 Form R2. Leuchtenkomponenten getrennt verpackt. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Zuleitung nicht halogenfrei. Gewicht: 17 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185548 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZGY0I + LINETIK-S D/I LED8000-830 LST BK SR2 FX**ZST Stk**

Stehleuchte

Minimalistische LED-Stehleuchte in schwarz für Einzel- und Doppelarbeitsplatz mit separater Steuerung des Direkt-/Indirektlichts. LED-Konverter an der Leuchtensäule fixiert Leuchten Leistung: 69 W, Leuchte mit SwitchDim Lichtsteuerung mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6930 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Abstrahlcharakteristik indirekt/direkt im Verhältnis 71:29. Asymmetrische Direktlichtverteilung für hohe Gleichmäßigkeit. Lichtlenkung direkt über asymmetrische Reflektoren aus hochwertigem Verbundwerkstoff gleichmäßig vakuumbedampft mit hochreflektivem Reinstaluminium. Lichtlenkung indirekt über Spezialoptik mit weiter, homogener Abstrahlcharakteristik. Leuchtenkopf und Leuchtensäule mit einem Querschnitt von nur 25 x 25 mm. Flache Fußplatte aus Stahl für hohe Standsicherheit und platzsparende Positionierung an Büromöbeln. Kopf und Säule aus Aluminium. Leuchte pulverbeschichtet in schwarz. Ergonomisch optimal in die Leuchtensäule integriertes Bedienfeld. Abmaße Leuchtenkopf: 1239 x 25 x 25 mm. Abmaße Leuchtensäule: 2182 x 25 x 25 mm. Abmaße Fußplatte: 630 x 300 x 18 mm. Höhe/Leuchte: 2225 mm (Oberkante Leuchte). Leitung 2,5m in 0,75mm² in schwarz mit Schutzkontaktstecker (Schuko) lt. DIN 49441 Form R2. Leuchtenkomponenten getrennt verpackt. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Zuleitung nicht halogenfrei. Gewicht: 17 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185549 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZGY0J + LINETIK-S D/I LED8000-840 LST BK SR2 FX**ZST Stk**

Stehleuchte

Minimalistische LED-Stehleuchte in schwarz für Einzel- und Doppelarbeitsplatz mit separater Steuerung des Direkt-/Indirektlichts. LED-Konverter an der Leuchtensäule fixiert Leuchten Leistung: 69 W, Leuchte mit SwitchDim Lichtsteuerung mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7240 lm, Leuchten Lichtausbeute: 105 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Abstrahlcharakteristik indirekt/direkt im Verhältnis 71:29. Asymmetrische Direktlichtverteilung für hohe Gleichmäßigkeit. Lichtlenkung direkt über asymmetrische Reflektoren aus hochwertigem Verbundwerkstoff gleichmäßig vakuumbedampft mit hochreflektivem Reinstaluminium. Lichtlenkung indirekt über Spezialoptik mit weiter, homogener Abstrahlcharakteristik. Leuchtenkopf und Leuchtensäule mit einem Querschnitt von nur 25 x 25 mm. Flache Fußplatte aus Stahl für hohe Standsicherheit und platzsparende Positionierung an Büromöbeln. Kopf und Säule aus Aluminium. Leuchte pulverbeschichtet in schwarz. Ergonomisch optimal in die Leuchtensäule integriertes Bedienfeld. Abmaße Leuchtenkopf: 1239 x 25 x 25 mm. Abmaße Leuchtensäule: 2182 x 25 x 25 mm. Abmaße Fußplatte: 630 x 300 x 18 mm. Höhe/Leuchte: 2225 mm (Oberkante Leuchte). Leitung 2,5m in 0,75mm² in schwarz mit Schutzkontaktstecker (Schuko) lt. DIN 49441 Form R2. Leuchtenkomponenten getrennt verpackt. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Zuleitung nicht halogenfrei. Gewicht: 17 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185550 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZGY0K + LINETIK D/I 6K-840 LDO ASI3 WH WHM MSCWH**ZST Stk**

LED Pendelleuchte

Puristische direkt / indirekt LED Pendelleuchte mit ultra-schmalem Design und Mikro-Reflektor-Optik. Separater Steuerung des Direkt/Indirektlichts. Innovative elektrische Lösung für Einspeisung und Lichtsteuerung über Abhängeseile. Leuchten Leistung: 57,5 W LED, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5910 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Abstrahlcharakteristik indirekt/direkt im Verhältnis 65:35. Blendbegrenzung nach EN 12464-2011 mit L65 < 2000 cd/m² und UGR < 16 für Bildschirmarbeitsplätze. Lichtlenkung direkt über Mikro-Reflektor-Optik aus hochwertigem Verbundwerkstoff. Lichtlenkung indirekt über Spezialoptik mit breiter, homogener Abstrahlcharakteristik. Reflektor mit facettierter Oberfläche gleichmäßig vakuumbedampft mit hochreflektivem Reinstaluminium. Reflektorrahmen in Mikrostrukturlack in weiß, matt. Leuchtengehäuse aus kantigem Aluminiumstrangpressprofil pulverbeschichtet in weiß mit einem Querschnitt von 25 x 25 mm, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe in weiß. Leuchtenabmessung: 1474

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>x 25 x 25 mm. Seilabhängung vormontiert in Länge 3000 mm, ablängbar. Gerätebox Deckenanbau in weiß. Externe Gerätebox für Anbauinstallation (Beton) in Abmessung: 787 x 50 x 25 mm. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Gewicht: 5 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186576 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZGY0L + LINETIK D/I 6K-840 LDO ASI3 SR SRG MSCSR ZST Stk

LED Pendelleuchte

Puristische direkt / indirekt LED Pendelleuchte mit ultra-schmalem Design und Mikro-Reflektor-Optik. Separater Steuerung des Direkt/Indirektlichts. Innovative elektrische Lösung für Einspeisung und Lichtsteuerung über Abhängeseile. Leuchten Leistung: 57,5 W LED, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5910 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Abstrahlcharakteristik indirekt/direkt im Verhältnis 65:35. Blendbegrenzung nach EN 12464-2011 mit L65 < 2000 cd/m² und UGR < 16 für Bildschirmarbeitsplätze. Lichtlenkung direkt über Mikro-Reflektor-Optik aus hochwertigem Verbundwerkstoff. Lichtlenkung indirekt über Spezialoptik mit breiter, homogener Abstrahlcharakteristik. Reflektor mit facettierter Oberfläche gleichmäßig vakuumbedampft mit hochreflektivem Reinstaluminium. Reflektorrahmen in silber, glänzend. Leuchtengehäuse aus kantigem Aluminiumstrangpressprofil pulverbeschichtet in silber mit einem Querschnitt von 25 x 25 mm, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe in silber. Leuchtenabmessung: 1474 x 25 x 25 mm. Seilabhängung vormontiert in Länge 3000 mm, ablängbar. Gerätebox Deckenanbau in silber. Externe Gerätebox für Anbauinstallation (Beton) in Abmessung: 787 x 50 x 25 mm. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Gewicht: 5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42930316 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZGY0M + LINETIK D/I 6K-840 LDO ASI3 BK BKM MSCBK ZST Stk

LED Pendelleuchte

Puristische direkt / indirekt LED Pendelleuchte mit ultra-schmalem Design und Mikro-Reflektor-Optik. Separater Steuerung des Direkt/Indirektlichts. Innovative elektrische Lösung für Einspeisung und Lichtsteuerung über Abhängeseile. Leuchten Leistung: 49 W LED, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5850 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Abstrahlcharakteristik indirekt/direkt im Verhältnis 65:35. Blendbegrenzung nach EN 12464-2011 mit L65 < 2000 cd/m² und UGR < 16 für Bildschirmarbeitsplätze. Lichtlenkung direkt über Mikro-Reflektor-Optik aus hochwertigem Verbundwerkstoff. Lichtlenkung indirekt über Spezialoptik mit breiter, homogener Abstrahlcharakteristik. Reflektor mit facettierter Oberfläche gleichmäßig vakuumbedampft mit hochreflektivem Reinstaluminium. Reflektorrahmen in Mikrostrukturlack in schwarz, matt. Leuchtengehäuse aus kantigem Aluminiumstrangpressprofil pulverbeschichtet in schwarz mit einem Querschnitt von 25 x 25 mm, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe in schwarz. Leuchtenabmessung: 1474 x 25 x 25 mm. Seilabhängung vormontiert in Länge 3000 mm, ablängbar. Gerätebox Deckenanbau in schwarz. Externe Gerätebox für Anbauinstallation (Beton) in Abmessung: 787 x 50 x 25 mm. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Gewicht: 5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42930317 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZGY0N + LINETIK D/I 6K-830 LDO ASI3 WH SRG MSCWH ZST Stk

LED Pendelleuchte

Puristische direkt / indirekt LED Pendelleuchte mit ultra-schmalem Design und Mikro-Reflektor-Optik. Separater Steuerung des Direkt/Indirektlichts. Innovative elektrische Lösung für Einspeisung und Lichtsteuerung über Abhängeseile. Leuchten Leistung: 47,1 W LED, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5970 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Abstrahlcharakteristik indirekt/direkt im Verhältnis 65:35. Blendbegrenzung nach EN 12464-2011 mit L65 < 2000 cd/m² und UGR < 16 für Bildschirmarbeitsplätze. Lichtlenkung direkt über Mikro-Reflektor-Optik aus hochwertigem Verbundwerkstoff. Lichtlenkung indirekt über Spezialoptik mit breiter, homogener Abstrahlcharakteristik. Reflektor mit facettierter Oberfläche gleichmäßig vakuumbedampft mit hochreflektivem Reinstaluminium. Reflektorrahmen in silber, glänzend. Leuchtengehäuse aus kantigem Aluminiumstrangpressprofil pulverbeschichtet in weiß mit einem Querschnitt von 25 x 25 mm, unsichtbare

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe in weiß. Leuchtenabmessung: 1474 x 25 x 25 mm. Seilabhängung vormontiert in Länge 3000 mm, ablängbar. Gerätebox Deckenanbau in weiß. Externe Gerätebox für Anbauinstallation (Beton) in Abmessung: 787 x 50 x 25 mm. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Gewicht: 5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42930318 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZGY00 + LINETIK D/I 6K-830 LDO ASI3 SR SRG MSCSR**ZST Stk**

LED Pendelleuchte

Puristische direkt / indirekt LED Pendelleuchte mit ultra-schmalem Design und Mikro-Reflektor-Optik. Separater Steuerung des Direkt/Indirektlichts. Innovative elektrische Lösung für Einspeisung und Lichtsteuerung über Abhängeseile. Leuchten Leistung: 60 W LED, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5970 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Abstrahlcharakteristik indirekt/direkt im Verhältnis 65:35. Blendbegrenzung nach EN 12464-2011 mit L65 < 2000 cd/m² und UGR < 16 für Bildschirmarbeitsplätze. Lichtlenkung direkt über Micro-Reflektor-Optik aus hochwertigem Verbundwerkstoff. Lichtlenkung indirekt über Spezialoptik mit breiter, homogener Abstrahlcharakteristik. Reflektor mit facettierter Oberfläche gleichmäßig vakuumbedampft mit hochreflektivem Reinstaluminium. Reflektorrahmen in silber, glänzend. Leuchtengehäuse aus kantigem Aluminiumstrangpressprofil pulverbeschichtet in silber mit einem Querschnitt von 25 x 25 mm, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe in silber. Leuchtenabmessung: 1474 x 25 x 25 mm. Seilabhängung vormontiert in Länge 3000 mm, ablängbar. Gerätebox Deckenanbau in silber. Externe Gerätebox für Anbauinstallation (Beton) in Abmessung: 787 x 50 x 25 mm. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Gewicht: 5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42930319 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZGY0P + LINETIK D/I 6K-830 LDO ASI3 BK BKM MSCBK**ZST Stk**

LED Pendelleuchte

Puristische direkt / indirekt LED Pendelleuchte mit ultra-schmalem Design und Mikro-Reflektor-Optik. Separater Steuerung des Direkt/Indirektlichts. Innovative elektrische Lösung für Einspeisung und Lichtsteuerung über Abhängeseile. Leuchten Leistung: 60 W LED, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5690 lm, Leuchten Lichtausbeute: 95 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Abstrahlcharakteristik indirekt/direkt im Verhältnis 65:35. Blendbegrenzung nach EN 12464-2011 mit L65 < 2000 cd/m² und UGR < 16 für Bildschirmarbeitsplätze. Lichtlenkung direkt über Micro-Reflektor-Optik aus hochwertigem Verbundwerkstoff. Lichtlenkung indirekt über Spezialoptik mit breiter, homogener Abstrahlcharakteristik. Reflektor mit facettierter Oberfläche gleichmäßig vakuumbedampft mit hochreflektivem Reinstaluminium. Reflektorrahmen in Mikrostrukturlack in schwarz, matt. Leuchtengehäuse aus kantigem Aluminiumstrangpressprofil pulverbeschichtet in schwarz mit einem Querschnitt von 25 x 25 mm, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe in schwarz. Leuchtenabmessung: 1474 x 25 x 25 mm. Seilabhängung vormontiert in Länge 3000 mm, ablängbar. Gerätebox Deckenanbau in schwarz. Externe Gerätebox für Anbauinstallation (Beton) in Abmessung: 787 x 50 x 25 mm. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Gewicht: 5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42930320 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZGY0Q + LINETIK D/I 6K-840 LDO ASI3 WH SRG MSCWH**ZST Stk**

LED Pendelleuchte

Puristische direkt / indirekt LED Pendelleuchte mit ultra-schmalem Design und Mikro-Reflektor-Optik. Separater Steuerung des Direkt/Indirektlichts. Innovative elektrische Lösung für Einspeisung und Lichtsteuerung über Abhängeseile. Leuchten Leistung: 57,5 W LED, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5910 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Abstrahlcharakteristik indirekt/direkt im Verhältnis 65:35. Blendbegrenzung nach EN 12464-2011 mit L65 < 2000 cd/m² und UGR < 16 für Bildschirmarbeitsplätze. Lichtlenkung direkt über Micro-Reflektor-Optik aus hochwertigem Verbundwerkstoff. Lichtlenkung indirekt über Spezialoptik mit breiter, homogener Abstrahlcharakteristik. Reflektor mit facettierter Oberfläche gleichmäßig vakuumbedampft mit hochreflektivem Reinstaluminium. Reflektorrahmen in silber, glänzend. Leuchtengehäuse aus kantigem

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Aluminiumstrangpressprofil pulverbeschichtet in mit einem Querschnitt von 25 x 25 mm, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe in. Leuchtenabmessung: 1474 x 25 x 25 mm. Seilabhängung vormontiert in Länge 3000 mm, ablängbar. Gerätebox Deckenanbau in weiß. Externe Gerätebox für Deckeneinwurfinstallation (Moduldecken) in Abmessung: 235 x 100 x 31 mm. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Gewicht: 5 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931074 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZGY0R	+	LINETIK D/I 6K-830 LDO ASI3 WH WHM MSCWH	ZST	Stk
		<p>LED Pendelleuchte</p> <p>Puristische direkt / indirekt LED Pendelleuchte mit ultra-schmalem Design und Mikro-Reflektor-Optik. Separater Steuerung des Direkt/Indirektlichts. Innovative elektrische Lösung für Einspeisung und Lichtsteuerung über Abhängeseile. Leuchten Leistung: 47,1 W LED, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5970 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Abstrahlcharakteristik indirekt/direkt im Verhältnis 65:35. Blendbegrenzung nach EN 12464-2011 mit L65 < 2000 cd/m² und UGR < 16 für Bildschirmarbeitsplätze. Lichtlenkung direkt über Micro-Reflektor-Optik aus hochwertigem Verbundwerkstoff. Lichtlenkung indirekt über Spezialoptik mit breiter, homogener Abstrahlcharakteristik. Reflektor mit facettierter Oberfläche gleichmäßig vakuumbedampft mit hochreflektivem Reinstaluminium. Reflektorrahmen in Mikrostrukturlack in weiß, matt. Leuchtengehäuse aus kantigem Aluminiumstrangpressprofil pulverbeschichtet in weiß mit einem Querschnitt von 25 x 25 mm, unsichtbare verschraubte Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe in weiß. Leuchtenabmessung: 1474 x 25 x 25 mm. Seilabhängung vormontiert in Länge 3000 mm, ablängbar. Gerätebox Deckenanbau in weiß. Externe Gerätebox für Anbauinstallation (Beton) in Abmessung: 787 x 50 x 25 mm. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Gewicht: 5 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42933848 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20	Geändert	

0ZHB	+	LITECOM (ZUMTOBEL)	ZST	
		<p>Version: 2023-06</p> <p>Leistungsumfang</p> <p>Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.</p> <p><u>Kommentar</u></p> <p>Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für <u>Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG)</u> nicht geeignet.</p> <p>Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).</p>		
		LB-Version: 20	Geändert	

0ZHB01	+	LITECOM APP SL	ZST	Stk
		<p>Erstellung Nutzung spezieller Leuchten</p> <p>APP als funktionelle Erweiterung eines LITECOM Systems zur Erstellung und Nutzung spezieller, aggregierter Leuchten.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169151 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20	Geändert	

0ZHB02	+	LITECOM APP SEQUENCE	ZST	Stk
		<p>Ansteuerung Sequence Leuchte</p> <p>APP als funktionelle Erweiterung eines LITECOM Systems zur Ansteuerung einer Zumtobel SEQUENCE Leuchte.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169152 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20	Geändert	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZHB03 + LITECOM APP EC25 ZST **Stk**

Überwachung Sicherheitsbeleuchtung

APP zur Überwachung von max. 25 einzelbatterieversorgten Sicherheits- oder Rettungszeichenleuchten in einem LITECOM System inkl. Protokollierung. Manueller oder terminierter Aufruf von Funktions- und Betriebsdauertests möglich.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169154 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZHB04 + LITECOM APP EC100 ZST **Stk**

Überwachung Sicherheitsbeleuchtung

APP zur Überwachung von max. 100 einzelbatterieversorgten Sicherheits- oder Rettungszeichenleuchten in einem LITECOM System inkl. Protokollierung. Manueller oder terminierter Aufruf von Funktions- und Betriebsdauertests möglich.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169155 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZHB05 + LITECOM APP EC50 ZST **Stk**

Überwachung Sicherheitsbeleuchtung

APP zur Überwachung von max. 50 einzelbatterieversorgten Sicherheits- oder Rettungszeichenleuchten in einem LITECOM System inkl. Protokollierung. Manueller oder terminierter Aufruf von Funktions- und Betriebsdauertests möglich.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169156 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZHB06 + LITECOM APP DL250 ZST **Stk**

Erweiterung Tageslichtnutzung

APP zur tageslichtabhängigen Kunstlichtnachführung und Nutzung von Tageslichtergänzung in einem LITECOM System mit max. 250 Leuchten.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169157 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZHB07 + LITECOM APP Shows ZST **Stk**

dynamischer Stimmungen

APP zur Erzeugung dynamischer Lichtverläufe/Stimmungen abhängig von Tageszeit oder des Aufrufzeitpunktes.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169160 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZHB08 + LITECOM INF daylight 250 ZST **Stk**

Tageslichtnutzung Innen-Licht-Sensoren

Lizenz als funktionelle Erweiterung eines LITECOM infinity Systems zur tageslichtabhängigen Kunstlichtnachführung und Nutzung von Tageslichtergänzung mit Innenlichtsensoren in einem LITECOM infinity System für bis zu 250 Leuchten.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169599 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZHB09 + LITECOM INF daylight 500 ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Tageslichtnutzung Innen-Licht-Sensoren

Lizenz als funktionelle Erweiterung eines LITECOM infinity Systems zur tageslichtabhängigen Kunstlichnachführung und Nutzung von Tageslichtergänzung mit Innenlichtsensoren in einem LITECOM infinity System für bis zu 500 Leuchten.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169600 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZHB0A + LITECOM INF daylight 1.000ZST **Stk**

Tageslichtnutzung Innen-Licht-Sensoren

Lizenz als funktionelle Erweiterung eines LITECOM infinity Systems zur tageslichtabhängigen Kunstlichnachführung und Nutzung von Tageslichtergänzung mit Innenlichtsensoren in einem LITECOM infinity System für bis zu 1000 Leuchten.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169601 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZHB0B + LITECOM INF daylight 2.000ZST **Stk**

Tageslichtnutzung Innen-Licht-Sensoren

Lizenz als funktionelle Erweiterung eines LITECOM infinity Systems zur tageslichtabhängigen Kunstlichnachführung und Nutzung von Tageslichtergänzung mit Innenlichtsensoren in einem LITECOM infinity System für bis zu 2000 Leuchten.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169602 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZHB0C + LITECOM INF daylight 5.000ZST **Stk**

Tageslichtnutzung Innen-Licht-Sensoren

Lizenz als funktionelle Erweiterung eines LITECOM infinity Systems zur tageslichtabhängigen Kunstlichnachführung und Nutzung von Tageslichtergänzung mit Innenlichtsensoren in einem LITECOM infinity System für bis zu 5000 Leuchten.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169603 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZHB0D + LITECOM INF daylight TLM 250ZST **Stk**

Tageslichtnutzung Tageslichtmesskopf

Lizenz als funktionelle Erweiterung eines LITECOM infinity Systems zur tageslichtabhängigen Kunstlichnachführung und Nutzung von Tageslichtergänzung in einem LITECOM infinity System mit zentralem Tageslichtmesskopf für bis zu 250 Leuchten.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169608 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZHB0E + LITECOM INF daylight TLM 500ZST **Stk**

Tageslichtnutzung Tageslichtmesskopf

Lizenz als funktionelle Erweiterung eines LITECOM infinity Systems zur tageslichtabhängigen Kunstlichnachführung und Nutzung von Tageslichtergänzung in einem LITECOM infinity System mit zentralem Tageslichtmesskopf für bis zu 500 Leuchten.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169609 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZHB0F + LITECOM INF daylight TLM 1.000ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Tageslichtnutzung Tageslichtmesskopf

Lizenz als funktionelle Erweiterung eines LITECOM infinity Systems zur tageslichtabhängigen Kunstlichtnachführung und Nutzung von Tageslichtergänzung in einem LITECOM infinity System mit zentralem Tageslichtmesskopf für bis zu 1000 Leuchten.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169610 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZHB0G + LITECOM INF daylight TLM 2.000 ZST **Stk**

Tageslichtnutzung Tageslichtmesskopf

Lizenz als funktionelle Erweiterung eines LITECOM infinity Systems zur tageslichtabhängigen Kunstlichtnachführung und Nutzung von Tageslichtergänzung in einem LITECOM infinity System mit zentralem Tageslichtmesskopf für bis zu 2000 Leuchten.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169611 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZHB0H + LITECOM INF daylight TLM 5.000 ZST **Stk**

Tageslichtnutzung Tageslichtmesskopf

Lizenz als funktionelle Erweiterung eines LITECOM infinity Systems zur tageslichtabhängigen Kunstlichtnachführung und Nutzung von Tageslichtergänzung in einem LITECOM infinity System mit zentralem Tageslichtmesskopf für bis zu 5000 Leuchten.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169612 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZHB0I + LITECOM INF Blind Mgmt 250 ZST **Stk**

automatisierte Jalousien-Steuerung

Lizenz als funktionelle Erweiterung eines LITECOM infinity Systems zur automatisierten Steuerung von außenliegenden Behängen in Kombination mit einer Tageslichtergänzung in einem LITECOM infinity System mit zentralem Tageslichtmesskopf für bis zu 250 Behänge.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169617 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZHB0J + LITECOM INF Blind Mgmt 500 ZST **Stk**

automatisierte Jalousien-Steuerung

Lizenz als funktionelle Erweiterung eines LITECOM infinity Systems zur automatisierten Steuerung von außenliegenden Behängen in Kombination mit einer Tageslichtergänzung in einem LITECOM infinity System mit zentralem Tageslichtmesskopf für bis zu 500 Behänge.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169618 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZHB0K + LITECOM INF Blind Mgmt 1.000 ZST **Stk**

automatisierte Jalousien-Steuerung

Lizenz als funktionelle Erweiterung eines LITECOM infinity Systems zur automatisierten Steuerung von außenliegenden Behängen in Kombination mit einer Tageslichtergänzung in einem LITECOM infinity System mit zentralem Tageslichtmesskopf für bis zu 1000 Behänge.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169619 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZHB0L + LITECOM INF Blind Mgmt 2.000 ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>automatisierte Jalousien-Steuerung</p> <p>Lizenz als funktionelle Erweiterung eines LITECOM infinity Systems zur automatisierten Steuerung von außenliegenden Behängen in Kombination mit einer Tageslichtergänzung in einem LITECOM infinity System mit zentralem Tageslichtmesskopf für bis 2000 Behänge.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169620 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZHB0M +	LITECOM INF Blind Mgmt 5.000	ZST Stk
	<p>automatisierte Jalousien-Steuerung</p> <p>Lizenz als funktionelle Erweiterung eines LITECOM infinity Systems zur automatisierten Steuerung von außenliegenden Behängen in Kombination mit einer Tageslichtergänzung in einem LITECOM infinity System mit zentralem Tageslichtmesskopf für bis 5000 Behänge.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169621 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZHB0N +	LITECOM INF SL 250	ZST Stk
	<p>Bildung von Spezielleuchten</p> <p>Lizenz als funktionelle Erweiterung eines LITECOM infinity Systems zur Erstellung und Nutzung von bis zu 250 spezieller, aggregierter Leuchten.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169626 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZHB0O +	LITECOM INF SL 500	ZST Stk
	<p>Bildung von Spezielleuchten</p> <p>Lizenz als funktionelle Erweiterung eines LITECOM infinity Systems zur Erstellung und Nutzung von bis zu 500 spezieller, aggregierter Leuchten.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169627 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZHB0P +	LITECOM INF SL 1.000	ZST Stk
	<p>Bildung von Spezielleuchten</p> <p>Lizenz als funktionelle Erweiterung eines LITECOM infinity Systems zur Erstellung und Nutzung von bis zu 1000 spezieller, aggregierter Leuchten.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169628 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZHB0Q +	LITECOM INF SL 2.000	ZST Stk
	<p>Bildung von Spezielleuchten</p> <p>Lizenz als funktionelle Erweiterung eines LITECOM infinity Systems zur Erstellung und Nutzung von bis zu 2000 spezieller, aggregierter Leuchten.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169629 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZHB0R +	LITECOM INF SL 5.000	ZST Stk
	<p>Bildung von Spezielleuchten</p> <p>Lizenz als funktionelle Erweiterung eines LITECOM infinity Systems zur Erstellung und Nutzung von bis zu 5000 spezieller, aggregierter Leuchten.</p>	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169630 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZHB0S + LITECOM INF BACnet 500**ZST Stk**

BACnet Datenpunkte

Software Interface für 500 Datenpunkte für den Datenaustausch eins LITECOM infinity Systems mit der Gebäudeleittechnik unter Verwendung des offiziellen BACnet Netzwerkprotokolls. (Building Automation and Control Networks Standards) Auszug Datenpunkte: Anlage bedienen: Helligkeit des Kunstlichts einstellen, Position und Lamellenwinkel der Jalousien einstellen, Position der Fenster einstellen, Stimmung abrufen Status anzeigen: Helligkeitseinstellung der Beleuchtung, Position/Lamellenwinkel der Jalousien, Position der Fenster, aktuelle Stimmung LM-4WZS: Regen, Außentemperatur, Windrichtung, Windgeschwindigkeit, Gerätefehler, Störmeldungen, Anwesenheitsmeldungen Notlichtfunktion: Funktionstest in LITECOM auslösen, Betriebsdauertest in LITECOM auslösen, Notlichtfehler als Summenfehler melden

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169636 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZHB0T + LITECOM INF BACnet 1.000**ZST Stk**

BACnet Datenpunkte

Software Interface für 1000 Datenpunkte für den Datenaustausch eins LITECOM infinity Systems mit der Gebäudeleittechnik unter Verwendung des offiziellen BACnet Netzwerkprotokolls. (Building Automation and Control Networks Standards) Auszug Datenpunkte: Anlage bedienen: Helligkeit des Kunstlichts einstellen, Position und Lamellenwinkel der Jalousien einstellen, Position der Fenster einstellen, Stimmung abrufen Status anzeigen: Helligkeitseinstellung der Beleuchtung, Position/Lamellenwinkel der Jalousien, Position der Fenster, aktuelle Stimmung LM-4WZS: Regen, Außentemperatur, Windrichtung, Windgeschwindigkeit, Gerätefehler, Störmeldungen, Anwesenheitsmeldungen Notlichtfunktion: Funktionstest in LITECOM auslösen, Betriebsdauertest in LITECOM auslösen, Notlichtfehler als Summenfehler melden

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169637 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZHB0U + LITECOM INF BACnet 5.000**ZST Stk**

BACnet Datenpunkte

Software Interface für 5000 Datenpunkte für den Datenaustausch eins LITECOM infinity Systems mit der Gebäudeleittechnik unter Verwendung des offiziellen BACnet Netzwerkprotokolls. (Building Automation and Control Networks Standards) Auszug Datenpunkte: Anlage bedienen: Helligkeit des Kunstlichts einstellen, Position und Lamellenwinkel der Jalousien einstellen, Position der Fenster einstellen, Stimmung abrufen Status anzeigen: Helligkeitseinstellung der Beleuchtung, Position/Lamellenwinkel der Jalousien, Position der Fenster, aktuelle Stimmung LM-4WZS: Regen, Außentemperatur, Windrichtung, Windgeschwindigkeit, Gerätefehler, Störmeldungen, Anwesenheitsmeldungen Notlichtfunktion: Funktionstest in LITECOM auslösen, Betriebsdauertest in LITECOM auslösen, Notlichtfehler als Summenfehler melden

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169639 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZHB0V + LITECOM INF Shows**ZST Stk**

dynamische Stimmungen

APP zur Erzeugung von dynamischen Lichtsequenzen / Stimmungn je nach Tageszeit oder Uhrzeit.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169662 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZHB0W + LITECOM INF base license**ZST Stk**

Controller Vernetzung

Lizenz zur Aktivierung des LITECOM infinity Modus und zur Vernetzung von LITECOM CCD Controller zu einem LITECOM Infinity System

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169787 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZHB0X + LITECOM INF BACnet 100**ZST Stk**

BACnet Datenpunkte

Software Interface für 100 Datenpunkte für den Datenaustausch eins LITECOM infinity Systems mit der Gebäudeleittechnik unter Verwendung des offiziellen BACnet Netzwerkprotokolls. (Building Automation and Control Networks Standards) Auszug Datenpunkte: Anlage bedienen: Helligkeit des Kunstlichts einstellen, Position und Lamellenwinkel der Jalousien einstellen, Position der Fenster einstellen, Stimmung abrufen Status anzeigen: Helligkeitseinstellung der Beleuchtung, Position/Lamellenwinkel der Jalousien, Position der Fenster, aktuelle Stimmung LM-4WZS: Regen, Außentemperatur, Windrichtung, Windgeschwindigkeit, Gerätefehler, Störmeldungen, Anwesenheitsmeldungen Notlichtfunktion: Funktionstest in LITECOM auslösen, Betriebsdauertest in LITECOM auslösen, Notlichtfehler als Summenfehler melden

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170716 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZHB0Y + LITECOM APP BACnet 50**ZST Stk**

Software Interface

Software Interface für 50 Datenpunkte für den Datenaustausch eins LITECOM Systems mit der Gebäudeleittechnik unter Verwendung des offiziellen BACnet Netzwerkprotokolls. (Building Automation and Control Networks Standards) Auszug Datenpunkte: Anlage bedienen: Helligkeit des Kunstlichts einstellen, Position und Lamellenwinkel der Jalousien einstellen, Position der Fenster einstellen, Stimmung abrufen Status anzeigen: Helligkeitseinstellung der Beleuchtung, Position/Lamellenwinkel der Jalousien, Position der Fenster, aktuelle Stimmung LM-4WZS: Regen, Außentemperatur, Windrichtung, Windgeschwindigkeit, Gerätefehler, Störmeldungen, Anwesenheitsmeldungen Notlichtfunktion: Funktionstest in LITECOM auslösen, Betriebsdauertest in LITECOM auslösen, Notlichtfehler als Summenfehler melden.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170744 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZHB0Z + LITECOM APP BACnet 100**ZST Stk**

Software Interface

Software Interface für 100 Datenpunkte für den Datenaustausch eins LITECOM Systems mit der Gebäudeleittechnik unter Verwendung des offiziellen BACnet Netzwerkprotokolls. (Building Automation and Control Networks Standards) Auszug Datenpunkte: Anlage bedienen: Helligkeit des Kunstlichts einstellen, Position und Lamellenwinkel der Jalousien einstellen, Position der Fenster einstellen, Stimmung abrufen Status anzeigen: Helligkeitseinstellung der Beleuchtung, Position/Lamellenwinkel der Jalousien, Position der Fenster, aktuelle Stimmung LM-4WZS: Regen, Außentemperatur, Windrichtung, Windgeschwindigkeit, Gerätefehler, Störmeldungen, Anwesenheitsmeldungen Notlichtfunktion: Funktionstest in LITECOM auslösen, Betriebsdauertest in LITECOM auslösen, Notlichtfehler als Summenfehler melden.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170745 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZHB10 + LITECOM APP BACnet 1.000**ZST Stk**

Software Interface

Software Interface für 1000 Datenpunkte für den Datenaustausch eins LITECOM Systems mit der Gebäudeleittechnik unter Verwendung des offiziellen BACnet Netzwerkprotokolls. (Building Automation and Control Networks Standards) Auszug Datenpunkte: Anlage bedienen: Helligkeit des Kunstlichts einstellen, Position und Lamellenwinkel der Jalousien einstellen, Position der Fenster einstellen, Stimmung abrufen Status anzeigen: Helligkeitseinstellung der Beleuchtung, Position/Lamellenwinkel der Jalousien, Position der Fenster, aktuelle Stimmung LM-4WZS: Regen, Außentemperatur, Windrichtung, Windgeschwindigkeit, Gerätefehler, Störmeldungen, Anwesenheitsmeldungen Notlichtfunktion: Funktionstest in LITECOM auslösen, Betriebsdauertest in LITECOM auslösen, Notlichtfehler als Summenfehler melden.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171121 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZHB11 + LITECOM APP BACnet 500**ZST Stk**

Software Interface

Software Interface für 500 Datenpunkte für den Datenaustausch eines LITECOM Systems mit der Gebäudeleittechnik unter Verwendung des offiziellen BACnet Netzwerkprotokolls. (Building Automation and Control Networks Standards) Auszug Datenpunkte: Anlage bedienen: Helligkeit des Kunstlichts einstellen, Position und Lamellenwinkel der Jalousien einstellen, Position der Fenster einstellen, Stimmung abrufen Status anzeigen: Helligkeitseinstellung der Beleuchtung, Position/Lamellenwinkel der Jalousien, Position der Fenster, aktuelle Stimmung LM-4WZS: Regen, Außentemperatur, Windrichtung, Windgeschwindigkeit, Gerätefehler, Störmeldungen, Anwesenheitsmeldungen Notlichtfunktion: Funktionstest in LITECOM auslösen, Betriebsdauertest in LITECOM auslösen, Notlichtfehler als Summenfehler melden.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171125 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZHB12 + LITECOM CCD DALI-2**ZST Stk**

Zentrales Steuergerät Lichtmanagement

Zentraler DALI-2 zertifizierter Automatisierungscontroller für bis zu 250 Aktoren zur zeit-, intervall-, anwesenheits- oder tageslichtabhängigen Steuerung von Beleuchtung sowie der manuellen Steuerung von Blendschutz und Fenstern. Neu- und Umadressierung aller Betriebsgeräte sowie gesamte Systemkonfiguration via Web-Seiten möglich. Bedienung mit Tablets und Smartphones möglich. Dimmbereich 1-100%, Fehlerrückmeldung der Aktoren verfügbar, an die DALI-Steuerleitungen können zusätzlich spezielle LUXMATE DALI-Sensoren und -Bediengeräte angeschlossen werden. Mit einem unversorgten LM-Busausgang für die Einbindung von Luxmate Geräten sowie 3 DALI-Stränge mit integrierten Spannungsversorgungen für bis zu 100 DALI-Lasten pro DALI-Linie, 1 TCP/IP Ethernet RJ45 sowie Schraub-Steckklemmen für 230V AC Versorgung. Unterstützte IEC 62386 (DALI-2) Teile bzgl. Eingangsgeräte: 101/103/301/303/304 Automatisierungscontroller in kompaktem Gehäuse ohne rotierende Teile, zur Montage auf Hutschiene 35mm, zulässige Umgebungstemperatur 0...50°C, Abmessungen: 160 x 91 x 62 mm, 9 TE je 17,5 mm, Gewicht: 0,6 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171127 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZHB13 + LITECOM APP DL64**ZST Stk**

Erweiterung Tageslichtnutzung

APP zur tageslichtabhängigen Kunstlichtnachführung und Nutzung von Tageslichtergänzung in einem LITECOM System mit max. 64 Leuchten.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171465 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZHB14 + LITECOM CCD DALI-2 1CH**ZST Stk**

Zentrales Steuergerät Lichtmanagement

Zentraler DALI-2 zertifizierter Automatisierungscontroller für bis zu 64 Aktoren zur zeit-, intervall-, anwesenheits- oder tageslichtabhängigen Steuerung von Beleuchtung sowie der manuellen Steuerung von Blendschutz und Fenstern. Neu- und Umadressierung aller Betriebsgeräte sowie gesamte Systemkonfiguration via Web-Seiten möglich. Bedienung mit Tablets und Smartphones möglich. Dimmbereich 1-100%, Fehlerrückmeldung der Aktoren verfügbar, an die DALI-Steuerleitungen können zusätzlich spezielle LUXMATE DALI-Sensoren und -Bediengeräte angeschlossen werden. Mit einem unversorgten LM-Busausgang für die Einbindung von Luxmate Geräten sowie 1 DALI-Strang mit integrierter Spannungsversorgung für bis zu 100 DALI-Lasten, 1 TCP/IP Ethernet RJ45 sowie Schraub-Steckklemmen für 230V AC Versorgung. Unterstützte IEC 62386 (DALI-2) Teile bzgl. Eingangsgeräte: 101/103/301/303/304 Automatisierungscontroller in kompaktem Gehäuse ohne rotierende Teile, zur Montage auf Hutschiene 35 mm, zulässige Umgebungstemperatur 0...50°C, Abmessungen: 160 x 91 x 62 mm, 9 TE je 17,5 mm, Gewicht: 0,6 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171472 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZHB15 + LITECOM KNX Interface S**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Hutschienen PC REVOLUTION PI

Hutschienen PC REVOLUTION PI

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172349 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZHB16 + LITECOM Touchpanel TCIZST **Stk**

Touch Panel Wandeinbau, Unterputz

Touch-Panel 7" mit WVGA TFT LCD, 800x480 Pixel, für die Bedienung und die Konfiguration von LITECOM Lichtmanagementanlagen, für Wandeinbau, bzw. Unterputz, Abmessungen: 47 x 190 x 126 mm Gewicht: 0,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 28000262 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZHB17 + LITECOM WMB Touchpanel TCIZST **Stk**

Einbaugeschäuse für LITECOM Touchpanel TCI

Montagegehäuse aus Metall für die Montage des LITECOM TOUCHPANEL TCI. Geeignet für Unterputz-, Hohlraum- als auch Betonmontage. Schutzart IP 30, für Spannungen bis zu 400V, Auflageflächen für Panel-Auflagebleche, Abmessungen: 198 x 134 x 74 mm, Gewicht: 0,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 28000376 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZHO + LITENET (ZUMTOBEL)

ZST

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

Kommentar

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 20

Geändert

0ZHO01 + LITENET INBUILDZST **Stk**

Software Projektierung (Freeware)

Kostenlose Projektierungssoftware für Lichtmanagement-System. Die Software ermöglicht es, offline in einfachen Schritten die Gebäudestruktur in eine informationstechnisch nutzbare Datenstruktur zu übertragen. Anschließend können Räumen und Raumzonen die entsprechenden Raumprofile zugewiesen werden, noch bevor die Anlage tatsächlich in Betrieb genommen wird. Mit Hilfe der leicht verständlichen Raumprofile ist die Konfiguration und Parametrierung der Anlageneigenschaften und Automatisierungsfunktionen möglich. Eine nachträgliche Änderung ist jederzeit möglich. Ergebnis der Projektierung ist das Offline-Projektfile.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22154442 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZHO02 + LITENET insiteZST **Stk**

Software Management Einzelplatz

Software für den Anlagenbetreuer mit der Möglichkeit der Darstellung des aktuellen Anlagenzustandes, intelligentes Alarmmanagement, vielfältige Bedienmöglichkeit der gesamten Anlage von zentraler Stelle aus, Konfiguration und Parametrierung der Anlageneigenschaften und Automatisierungsfunktionen. Mittels einer Benutzerverwaltung können unterschiedliche Useraccounts mit vordefinierten Rechten verwaltet werden.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22154444 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZHO03 + LITENET INCONTROL 50ZST **Stk**

Lizenz 50 Benutzer

Softwarelizenz zur Bedienung eines Licht- und Raummanagement-Systems per Computer. Mit einem Mausklick werden Raumszenen, sog. Stimmungen, aufgerufen, welche für die verschiedenen Aufgaben und Tätigkeiten im Raum benötigt werden. Individuelle Eingriffe in die Stimmungen sind jederzeit möglich: Über eine Einstellebene lassen sich die gesamte oder ein Teil der Beleuchtung, alle oder nur bestimmte Blendschutzeinrichtungen, das Raumklima und alle weiteren Aktoren des, dem Raumnutzer zugeordneten Bereichs, ändern. Es ist möglich verschiedene Farbschemen für die Oberflächendarstellung zu wählen, damit kann das Design der Software gewechselt werden. Die Sprache ist in DE, EN, FR, IT, ES, NL online umschaltbar. Die Software wird zentral auf dem Server des Gebäudes installiert. Die Arbeitsplatz-Rechner (Clients) greifen über das Netzwerk auf den Server zu: Die Software steht nun dem Netzwerk-Benutzer über einen Link (URL) zur Verfügung. Software lauffähig auf den Betriebssystemen Windows NT, 2000 und XP mit Internetexplorer 6 oder höher. Auslieferung: Software ist auf Server vorinstalliert, die Lizenzierung erfolgt über den Hersteller. Die Zuordnung der zu bedienenden Bereiche erfolgt über die Benutzerverwaltung.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22154445 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZHO04 + LITENET INCONTROL 200ZST **Stk**

Lizenz 200 Benutzer

Softwarelizenz zur Bedienung eines Licht- und Raummanagement-Systems per Computer. Mit einem Mausklick werden Raumszenen, sog. Stimmungen, aufgerufen, welche für die verschiedenen Aufgaben und Tätigkeiten im Raum benötigt werden. Individuelle Eingriffe in die Stimmungen sind jederzeit möglich: Über eine Einstellebene lassen sich die gesamte oder ein Teil der Beleuchtung, alle oder nur bestimmte Blendschutzeinrichtungen, das Raumklima und alle weiteren Aktoren des, dem Raumnutzer zugeordneten Bereichs, ändern. Es ist möglich verschiedene Farbschemen für die Oberflächendarstellung zu wählen, damit kann das Design der Software gewechselt werden. Die Sprache ist in DE, EN, FR, IT, ES, NL online umschaltbar. Die Software wird zentral auf dem Server des Gebäudes installiert. Die Arbeitsplatz-Rechner (Clients) greifen über das Netzwerk auf den Server zu: Die Software steht nun dem Netzwerk-Benutzer über einen Link (URL) zur Verfügung. Software lauffähig auf den Betriebssystemen Windows NT, 2000 und XP mit Internetexplorer 6 oder höher. Auslieferung: Software ist auf Server vorinstalliert, die Lizenzierung erfolgt über den Hersteller. Die Zuordnung der zu bedienenden Bereiche erfolgt über die Benutzerverwaltung.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22154447 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZHO05 + LITENET INCONTROL 500ZST **Stk**

Lizenz 500 Benutzer

Softwarelizenz zur Bedienung eines Licht- und Raummanagement-Systems per Computer. Mit einem Mausklick werden Raumszenen, sog. Stimmungen, aufgerufen, welche für die verschiedenen Aufgaben und Tätigkeiten im Raum benötigt werden. Individuelle Eingriffe in die Stimmungen sind jederzeit möglich: Über eine Einstellebene lassen sich die gesamte oder ein Teil der Beleuchtung, alle oder nur bestimmte Blendschutzeinrichtungen, das Raumklima und alle weiteren Aktoren des, dem Raumnutzer zugeordneten Bereichs, ändern. Es ist möglich verschiedene Farbschemen für die Oberflächendarstellung zu wählen, damit kann das Design der Software gewechselt werden. Die Sprache ist in DE, EN, FR, IT, ES, NL online umschaltbar. Die Software wird zentral auf dem Server des Gebäudes installiert. Die Arbeitsplatz-Rechner (Clients) greifen über das Netzwerk auf den Server zu: Die Software steht nun dem Netzwerk-Benutzer über einen Link (URL) zur Verfügung. Software lauffähig auf den Betriebssystemen Windows NT, 2000 und XP mit Internetexplorer 6 oder höher. Auslieferung: Software ist auf Server vorinstalliert, die Lizenzierung erfolgt über den Hersteller. Die Zuordnung der zu bedienenden Bereiche erfolgt über die Benutzerverwaltung.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22154448 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZHO06 + LITENET flex-creditZST **Stk**

Funktions-Aktivierung

Aktivierungslizenzen für ruhende on demand Funktionen wie das Freischalten von gesperrten DOD Vorschaltgeräten, tagesabhängiges Steuern oder überwachen von Sicherheitsleuchten. Die Aktivierung von ruhenden Funktionen erfolgt bedarfsgerecht auf Basis der einzelnen Leuchten durch Zuweisung der

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

entsprechenden Anzahl von Lizenzen per Software.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22154449 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZHO07 + LITENET incontrol 1.000**ZST Stk**

Lizenz 1.000 Benutzer

Softwarelizenz zur Bedienung eines Licht- und Raummanagement-Systems per Computer. Mit einem Mausklick werden Raumszenen, sog. Stimmungen, aufgerufen, welche für die verschiedenen Aufgaben und Tätigkeiten im Raum benötigt werden. Individuelle Eingriffe in die Stimmungen sind jederzeit möglich: Über eine Einstellebene lassen sich die gesamte oder ein Teil der Beleuchtung, alle oder nur bestimmte Blendschutzeinrichtungen, das Raumklima und alle weiteren Aktoren des, dem Raumnutzer zugeordneten Bereichs, ändern. Es ist möglich verschiedene Farbschemen für die Oberflächendarstellung zu wählen, damit kann das Design der Software gewechselt werden. Die Sprache ist in DE, EN, FR, IT, ES, NL online umschaltbar. Die Software wird zentral auf dem Server des Gebäudes installiert. Die Arbeitsplatz-Rechner (Clients) greifen über das Netzwerk auf den Server zu: Die Software steht nun dem Netzwerk-Benutzer über einen Link (URL) zur Verfügung. Software lauffähig auf den Betriebssystemen Windows NT, 2000 und XP mit Internetexplorer 6 oder höher. Auslieferung: Software ist auf Server vorinstalliert, die Lizenzierung erfolgt über den Hersteller. Die Zuordnung der zu bedienenden Bereiche erfolgt über die Benutzerverwaltung.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22154457 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZHO08 + LITENET OPC 500**ZST Stk**

Interface Software 500 Datenpunkte

Interface Software 500 Datenpunkte für den Datenaustausch der ZUMTOBEL Lichtmanagement Lösung LUXMATE LITENET mit einem System der Gebäudeleittechnik unter Verwendung des offiziellen OPC Standards (OLE for Process Control) Auszug Datenpunkte: Anlage bedienen: Helligkeit des Kunstlichts einstellen, Position und Lamellenwinkel der Jalousien einstellen, Position der Fenster einstellen, Stimmung abrufen Status anzeigen: Helligkeitseinstellung der Beleuchtung, Position/Lamellenwinkel der Jalousien, Position der Fenster, aktuelle Stimmung LM-4WZS: Regen, Außentemperatur, Windrichtung, Windgeschwindigkeit, Gerätefehler, Störmeldungen, Anwesenheitsmeldungen, Notlichtfunktion: Funktionstest in LITENET auslösen, Betriebsdauertest in LITENET auslösen, Notlichtfehler als Summenfehler melden

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22154685 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZHO09 + LITENET OPC 1.000**ZST Stk**

Interface Software 1.000 Datenpunkte

Interface Software 1.000 Datenpunkte für den Datenaustausch der ZUMTOBEL Lichtmanagement Lösung LUXMATE LITENET mit einem System der Gebäudeleittechnik unter Verwendung des offiziellen OPC Standards (OLE for Process Control) Auszug Datenpunkte: Anlage bedienen: Helligkeit des Kunstlichts einstellen, Position und Lamellenwinkel der Jalousien einstellen, Position der Fenster einstellen, Stimmung abrufen Status anzeigen: Helligkeitseinstellung der Beleuchtung, Position/Lamellenwinkel der Jalousien, Position der Fenster, aktuelle Stimmung LM-4WZS: Regen, Außentemperatur, Windrichtung, Windgeschwindigkeit, Gerätefehler, Störmeldungen, Anwesenheitsmeldungen, Notlichtfunktion: Funktionstest in LITENET auslösen, Betriebsdauertest in LITENET auslösen, Notlichtfehler als Summenfehler melden

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22154686 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZHO0A + LITENET OPC 3.000**ZST Stk**

Interface Software 3.000 Datenpunkte

Interface Software 3.000 Datenpunkte für den Datenaustausch der ZUMTOBEL Lichtmanagement Lösung LUXMATE LITENET mit einem System der Gebäudeleittechnik unter Verwendung des offiziellen OPC Standards (OLE for Process Control) Auszug Datenpunkte: Anlage bedienen: Helligkeit des Kunstlichts einstellen, Position und Lamellenwinkel der Jalousien einstellen, Position der Fenster einstellen, Stimmung abrufen Status anzeigen: Helligkeitseinstellung der Beleuchtung, Position/Lamellenwinkel der Jalousien, Position der Fenster, aktuelle Stimmung LM-4WZS: Regen, Außentemperatur, Windrichtung, Windgeschwindigkeit, Gerätefehler, Störmeldungen, Anwesenheitsmeldungen, Notlichtfunktion: Funktionstest in

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LITENET auslösen, Betriebsdauertest in LITENET auslösen, Notlichtfehler als Summenfehler melden

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22154687 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZHO0B + LITENET TP NETCOMZST **Stk**

Lizenz Touchpanelanbindung TCP/IP

Softwarelizenz TP-NetCom zur direkten Ethernet Anbindung und Nutzung von Fremd-Touchpanels an ein LITENET Lichtmanagementsystem, ermöglicht die Datenabfrage und Steuerung durch ein oder mehrere Fremd-Touchpanels, die Abfrage und Steuerung erfolgt im ASCII-Klartext Datenformat, umfangreiches und offengelegtes Protokoll, ausführliches Handbuch LITENET TP-NetCom.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22154716 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZHO0C + LITENET BACnet 500ZST **Stk**

Software Interface 500 Datenpunkte

Software Interface 500 Datenpunkte für den Datenaustausch der ZUMTOBEL Lichtmanagement Lösung LUXMATE LITENET mit einem System der Gebäudeleittechnik unter Verwendung des offiziellen BACnet Netzwerkprotokolls. (Building Automation and Control Networks Standards) Auszug Datenpunkte: Anlage bedienen: Helligkeit des Kunstlichts einstellen, Position und Lamellenwinkel der Jalousien einstellen, Position der Fenster einstellen, Stimmung abrufen Status anzeigen: Helligkeitseinstellung der Beleuchtung, Position/Lamellenwinkel der Jalousien, Position der Fenster, aktuelle Stimmung LM-4WZS: Regen, Außentemperatur, Windrichtung, Windgeschwindigkeit, Gerätefehler, Störmeldungen, Anwesenheitsmeldungen
Notlichtfunktion: Funktionstest in LITENET auslösen, Betriebsdauertest in LITENET auslösen, Notlichtfehler als Summenfehler melden

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22161690 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZHO0D + LITENET BACnet 3.000ZST **Stk**

Software Interface 3.000 Datenpunkte

Software Interface 3.000 Datenpunkte für den Datenaustausch der ZUMTOBEL Lichtmanagement Lösung LUXMATE LITENET mit einem System der Gebäudeleittechnik unter Verwendung des offiziellen BACnet Netzwerkprotokolls. (Building Automation and Control Networks Standards) Auszug Datenpunkte: Anlage bedienen: Helligkeit des Kunstlichts einstellen, Position und Lamellenwinkel der Jalousien einstellen, Position der Fenster einstellen, Stimmung abrufen Status anzeigen: Helligkeitseinstellung der Beleuchtung, Position/Lamellenwinkel der Jalousien, Position der Fenster, aktuelle Stimmung LM-4WZS: Regen, Außentemperatur, Windrichtung, Windgeschwindigkeit, Gerätefehler, Störmeldungen, Anwesenheitsmeldungen
Notlichtfunktion: Funktionstest in LITENET auslösen, Betriebsdauertest in LITENET auslösen, Notlichtfehler als Summenfehler melden

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22161691 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZHO0E + LITENET BACnet 1.000ZST **Stk**

Software Interface 1.000 Datenpunkte

Software Interface 1.000 Datenpunkte für den Datenaustausch der ZUMTOBEL Lichtmanagement Lösung LUXMATE LITENET mit einem System der Gebäudeleittechnik unter Verwendung des offiziellen BACnet Netzwerkprotokolls. (Building Automation and Control Networks Standards) Auszug Datenpunkte: Anlage bedienen: Helligkeit des Kunstlichts einstellen, Position und Lamellenwinkel der Jalousien einstellen, Position der Fenster einstellen, Stimmung abrufen Status anzeigen: Helligkeitseinstellung der Beleuchtung, Position/Lamellenwinkel der Jalousien, Position der Fenster, aktuelle Stimmung LM-4WZS: Regen, Außentemperatur, Windrichtung, Windgeschwindigkeit, Gerätefehler, Störmeldungen, Anwesenheitsmeldungen
Notlichtfunktion: Funktionstest in LITENET auslösen, Betriebsdauertest in LITENET auslösen, Notlichtfehler als Summenfehler melden

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22161692 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZHO0F + LITENET graphics basic 500**ZST Stk**

Softwarelizenz Visualisierung

LITENET graphics basic 500 Softwarelizenz für grafische Oberfläche in schematischer Darstellung Schematische Visualisierung Visualisierung und Navigation: -Darstellung und Navigation des Gebäudes oder einzelner Gebäudeteile -Darstellung des Gebäudes und Anwahl einzelner Etagen in der Vorderansicht -Darstellung einzelner Etagen aus der Vogelperspektive mit der Möglichkeit einzelne Elemente, z.B. Leuchten oder Bedienkollektive wie Räume und Gruppen anwählen zu können. -Freies Verschieben des Sichtbereichs in alle Richtungen -Stufenlose Zoomfunktion Überwachung: -Detail- und Schnellübersicht (Quick-Info) zu den Gewerken Licht, Jalousie und Fenster -Grafische Darstellung des aktuellen Zustands, z.B. Dimmlevel oder Position der Jalousie -Optische Kennzeichnung von Alarmen -Integration der Sicherheitsbeleuchtung Bedienung: -Integriertes Bedienpanel für die Gewerke Licht, Jalousie und Fenster -Frei definierbare Bedienbuttons für Steuerungsbefehle oder Befehlsketten Editierbarkeit: -Zahlreiche Editorfunktionen um die schematischen Elemente in Position und Erscheinungsbild verändern zu können Flexible Anpassung der Bildschirmansicht durch frei positionierbare Fenster

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22161894 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZHO0G + LITENET GRAPHICS BASIC 2.000**ZST Stk**

Softwarelizenz Visualisierung

LITENET GRAPHICS BASIC 2.000 Softwarelizenz für grafische Oberfläche in schematischer Darstellung Schematische Visualisierung Visualisierung und Navigation: -Darstellung und Navigation des Gebäudes oder einzelner Gebäudeteile -Darstellung des Gebäudes und Anwahl einzelner Etagen in der Vorderansicht -Darstellung einzelner Etagen aus der Vogelperspektive mit der Möglichkeit einzelne Elemente, z.B. Leuchten oder Bedienkollektive wie Räume und Gruppen anwählen zu können. -Freies Verschieben des Sichtbereichs in alle Richtungen -Stufenlose Zoomfunktion Überwachung: -Detail- und Schnellübersicht (Quick-Info) zu den Gewerken Licht, Jalousie und Fenster -Grafische Darstellung des aktuellen Zustands, z.B. Dimmlevel oder Position der Jalousie -Optische Kennzeichnung von Alarmen -Integration der Sicherheitsbeleuchtung Bedienung: -Integriertes Bedienpanel für die Gewerke Licht, Jalousie und Fenster -Frei definierbare Bedienbuttons für Steuerungsbefehle oder Befehlsketten Editierbarkeit: -Zahlreiche Editorfunktionen um die schematischen Elemente in Position und Erscheinungsbild verändern zu können Flexible Anpassung der Bildschirmansicht durch frei positionierbare Fenster

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22162199 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZHO0H + LITENET graphics basic 10.000**ZST Stk**

Softwarelizenz Visualisierung

LITENET graphics basic 10.000 Softwarelizenz für grafische Oberfläche in schematischer Darstellung Schematische Visualisierung Visualisierung und Navigation: -Darstellung und Navigation des Gebäudes oder einzelner Gebäudeteile -Darstellung des Gebäudes und Anwahl einzelner Etagen in der Vorderansicht -Darstellung einzelner Etagen aus der Vogelperspektive mit der Möglichkeit einzelne Elemente, z.B. Leuchten oder Bedienkollektive wie Räume und Gruppen anwählen zu können. -Freies Verschieben des Sichtbereichs in alle Richtungen -Stufenlose Zoomfunktion Überwachung: -Detail- und Schnellübersicht (Quick-Info) zu den Gewerken Licht, Jalousie und Fenster -Grafische Darstellung des aktuellen Zustands, z.B. Dimmlevel oder Position der Jalousie -Optische Kennzeichnung von Alarmen -Integration der Sicherheitsbeleuchtung Bedienung: -Integriertes Bedienpanel für die Gewerke Licht, Jalousie und Fenster -Frei definierbare Bedienbuttons für Steuerungsbefehle oder Befehlsketten Editierbarkeit: -Zahlreiche Editorfunktionen um die schematischen Elemente in Position und Erscheinungsbild verändern zu können Flexible Anpassung der Bildschirmansicht durch frei positionierbare Fenster

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22162200 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZHO0I + LITENET graphics advanced 500**ZST Stk**

Softwarelizenz Visualisierung

LITENET graphics advanced 500 Softwarelizenz für grafische Oberfläche in authentischer Darstellung Der Realität entsprechende Visualisierung durch integrierte Grafiken, Fotos oder CAD-Pläne Visualisierung und Navigation: -Darstellung und Navigation durch Gebäudes oder einzelner Gebäudeteile -Darstellung des

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Gebäudes and Anwahl einzelner Etagen in der Vorderansicht -Darstellung einzelner Etagen aus der Vogelperspektive mit der Möglichkeit einzelne Elemente, z.B. -Leuchten oder Bedienkollektive wie Räume und Gruppen anwählen zu können. -Freies Verschieben des Sichtbereichs in alle Richtungen -Stufenlose Zoomfunktion -Der Realität entsprechende Visualisierung durch integrierbare Bilder, Fotos und CAD-Pläne Überwachung: -Detail- und Schnellübersicht zu den Gewerken Licht, -Jalousie Fenster und Bedienkollektiven -Grafische Darstellung des aktuellen Zustands, z.B. Dimmlevel der Leuchte oder Position und -Lamellenwinkel der Jalousie -Optische Kennzeichnung von Alarmen -Integration der Sicherheitsbeleuchtung Bedienung: -Integriertes Bedienpanel für die Gewerke Licht, Jalousie und Fenster -Frei definierbare Bedienbuttons für Steuerungsbefehle oder Befehlsketten Editierbarkeit: -Zahlreiche Editorfunktionen um grafische Elemente in Position und Erscheinungsbild verändern zu können -Flexible Anpassung der Bildschirmansicht durch frei positionierbare Fenster</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22162201 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZHO0J	+	LITENET graphics advanced 2.000	ZST	Stk
		<p>Softwarelizenz Visualisierung</p> <p>LITENET graphics advanced 2.000 Softwarelizenz für grafische Oberfläche in authentischer Darstellung Der Realität entsprechende Visualisierung durch integrierte Grafiken, Fotos oder CAD-Pläne Visualisierung und Navigation: -Darstellung und Navigation durch Gebäudes oder einzelner Gebäudeteile -Darstellung des Gebäudes and Anwahl einzelner Etagen in der Vorderansicht -Darstellung einzelner Etagen aus der Vogelperspektive mit der Möglichkeit einzelne Elemente, z.B. -Leuchten oder Bedienkollektive wie Räume und Gruppen anwählen zu können. -Freies Verschieben des Sichtbereichs in alle Richtungen -Stufenlose Zoomfunktion -Der Realität entsprechende Visualisierung durch integrierbare Bilder, Fotos und CAD-Pläne Überwachung: -Detail- und Schnellübersicht zu den Gewerken Licht, -Jalousie Fenster und Bedienkollektiven -Grafische Darstellung des aktuellen Zustands, z.B. Dimmlevel der Leuchte oder Position und -Lamellenwinkel der Jalousie -Optische Kennzeichnung von Alarmen -Integration der Sicherheitsbeleuchtung Bedienung: -Integriertes Bedienpanel für die Gewerke Licht, Jalousie und Fenster -Frei definierbare Bedienbuttons für Steuerungsbefehle oder Befehlsketten Editierbarkeit: -Zahlreiche Editorfunktionen um grafische Elemente in Position und Erscheinungsbild verändern zu können -Flexible Anpassung der Bildschirmansicht durch frei positionierbare Fenster</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22162202 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZHO0K	+	LITENET graphics advanced 10.000	ZST	Stk
		<p>Softwarelizenz Visualisierung</p> <p>LITENET graphics advanced 10.000 Softwarelizenz für grafische Oberfläche in authentischer Darstellung Der Realität entsprechende Visualisierung durch integrierte Grafiken, Fotos oder CAD-Pläne Visualisierung und Navigation: -Darstellung und Navigation durch Gebäudes oder einzelner Gebäudeteile -Darstellung des Gebäudes and Anwahl einzelner Etagen in der Vorderansicht -Darstellung einzelner Etagen aus der Vogelperspektive mit der Möglichkeit einzelne Elemente, z.B. -Leuchten oder Bedienkollektive wie Räume und Gruppen anwählen zu können. -Freies Verschieben des Sichtbereichs in alle Richtungen -Stufenlose Zoomfunktion -Der Realität entsprechende Visualisierung durch integrierbare Bilder, Fotos und CAD-Pläne Überwachung: -Detail- und Schnellübersicht zu den Gewerken Licht, -Jalousie Fenster und Bedienkollektiven -Grafische Darstellung des aktuellen Zustands, z.B. Dimmlevel der Leuchte oder Position und -Lamellenwinkel der Jalousie -Optische Kennzeichnung von Alarmen -Integration der Sicherheitsbeleuchtung Bedienung: -Integriertes Bedienpanel für die Gewerke Licht, Jalousie und Fenster -Frei definierbare Bedienbuttons für Steuerungsbefehle oder Befehlsketten Editierbarkeit: -Zahlreiche Editorfunktionen um grafische Elemente in Position und Erscheinungsbild verändern zu können -Flexible Anpassung der Bildschirmansicht durch frei positionierbare Fenster</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22162203 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZHO0L	+	LITENET Netlink CCD	ZST	Stk
		<p>DALI Gateway Schaltschrank</p> <p>Digitales Ausgangsgerät zur gleichzeitigen Ansteuerung von bis zu 3 x 64 DALI-kompatiblen Lampen-Betriebsgeräten aufrufbar in bis zu 99 Gruppen und 20 Stimmungen, Dimmbereich 1-100%, Neu- und Umadressierung aller Betriebsgeräte ohne Zugang zum Gerät möglich, Fehlerrückmeldung ans System möglich, An die DALI-Steuerleitungen können zusätzlich spezielle LUXMATE DALI-Sensoren und -Bediengeräte angeschlossen werden. Mit integrierten Spannungsversorgungen für die 3 DALI-Stränge. LM-Bus Interface.</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Eingangsseitig: Ethernetanschluss (CAT 5 oder höher), Ausgangsseitig: je eine Zwei-Draht-Steuerleitung, Netz- und Busanschluss. Steuerleitungen verpolbar, Verwendung von Standardinstallationsmaterial, Anschlüsse über Schraub/Steckklemmen und RJ45 Stecker, Schaltschrankgehäuse aus eloxiertem Aluminium. Montage des Geräts bei einer zulässigen Umgebungstemperatur von 0-50° bei waagrecht Anbringung auf Hutschiene 35 mm gemäss EN50022 in Schalt- und Verteilerschränken, Schutzart IP20, Abmessungen: 62 x 160 x 91 mm, 9 TE je 17,8 mm, Gewicht: 0,7 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169263 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZHO0M +	LITENET flexis N5	ZST Stk
	<p>Automatisierung</p> <p>Zentraler Automatisierungscontroller für bis zu 10000 LUXMATE-Ausgänge zur zeit-, wartungs-, intervall-, anwesenheits- oder tageslichtabhängigen Steuerung von Beleuchtung, Blendschutz und Fenstern. Inklusive einer Lizenz zur Einstellung und Verwaltung aller Daten für den Gebäudebetreiber. Automatisierungscontroller in kompaktem Gehäuse als Industrie-PC mit einer SSD Karte (Solid-State-Drive). PLP Funktion - PowerLossProtection integriert. Zur Montage in 19"-Schränke oder als Desktoprechner zum Aufstellen auf den Tisch. Zulässige Umgebungstemperatur 0... 50°C, mit 6 seriellen Schnittstellen D-SUB9, 1 VGA-Anschluss, 2 USB-Schnittstellen, 3 TCP/IP Ethernet RJ45, 1 Tastatur mit englischer Belegung, 1 MS-Maus, 1 Netzkabel, Abmessungen 482 x 472 x 88(2HE)mm, 1 Adapter DisplayPort auf VGA</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171195 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZHO0N +	LITENET flexis N5 Softwarelizenz	ZST Stk
	<p>Softwarelizenz</p> <p>Softwarelizenz für einen zentraler Automatisierungscontroller für bis zu 10.000 LUXMATE-Ausgänge zur zeit-, wartungs-, intervall-, anwesenheits- oder tageslichtabhängiger Steuerung von Beleuchtung, Blendschutz und Fenstern. Geeignet zur Installation auf kundeneigener Hardware mit entsprechenden Mindestvoraussetzungen.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171196 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZHO0O +	LITENET/LRA - Update WIN 10	ZST Stk
	<p>Software</p> <p>Software-Update-Paket für LITENET Flexis N3 und Professional LRA Automatisierungsrechner. OS: (Windows 10 Enterprise 2016 LTSC)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171390 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZHO0P +	LITENET BOX PC WES8 Update Kit	ZST Stk
	<p>Software</p> <p>Software-Update auf Betriebssystem Microsoft WES8 für BOX PC (LITENET oder LRA)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171426 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZHO0Q +	LITENET BOX PC WES8 universal	ZST Stk
	<p>Automatisierung</p> <p>Zentraler Automatisierungscontroller für bis zu 2000 LUXMATE-Ausgänge zur zeit-, wartungs-, intervall-, anwesenheits- oder tageslichtabhängigen Steuerung von Beleuchtung, Blendschutz und Fenstern. Automatisierungscontroller in kompaktem BOX-PC Gehäuse als Industrie-Rechner mit einer CF Karte. Anschlüsse: 1 Anschluss (24 V DC) für Spannungsversorgung, 3 serielle RS-232-Anschlüsse (COM1-3): D-SUP 9-polig 1 VGA-Anschluss (VGA), 2 Ethernet-Anschlüsse (LAN1, LAN2): RJ45-Stecker</p> <p>Datenübertragungsgeschwindigkeit: 10, 100 oder 1.000 MB/s2, Anschlüsse (USB) für USB 2.01, CompactFlash-Karte: 8 GB Speicher.</p>	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171427 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZHO0R + LITENET basis set flexibleZST **Stk**

Basisset flexible für die Automatisierung

Set bestehend aus: - Zentraler Datenserver inklusive der Serversoftware für bis zu 10000 LUXMATE-Ausgänge zur Verwaltung von Alarm- und Systemmeldungen eines gesamten Lichtmanagement-Systems. Zentrale Protokollierung von Verbrauchsdaten, Alarmliste, Logdateien und Notlicht-Prüfbuch.. Backup und Restore der Daten aller in einer Anlage vernetzten Automatisierungscontroller. Zentrale Schnittstelle zu Fremdsystemen über Standard Schnittstellen BACnet oder OPC Benachrichtigungssystem für freie Konfiguration auf welchen Ausgabekanal (E-Mail, SMS oder Print) beim Auftreten eines Fehlers die notwendige Information weiterzuleiten ist. Datenserver in kompaktem Gehäuse als Industrie-PC mit 2 Festplatten und Ausfallsicherheitssystem RAID1 mit Festplattenspiegelung. Zur Montage in 19"-Schränke oder als Desktoprechner zum Aufstellen auf den Tisch. Zulässige Umgebungstemperatur 0...50°C, mit 4 seriellen Schnittstellen D-SUB9, 1 VGA-Anschluss, 2 USB-Schnittstellen, 3 TCP/IP Ethernet RJ45 sowie internem ISDN-Modem für Fernwartung, inklusive der dazugehörigen Fernwartungssoftware PCAnyWhere Host, 1 Tastatur mit englischer Belegung, 1 MS-Maus, 1 Netzkabel, Abmessungen 482 x 472 x 88(2HE)mm - Einer Lizenz zur Einstellung und Verwaltung aller Daten für den Gebäudebetreiber. - Ein Tageslichtmesskopf mit Busanschluss zur Erfassung des Himmelzustandes mit 8 abgeglichenen Fotozellen, die Daten des Himmelzustandes werden den Automatisierungscontrollern zur tageslichtabhängigen Steuerung des Kunstlichtes und der Jalousien eines Gebäude zur Verfügung gestellt, die Lichtsensoren sind V-lambda-angepasst, eingebaute temperaturgeregelte Heizung zur Verhinderung des Beschlagens der Messkopfabdeckung, Montagevorrichtung geeignet für die Montage auf Montagemast (Durchmesser 42...50mm), Gehäusematerial Acrylglas, Edelstahl 1.4571

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22185231 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZHO0S + LITENET basis set compactZST **Stk**

Basisset compact für die Automatisierung

Set bestehend aus: - Zentraler Datenserver inklusive der Serversoftware für bis zu 2000 LUXMATE-Ausgänge zur Verwaltung von Alarm- und Systemmeldungen eines gesamten Lichtmanagement-Systems. Zentrale Protokollierung von Verbrauchsdaten, Alarmliste, Logdateien und Notlicht-Prüfbuch.. Backup und Restore der Daten aller in einer Anlage vernetzten Automatisierungscontroller. Zentrale Schnittstelle zu Fremdsystemen über Standard Schnittstellen BACnet oder OPC Benachrichtigungssystem für freie Konfiguration auf welchen Ausgabekanal (E-Mail, SMS oder Print) beim Auftreten eines Fehlers die notwendige Information weiterzuleiten ist. Datenserver in kompaktem Gehäuse als Industrie-PC mit 2 Festplatten und Ausfallsicherheitssystem RAID1 mit Festplattenspiegelung. Zur Montage in 19"-Schränke oder als Desktoprechner zum Aufstellen auf den Tisch. Zulässige Umgebungstemperatur 0...50°C, mit 4 seriellen Schnittstellen D-SUB9, 1 VGA-Anschluss, 2 USB-Schnittstellen, 3 TCP/IP Ethernet RJ45 sowie internem ISDN-Modem für Fernwartung, inklusive der dazugehörigen Fernwartungssoftware PCAnyWhere Host, 1 Tastatur mit englischer Belegung, 1 MS-Maus, 1 Netzkabel, Abmessungen 482 x 472 x 88(2HE)mm - Einer Lizenz zur Einstellung und Verwaltung aller Daten für den Gebäudebetreiber. - Ein Tageslichtmesskopf mit Busanschluss zur Erfassung des Himmelzustandes mit 8 abgeglichenen Fotozellen, die Daten des Himmelzustandes werden den Automatisierungscontrollern zur tageslichtabhängigen Steuerung des Kunstlichtes und der Jalousien eines Gebäude zur Verfügung gestellt, die Lichtsensoren sind V-lambda-angepasst, eingebaute temperaturgeregelte Heizung zur Verhinderung des Beschlagens der Messkopfabdeckung, Montagevorrichtung geeignet für die Montage auf Montagemast (Durchmesser 42...50mm), Gehäusematerial Acrylglas, Edelstahl 1.4571

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22185232 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZHO0T + LITENET flexis N1 SoftwarelizenzZST **Stk**

Softwarelizenz

Softwarelizenz für einen dezentraler Automatisierungscontroller für bis zu 1000 LUXMATE-Ausgänge zur zeit-, wartungs-, intervall-, anwesenheits- oder tageslichtabhängiger Steuerung von Beleuchtung, Blendschutz und Fenstern. Geeignet zur Installation auf kundeneigener Hardware mit entsprechenden Mindestvoraussetzungen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22185272 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZHO0U	+	LITENET flexis N2 Softwarelizenz	ZST	Stk
Softwarelizenz Softwarelizenz für einen zentraler Automatisierungscontroller für bis zu 500 LUXMATE-Ausgänge zur zeit-, wartungs-, intervall-, anwesenheits- oder tageslichtabhängiger Steuerung von Beleuchtung, Blendschutz und Fenstern. Geeignet zur Installation auf kundeneigener Hardware mit entsprechenden Mindestvoraussetzungen. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22185273 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				
0ZHO0V	+	LITENET flexis N3 Softwarelizenz	ZST	Stk
Softwarelizenz Softwarelizenz für einen zentraler Automatisierungscontroller für bis zu 2000 LUXMATE-Ausgänge zur zeit-, wartungs-, intervall-, anwesenheits- oder tageslichtabhängiger Steuerung von Beleuchtung, Blendschutz und Fenstern. Geeignet zur Installation auf kundeneigener Hardware mit entsprechenden Mindestvoraussetzungen. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22185274 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				
0ZHO0W	+	LITENET flexis N4 Softwarelizenz	ZST	Stk
Softwarelizenz Softwarelizenz für einen dezentraler Automatisierungscontroller für bis zu 2500 LUXMATE-Ausgänge zur zeit-, wartungs-, intervall-, anwesenheits- oder tageslichtabhängiger Steuerung von Beleuchtung, Blendschutz und Fenstern. Geeignet zur Installation auf kundeneigener Hardware mit entsprechenden Mindestvoraussetzungen. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22185275 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				
0ZHO0X	+	LITENET server Softwarelizenz	ZST	Stk
Software Softwarelizenz für einen zentralen Datenserver für eine LITENET Topologie mit bis zu 10000 LUXMATE-Ausgängen zur Verwaltung von Alarm- und Systemmeldungen eines gesamten Lichtmanagement-Systems. Zentrale Protokollierung von Verbrauchsdaten, Alarmliste, Logdateien und Notlicht-Prüfbuch. Backup und Restore der Daten aller in einer Anlage vernetzten Automatisierungscontroller. Zentrale Schnittstelle zu Fremdsystemen über standard Schnittstellen BACnet oder OPC. Benachrichtigungssystem für freie Konfiguration auf welchem Ausgabekanal (E-Mail, SMS oder Print) beim Auftreten eines Fehlers die notwendige Information weiterzuleiten ist. Geeignet zur Installation auf kundeneigener Hardware mit entsprechenden Mindestvoraussetzungen. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22185276 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				
0ZI1	+	MICROS (ZUMTOBEL)	ZST	
Version: 2023-06 Leistungsumfang Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.				
<div> <div><u>Kommentar</u></div> <div> Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet. Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen). </div> </div>				
LB-Version: 20 Geändert				
0ZI101	+	MICROS2 R100 CASTING SURROUND	ZST	Stk
Betoneingießgehäuse MICROS II R100 Betoneingießgehäuse MICROS II R100				

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171206 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZI102	<p>+ MICROS2 R68 CASTING SURROUND</p> <p>Betoneingießgehäuse MICROS D68/D70</p> <p>Betoneingießgehäuse MICROS D68/D70 aus Kunststoff inklusive Freiraum für das Betriebsgerät, Gehäusehöhe 133mm</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171584 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZI103	<p>+ MICROS2 R125 CASTING SURROUND</p> <p>Betoneingiessgehäuse</p> <p>Betoneingiessgehäuse</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171799 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZI104	<p>+ MICROS2 R100 DRV TR LCA 500mA</p> <p>LED-Treiber</p> <p>LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/W, (), Lebensdauer: h bei % Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus , Abdeckring, Facettierter Reflektor aus , Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: Netzspannung werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser mm, Einbautiefe: mm, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59011419 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZI105	<p>+ MICROS2 REFL R125 SP</p> <p>Reflektor</p> <p>Reflektor</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59011761 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZI106	<p>+ MICROS2 REFL R125 WFL</p> <p>Reflektor</p> <p>Reflektor</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59011762 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZI107	<p>+ MICROS2 REFL R125 VFL</p> <p>Reflektor</p> <p>Reflektor</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59011763 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

OZI108 + MICROS2 REFL R125 DWH ZST **Stk**

Reflektor

Reflektor

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59011764 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZI109 + MICROS2 REFL R125 DBK ZST **Stk**

Reflektor

Reflektor

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59011765 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZI10A + MICROS2 REFL R125 DCU ZST **Stk**

Reflektor

Reflektor

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59011766 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZI10B + MICROS2 REFL R125 DMS ZST **Stk**

Reflektor

Reflektor

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59011767 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZI10C + MICROS2 R68 800-927 SWI WFL-DWH WH ZST **Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Miniaturisiertes LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K, warm weiß, (30 °)
WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand weiß, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3,
Leuchten Lichtstrom: 800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom,
Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Lichtkopf um +/-20°
schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Facettierter Reflektor aus Aluminium,
silberfarben hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 11
W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für
Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 105 mm, Gewicht: 0,25 kg
Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch
modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in
geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60300015 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZI10D + MICROS2 R68 800-930 SWI WFL-DWH WH ZST **Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Miniaturisiertes LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, warm weiß, (30 °)
WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand weiß, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3,
Leuchten Lichtstrom: 850 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom,
Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Lichtkopf um +/-20°
schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Facettierter Reflektor aus Aluminium,
silberfarben hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 11

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 105 mm, Gewicht: 0,25 kg
Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60300016 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZI10E + MICROS2 R68 800-940 SWI WFL-DWH WH**ZST Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Miniaturisiertes LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, neutral weiß, (30 °) WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand weiß, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 850 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 11 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 105 mm, Gewicht: 0,25 kg
Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60300017 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZI10F + MICROS2 R100 1200-927 SWI WFL-DWH WH**ZST Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Miniaturisiertes LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/14W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K, warm weiß, (32 °) WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand weiß, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 14 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 100mm, Einbautiefe: 110 mm, Gewicht: 0,55 kg
Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60300018 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZI10G + MICROS2 R100 1200-930 SWI WFL-DWH WH**ZST Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Miniaturisiertes LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/14W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, warm weiß, (32 °) WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand weiß, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 14 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 100mm, Einbautiefe: 110 mm, Gewicht: 0,55 kg
Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60300019 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

OZI10H + MICROS2 R100 1200-940 SWI WFL-DWH WH ZST Stk

LED-Deckeneinbauleuchte

Miniaturisiertes LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/14W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, neutral weiß, (32 °) WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand weiß, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 14 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 100mm, Einbautiefe: 110 mm, Gewicht: 0,55 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60300020 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZI10I + MICROS2 R68 800-927 SWI WFL-DBK BK ZST Stk

LED-Deckeneinbauleuchte

Miniaturisiertes LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K, warm weiß, (30 °) WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring schwarz, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 11 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 105 mm, Gewicht: 0,25 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60300021 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZI10J + MICROS2 R68 800-930 SWI WFL-DBK BK ZST Stk

LED-Deckeneinbauleuchte

Miniaturisiertes LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, warm weiß, (30 °) WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring schwarz, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 11 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 105 mm, Gewicht: 0,25 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60300022 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZI10K + MICROS2 R68 800-940 SWI WFL-DBK BK ZST Stk

LED-Deckeneinbauleuchte

Miniaturisiertes LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, neutral weiß, (30 °) WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, Farbortoleranz (initial

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring schwarz, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 11 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 105 mm, Gewicht: 0,25 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60300023 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

OZI10L	+	MICROS2 R100 1200-927 SWI WFL-DBK BK	ZST	Stk
		LED-Deckeneinbauleuchte		
		<p>Miniaturisiertes LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/14W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K, warm weiß, (32 °) WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring schwarz, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 14 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 100mm, Einbautiefe: 110 mm, Gewicht: 0,55 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60300024 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

OZI10M	+	MICROS2 R100 1200-930 SWI WFL-DBK BK	ZST	Stk
		LED-Deckeneinbauleuchte		
		<p>Miniaturisiertes LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/14W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, warm weiß, (32 °) WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring schwarz, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 14 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 100mm, Einbautiefe: 110 mm, Gewicht: 0,55 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60300025 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

OZI10N	+	MICROS2 R100 1200-940 SWI WFL-DBK BK	ZST	Stk
		LED-Deckeneinbauleuchte		
		<p>Miniaturisiertes LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/14W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, neutral weiß, (32 °) WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring schwarz, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 14 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 100mm, Einbautiefe: 110 mm, Gewicht: 0,55 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

geschlossen. Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60300026 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZI100 + MICROS2 R68 800-927 SWI WFL-DBK AL ZST **Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Miniaturisiertes LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K, warm weiß, (30 °) WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring Aluminium gebürstet, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 11 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 105 mm, Gewicht: 0,25 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60300027 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZI10P + MICROS2 R68 800-930 SWI WFL-DBK AL ZST **Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Miniaturisiertes LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, warm weiß, (30 °) WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring Aluminium gebürstet, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 11 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 105 mm, Gewicht: 0,25 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60300028 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZI10Q + MICROS2 R68 800-940 SWI WFL-DBK AL ZST **Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Miniaturisiertes LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, neutral weiß, (30 °) WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring Aluminium gebürstet, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 11 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 105 mm, Gewicht: 0,25 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60300029 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZI10R + MICROS2 R100 1200-927 SWI WFL-DBK AL ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Deckeneinbauleuchte

Miniaturisiertes LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/14W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K, warm weiß, (32 °) WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring Aluminium gebürstet, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 14 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 100mm, Einbautiefe: 110 mm, Gewicht: 0,55 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60300030 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZI10S + MICROS2 R100 1200-930 SWI WFL-DBK AL**ZST Stk****LED-Deckeneinbauleuchte**

Miniaturisiertes LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/14W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, warm weiß, (32 °) WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring Aluminium gebürstet, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 14 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 100mm, Einbautiefe: 110 mm, Gewicht: 0,55 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60300031 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZI10T + MICROS2 R100 1200-940 SWI WFL-DBK AL**ZST Stk****LED-Deckeneinbauleuchte**

Miniaturisiertes LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/14W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, neutral weiß, (32 °) WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring Aluminium gebürstet, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 14 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 100mm, Einbautiefe: 110 mm, Gewicht: 0,55 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60300032 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZI10U + MICROS2 R68 IP44 COVER**ZST Stk****Vorsatzscheibe klar (R68)**

Vorsatzscheibe klar (R68), zum Erreichen der Schutzart IP44 mit MICROS II Einbauleuchten in geschlossenen Decken, Abmessungen: Durchmesser 68 x 7 mm, Gewicht: 0,01 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60300033 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZI10V + MICROS2 R100 IP44 COVERZST **Stk**

Vorsattscheibe klar (R100)

Vorsattscheibe klar (R100), zum Erreichen der Schutzart IP44 mit MICROS II Einbauleuchten in geschlossenen Decken, Abmessungen: Durchmesser 100 x 7 mm, Gewicht: 0,02 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60300034 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZI10W + MICROS2 R125 2500-930 SWI WFL-DWH WHZST **Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/29W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, warm weiß, (37 °), WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand weiß, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 125mm, Einbautiefe: 155 mm, Gewicht: 0,9 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60300037 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZI10X + MICROS2 R125 2500-940 SWI WFL-DWH WHZST **Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/29W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, neutral weiß, (37 °), WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand weiß, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 125mm, Einbautiefe: 155 mm, Gewicht: 0,9 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60300038 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZI10Y + MICROS2 R125 2500-930 SWI WFL-DBK BKZST **Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/29W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, warm weiß, (36 °), WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring schwarz, Facettierter Reflektor aus Aluminium, schwarz hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 125mm, Einbautiefe: 155 mm, Gewicht: 0,9 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60300039 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

OZI10Z + MICROS2 R125 2500-940 SWI WFL-DBK BKZST **Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/29W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, neutral weiß, (36 °), WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring schwarz, Facettierter Reflektor aus Aluminium, schwarz hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 125mm, Einbautiefe: 155 mm, Gewicht: 0,9 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60300040 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZI110 + MICROS2 R125 2500-930 LDO WFL-DWH WHZST **Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/29W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, warm weiß, (37 °), WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand weiß, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 125mm, Einbautiefe: 155 mm, Gewicht: 0,9 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60300041 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZI111 + MICROS2 R125 2500-940 LDO WFL-DWH WHZST **Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/29W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, neutral weiß, (37 °), WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand weiß, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 125mm, Einbautiefe: 155 mm, Gewicht: 0,9 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60300042 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZI112 + MICROS2 R125 2500-930 LDO WFL-DBK BKZST **Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/29W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, warm weiß, (36 °), WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring schwarz, Facettierter Reflektor aus , schwarz hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, werkzeuglose Montage über zwei

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 125mm, Einbautiefe: 155 mm, Gewicht: 0,9 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60300043 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZI113 + MICROS2 R125 2500-940 LDO WFL-DBK BK ZST Stk

LED-Deckeneinbauleuchte

LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/29W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, neutral weiß, (36 °), WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring schwarz, Facettierter Reflektor aus Aluminium, schwarz hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 125mm, Einbautiefe: 155 mm, Gewicht: 0,9 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60300044 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZI114 + MICROS2 SC68 800-927 SWI WFL-DWH WH WH ZST Stk

LED-Deckeneinbauleuchte

Miniaturisiertes LED-Decken-Anbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K, warm weiß, (30 °) WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand weiß, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Frontring: weiß, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 11 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser mm, Einbautiefe: mm, Gewicht: 0,49 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60300045 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZI115 + MICROS2 SC68 800-930 SWI WFL-DWH WH WH ZST Stk

LED-Deckeneinbauleuchte

Miniaturisiertes LED-Decken-Anbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, warm weiß, (30 °) WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand weiß, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 850 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Frontring: weiß, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 11 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser mm, Einbautiefe: mm, Gewicht: 0,49 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60300046 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

OZI116 + MICROS2 SC68 800-940 SWI WFL-DWH WH WHZST **Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Miniaturisiertes LED-Decken-Anbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, neutral weiß, (30 °) WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand weiß, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 850 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Frontring: weiß, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 11 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser mm, Einbautiefe: mm, Gewicht: 0,49 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60300047 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZI117 + MICROS2 SC68 800-927 SWI WFL-DBK BK BKZST **Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Miniaturisiertes LED-Decken-Anbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K, warm weiß, (30 °) WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring schwarz, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Frontring: schwarz, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 11 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser mm, Einbautiefe: mm, Gewicht: 0,49 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60300048 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZI118 + MICROS2 SC68 800-930 SWI WFL-DBK BK BKZST **Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Miniaturisiertes LED-Decken-Anbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, warm weiß, (30 °) WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring schwarz, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Frontring: schwarz, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 11 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser mm, Einbautiefe: mm, Gewicht: 0,49 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60300049 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZI119 + MICROS2 SC68 800-940 SWI WFL-DBK BK BKZST **Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Miniaturisiertes LED-Decken-Anbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, neutral weiß, (30 °) WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Lichtkopf

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring schwarz, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Frontring: schwarz, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 11 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser mm, Einbautiefe: mm, Gewicht: 0,49 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!	
	z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60300050 oder Gleichwertiges.	
	Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZI11A	+	MICROS2 SC100 1200-927 SWI WFL-DWH WH WH	ZST	Stk
		LED-Deckeneinbauleuchte		
		Miniaturisiertes LED-Decken-Anbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/14W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K, warm weiß, (32 °) WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand weiß, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Frontring: weiß, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 14 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser mm, Einbautiefe: mm, Gewicht: 0,96 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!		
		z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60300051 oder Gleichwertiges.		
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZI11B	+	MICROS2 SC100 1200-930 SWI WFL-DWH WH WH	ZST	Stk
		LED-Deckeneinbauleuchte		
		Miniaturisiertes LED-Decken-Anbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/14W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, warm weiß, (32 °) WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand weiß, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Frontring: weiß, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 14 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser mm, Einbautiefe: mm, Gewicht: 0,96 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!		
		z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60300052 oder Gleichwertiges.		
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZI11C	+	MICROS2 SC100 1200-940 SWI WFL-DWH WH WH	ZST	Stk
		LED-Deckeneinbauleuchte		
		Miniaturisiertes LED-Decken-Anbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/14W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, neutral weiß, (32 °) WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand weiß, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Frontring: weiß, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 14 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser mm, Einbautiefe: mm, Gewicht: 0,96 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60300053 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZI11D + MICROS2 SC100 1200-927 SWI WFL-DBK BK BK ZST Stk

LED-Deckeneinbauleuchte

Miniaturisiertes LED-Decken-Anbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/14W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K, warm weiß, (32 °)
 WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring schwarz, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Frontring: schwarz, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 14 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser mm, Einbautiefe: mm, Gewicht: 0,96 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60300054 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZI11E + MICROS2 SC100 1200-930 SWI WFL-DBK BK BK ZST Stk

LED-Deckeneinbauleuchte

Miniaturisiertes LED-Decken-Anbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/14W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, warm weiß, (32 °)
 WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring schwarz, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Frontring: schwarz, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 14 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser mm, Einbautiefe: mm, Gewicht: 0,96 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60300055 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZI11F + MICROS2 SC100 1200-940 SWI WFL-DBK BK BK ZST Stk

LED-Deckeneinbauleuchte

Miniaturisiertes LED-Decken-Anbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/14W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, neutral weiß, (32 °)
 WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring schwarz, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Frontring: schwarz, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 14 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser mm, Einbautiefe: mm, Gewicht: 0,96 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60300056 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZI11G + MICROS2 SC100 1700-927 SWI WFL-DWH WH WH ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Deckeneinbauleuchte

Miniaturisiertes LED-Decken-Anbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/21W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K, warm weiß, (32 °) WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand weiß, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Kompletmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Frontring: weiß, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Leuchten Leistung: 21 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser mm, Einbautiefe: mm, Gewicht: 0,96 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60300057 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZI11H + MICROS2 SC100 1700-930 SWI WFL-DWH WH WH**ZST Stk****LED-Deckeneinbauleuchte**

Miniaturisiertes LED-Decken-Anbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/21W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, warm weiß, (32 °) WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand weiß, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Kompletmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Frontring: weiß, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Leuchten Leistung: 21 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser mm, Einbautiefe: mm, Gewicht: 0,96 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60300058 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZI11I + MICROS2 SC100 1700-940 SWI WFL-DWH WH WH**ZST Stk****LED-Deckeneinbauleuchte**

Miniaturisiertes LED-Decken-Anbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/21W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, neutral weiß, (32 °) WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand weiß, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Kompletmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Frontring: weiß, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Leuchten Leistung: 21 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser mm, Einbautiefe: mm, Gewicht: 0,96 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60300059 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZI11J + MICROS2 SC100 1700-927 SWI WFL-DBK BK BK**ZST Stk****LED-Deckeneinbauleuchte**

Miniaturisiertes LED-Decken-Anbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/21W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K, warm weiß, (32 °) WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Kompletmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring schwarz, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Frontring: schwarz, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Klemme, Leuchten Leistung: 21 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser mm, Einbautiefe: mm, Gewicht: 0,96 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60300060 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

OZI11K	+	MICROS2 SC100 1700-930 SWI WFL-DBK BK BK	ZST	Stk
		<p>LED-Deckeneinbauleuchte</p> <p>Miniaturisiertes LED-Decken-Anbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/21W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, warm weiß, (32 °) WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Kompletmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring schwarz, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Frontring: schwarz, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Leuchten Leistung: 21 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser mm, Einbautiefe: mm, Gewicht: 0,96 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60300061 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

OZI11L	+	MICROS2 SC100 1700-940 SWI WFL-DBK BK BK	ZST	Stk
		<p>LED-Deckeneinbauleuchte</p> <p>Miniaturisiertes LED-Decken-Anbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/21W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, neutral weiß, (32 °) WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Kompletmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring schwarz, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Frontring: schwarz, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Leuchten Leistung: 21 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser mm, Einbautiefe: mm, Gewicht: 0,96 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60300062 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

OZI11M	+	MICROS EINGIESSGEH ETR MICROS D68/D70	ZST	Stk
		<p>Betoneingießgehäuse MICROS D68/D70</p> <p>Betoneingießgehäuse MICROS D68/D70 aus Kunststoff inklusive Freiraum für das Betriebsgerät, Gehäusehöhe 133mm</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800542 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

OZI11N	+	MICROS2 R68 800-927 LDO WFL-DWH WH	ZST	Stk
		<p>LED-Deckeneinbauleuchte</p> <p>Miniaturisiertes LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K, warm weiß, (30 °) WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand weiß, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Kompletmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only),</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Leuchten Leistung: 11 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 105 mm, Gewicht: 0,25 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818938 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

OZI110	+	MICROS2 R68 800-930 LDO WFL-DWH WH	ZST	Stk
		<p>LED-Deckeneinbauleuchte</p> <p>Miniaturisiertes LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, warm weiß, (30 °) WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand weiß, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 850 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Leuchten Leistung: 11 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 105 mm, Gewicht: 0,25 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818939 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

OZI11P	+	MICROS2 R68 800-940 LDO WFL-DWH WH	ZST	Stk
		<p>LED-Deckeneinbauleuchte</p> <p>Miniaturisiertes LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, neutral weiß, (30 °) WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand weiß, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 850 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Leuchten Leistung: 11 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 105 mm, Gewicht: 0,25 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818940 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

OZI11Q	+	MICROS2 R100 1200-927 LDO WFL-DWH WH	ZST	Stk
		<p>LED-Deckeneinbauleuchte</p> <p>Miniaturisiertes LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/14W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K, warm weiß, (32 °) WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand weiß, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Leuchten Leistung: 14 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 100mm, Einbautiefe: 110 mm, Gewicht: 0,55 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818941 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZI11R + MICROS2 R100 1200-930 LDO WFL-DWH WH**ZST Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Miniaturisiertes LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/14W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, warm weiß, (32 °)
 WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand weiß, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3,
 Leuchten Lichtstrom: 1300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom,
 Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only),
 Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme,
 Leuchten Leistung: 14 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 100mm, Einbautiefe: 110 mm, Gewicht: 0,55 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818942 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZI11S + MICROS2 R100 1200-940 LDO WFL-DWH WH**ZST Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Miniaturisiertes LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/14W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, neutral weiß, (32 °)
 WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand weiß, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3,
 Leuchten Lichtstrom: 1300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom,
 Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only),
 Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme,
 Leuchten Leistung: 14 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 100mm, Einbautiefe: 110 mm, Gewicht: 0,55 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818943 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZI11T + MICROS2 R100 1700-927 LDO WFL-DWH WH**ZST Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Miniaturisiertes LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/21W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K, warm weiß, (32 °)
 WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand weiß, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3,
 Leuchten Lichtstrom: 1600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom,
 Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only),
 Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme,
 Leuchten Leistung: 21 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 100mm, Einbautiefe: 110 mm, Gewicht: 0,55 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818944 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZI11U + MICROS2 R100 1700-930 LDO WFL-DWH WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Deckeneinbauleuchte

Miniaturisiertes LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/21W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, warm weiß, (32 °) WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand weiß, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Leuchten Leistung: 21 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 100mm, Einbautiefe: 110 mm, Gewicht: 0,55 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818945 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZI11V + MICROS2 R100 1700-940 LDO WFL-DWH WH**ZST Stk****LED-Deckeneinbauleuchte**

Miniaturisiertes LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/21W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, neutral weiß, (32 °) WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand weiß, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Leuchten Leistung: 21 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 100mm, Einbautiefe: 110 mm, Gewicht: 0,55 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818946 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZI11W + MICROS2 R68 800-927 LDO WFL-DBK BK**ZST Stk****LED-Deckeneinbauleuchte**

Miniaturisiertes LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K, warm weiß, (30 °) WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring schwarz, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Leuchten Leistung: 11 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 105 mm, Gewicht: 0,25 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818947 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZI11X + MICROS2 R68 800-930 LDO WFL-DBK BK**ZST Stk****LED-Deckeneinbauleuchte**

Miniaturisiertes LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, warm weiß, (30 °) WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring schwarz, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>5-polige Klemme, Leuchten Leistung: 11 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 105 mm, Gewicht: 0,25 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818948 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

OZI11Y + MICROS2 R68 800-940 LDO WFL-DBK BK
ZST Stk

LED-Deckeneinbauleuchte

Miniaturisiertes LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, neutral weiß, (30 °) WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring schwarz, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Leuchten Leistung: 11 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 105 mm, Gewicht: 0,25 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818949 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZI11Z + MICROS2 R100 1200-927 LDO WFL-DBK BK
ZST Stk

LED-Deckeneinbauleuchte

Miniaturisiertes LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/14W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K, warm weiß, (32 °) WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring schwarz, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Leuchten Leistung: 14 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 100mm, Einbautiefe: 110 mm, Gewicht: 0,55 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818950 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZI120 + MICROS2 R100 1200-930 LDO WFL-DBK BK
ZST Stk

LED-Deckeneinbauleuchte

Miniaturisiertes LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/14W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, warm weiß, (32 °) WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring schwarz, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Leuchten Leistung: 14 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 100mm, Einbautiefe: 110 mm, Gewicht: 0,55 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818951 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

OZI121 + MICROS2 R100 1200-940 LDO WFL-DBK BKZST **Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Miniaturisiertes LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/14W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, neutral weiß, (32 °) WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring schwarz, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Leuchten Leistung: 14 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 100mm, Einbautiefe: 110 mm, Gewicht: 0,55 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818952 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZI122 + MICROS2 R100 1700-927 LDO WFL-DBK BKZST **Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Miniaturisiertes LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/21W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K, warm weiß, (32 °) WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring schwarz, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Leuchten Leistung: 21 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 100mm, Einbautiefe: 110 mm, Gewicht: 0,55 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818953 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZI123 + MICROS2 R100 1700-930 LDO WFL-DBK BKZST **Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Miniaturisiertes LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/21W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, warm weiß, (32 °) WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring schwarz, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Leuchten Leistung: 21 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 100mm, Einbautiefe: 110 mm, Gewicht: 0,55 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818954 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZI124 + MICROS2 R100 1700-940 LDO WFL-DBK BKZST **Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Miniaturisiertes LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/21W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, neutral weiß, (32 °) WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, Farborttoleranz (initial

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring schwarz, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Leuchten Leistung: 21 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 100mm, Einbautiefe: 110 mm, Gewicht: 0,55 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818955 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

OZI125	+	MICROS2 R68 800-927 LDO WFL-DBK AL	ZST	Stk
		<p>LED-Deckeneinbauleuchte</p> <p>Miniatursiertes LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K, warm weiß, (30 °) WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring Aluminium gebürstet, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Leuchten Leistung: 11 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 105 mm, Gewicht: 0,25 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818956 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

OZI126	+	MICROS2 R68 800-930 LDO WFL-DBK AL	ZST	Stk
		<p>LED-Deckeneinbauleuchte</p> <p>Miniatursiertes LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, warm weiß, (30 °) WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring Aluminium gebürstet, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Leuchten Leistung: 11 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 105 mm, Gewicht: 0,25 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818957 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

OZI127	+	MICROS2 R68 800-940 LDO WFL-DBK AL	ZST	Stk
		<p>LED-Deckeneinbauleuchte</p> <p>Miniatursiertes LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, neutral weiß, (30 °) WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring Aluminium gebürstet, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Leuchten Leistung: 11 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	68mm, Einbautiefe: 105 mm, Gewicht: 0,25 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!	
	z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818958 oder Gleichwertiges.	
	Angebotenes Erzeugnis: (.....)	

LB-Version: 20

Geändert

0ZI128 + MICROS2 R100 1200-927 LDO WFL-DBK AL ZST Stk

LED-Deckeneinbauleuchte

Miniaturisiertes LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/14W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K, warm weiß, (32 °) WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring Aluminium gebürstet, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Leuchten Leistung: 14 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 100mm, Einbautiefe: 110 mm, Gewicht: 0,55 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818959 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZI129 + MICROS2 R100 1200-930 LDO WFL-DBK AL ZST Stk

LED-Deckeneinbauleuchte

Miniaturisiertes LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/14W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, warm weiß, (32 °) WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring Aluminium gebürstet, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Leuchten Leistung: 14 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 100mm, Einbautiefe: 110 mm, Gewicht: 0,55 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818960 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZI12A + MICROS2 R100 1200-940 LDO WFL-DBK AL ZST Stk

LED-Deckeneinbauleuchte

Miniaturisiertes LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/14W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, neutral weiß, (32 °) WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring Aluminium gebürstet, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Leuchten Leistung: 14 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 100mm, Einbautiefe: 110 mm, Gewicht: 0,55 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818961 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZI12B + MICROS2 R100 1700-927 LDO WFL-DBK AL ZST Stk

LED-Deckeneinbauleuchte

Miniatursiertes LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/21W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K, warm weiß, (32 °) WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring Aluminium gebürstet, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Leuchten Leistung: 21 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 100mm, Einbautiefe: 110 mm, Gewicht: 0,55 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818962 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZI12C + MICROS2 R100 1700-930 LDO WFL-DBK AL ZST Stk

LED-Deckeneinbauleuchte

Miniatursiertes LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/21W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, warm weiß, (32 °) WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring Aluminium gebürstet, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Leuchten Leistung: 21 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 100mm, Einbautiefe: 110 mm, Gewicht: 0,55 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818963 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZI12D + MICROS2 R100 1700-940 LDO WFL-DBK AL ZST Stk

LED-Deckeneinbauleuchte

Miniatursiertes LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/21W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, neutral weiß, (32 °) WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring Aluminium gebürstet, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Leuchten Leistung: 21 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 100mm, Einbautiefe: 110 mm, Gewicht: 0,55 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818964 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

OZI12E + MICROS2 SC68 800-940 SWI SP-DBK BK BK ZST **Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Miniaturisiertes LED-Decken-Anbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, neutral weiß, (14 °) SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, schaltbare Leuchte, Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring schwarz, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Frontring: schwarz, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 11 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser mm, Einbautiefe: mm, Gewicht: 0,49 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819118 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZI12F + MICROS2 R68 800-930 PAB WFL-DBK BK ZST **Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Miniaturisiertes LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, warm weiß, (30 °) WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, Dimming Analog (Phasenabschnittsteuerung), Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring schwarz, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 11 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 105 mm, Gewicht: 0,07 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62911517 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZI12G + MICROS2 R68 800-930 PAB WFL-DWH WH ZST **Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Miniaturisiertes LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, warm weiß, (30 °) WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand weiß, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 850 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, Dimming Analog (Phasenabschnittsteuerung), Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 11 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 105 mm, Gewicht: 0,07 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62911566 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZI12H + MICROS2 R68 800-927 PAB WFL-DWH WH ZST **Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Miniaturisiertes LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K, warm weiß, (30 °) WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand weiß, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Leuchten Lichtstrom: 800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Kompletmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, Dimming Analog (Phasenabschnittsteuerung), Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 11 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 105 mm, Gewicht: 0,07 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62911567 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

OZI12I	+	MICROS2 R68 800-930 PAB WFL-DBK AL	ZST	Stk
		<p>LED-Deckeneinbauleuchte</p> <p>Miniaturisiertes LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, warm weiß, (30 °) WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Kompletmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, Dimming Analog (Phasenabschnittsteuerung), Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring Aluminium gebürstet, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 11 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 105 mm, Gewicht: 0,07 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62911654 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

OZI12J	+	MICROS2 R68 800-927 PAB VFL-DWH WH	ZST	Stk
		<p>LED-Deckeneinbauleuchte</p> <p>Miniaturisiertes LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K, warm weiß, (38 °) VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand weiß, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Kompletmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, Dimming Analog (Phasenabschnittsteuerung), Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 11 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 105 mm, Gewicht: 0,07 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62911693 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

OZI12K	+	MICROS2 R68 800-940 PAB WFL-DWH WH	ZST	Stk
		<p>LED-Deckeneinbauleuchte</p> <p>Miniaturisiertes LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, neutral weiß, (30 °) WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand weiß, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 850 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Kompletmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, Dimming Analog (Phasenabschnittsteuerung), Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 11 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, werkzeuglose</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 105 mm, Gewicht: 0,37 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62911863 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZI12L	+	MICROS2 R68 800-927 PAB WFL-DBK AL	ZST	Stk
		<p>LED-Deckeneinbauleuchte</p> <p>Miniaturisiertes LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K, warm weiß, (30 °) WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, Dimming Analog (Phasenabschnittsteuerung), Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring Aluminium gebürstet, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 11 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 105 mm, Gewicht: 0,37 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62911889 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZI12M	+	MICROS2 R68 800-930 PAB FL-DWH WH	ZST	Stk
		<p>LED-Deckeneinbauleuchte</p> <p>Miniaturisiertes LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, warm weiß, (20 °) WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 850 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, Dimming Analog (Phasenabschnittsteuerung), Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 11 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 105 mm, Gewicht: 0,37 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62911892 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZI12N	+	MICROS2 R68 800-930 PAB VFL-DCU BK	ZST	Stk
		<p>LED-Deckeneinbauleuchte</p> <p>Miniaturisiertes LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, warm weiß, (37 °) VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand kupferfarben, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, Dimming Analog (Phasenabschnittsteuerung), Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring schwarz, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 11 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 105 mm, Gewicht: 0,37 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62911922 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZI12O + MICROS2 R68 800-930 PAB WFL-DWH AL ZST Stk

LED-Deckeneinbauleuchte

Miniaturisiertes LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, warm weiß, (30 °) WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand weiß, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 850 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, Dimming Analog (Phasenabschnittsteuerung), Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring Aluminium gebürstet, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 11 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 105 mm, Gewicht: 0,37 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62912061 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZI12P + MICROS2 R68 800-930 PAB VFL-DCU WH ZST Stk

LED-Deckeneinbauleuchte

Miniaturisiertes LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, warm weiß, (37 °) VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand kupferfarben, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, Dimming Analog (Phasenabschnittsteuerung), Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 11 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 105 mm, Gewicht: 0,37 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62912387 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZI12Q + MICROS2 R68 800-930 PAB WFL-DBK WH ZST Stk

LED-Deckeneinbauleuchte

Miniaturisiertes LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, warm weiß, (30 °) WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, Dimming Analog (Phasenabschnittsteuerung), Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 11 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 105 mm, Gewicht: 0,37 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62912721 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZI12R + MICROS2 R68 800-927 PAB WFL-DBK BKZST **Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Miniaturisiertes LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K, warm weiß, (30 °) WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, Dimming Analog (Phasenabschnittsteuerung), Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring schwarz, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 11 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 105 mm, Gewicht: 0,37 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62912787 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZI12S + MICROS2 R68 800-930 PAB FL-DBK ALZST **Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Miniaturisiertes LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, warm weiß, (20 °) WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, Dimming Analog (Phasenabschnittsteuerung), Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring Aluminium gebürstet, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 11 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 105 mm, Gewicht: 0,37 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62912901 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZI12T + MICROS2 R68 800-930 PAB VFL-DBK ALZST **Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Miniaturisiertes LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, warm weiß, (37 °) VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, Dimming Analog (Phasenabschnittsteuerung), Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring Aluminium gebürstet, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 11 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 105 mm, Gewicht: 0,37 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62912978 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZI12U + MICROS2 R68 800-927 PAB FL-DWH WHZST **Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Miniaturisiertes LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K, warm weiß, (20 °)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Kompletmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, Dimming Analog (Phasenabschnittsteuerung), Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 11 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 105 mm, Gewicht: 0,37 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62912982 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

OZI12V	+	MICROS2 R68 800-930 PAB WFL-DCU BK	ZST	Stk
		<p>LED-Deckeneinbauleuchte</p> <p>Miniaturisiertes LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, warm weiß, (30 °) WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand kupferfarben, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Kompletmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, Dimming Analog (Phasenabschnittsteuerung), Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring schwarz, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 11 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 105 mm, Gewicht: 0,37 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62913300 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

OZI12W	+	MICROS2 R68 800-927 PAB VFL-DBK WH	ZST	Stk
		<p>LED-Deckeneinbauleuchte</p> <p>Miniaturisiertes LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K, warm weiß, (37 °) VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Kompletmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, Dimming Analog (Phasenabschnittsteuerung), Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring weiß, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 11 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 105 mm, Gewicht: 0,37 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62913416 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

OZI12X	+	MICROS2 R68 800-930 PAB VFL-DBK BK	ZST	Stk
		<p>LED-Deckeneinbauleuchte</p> <p>Miniaturisiertes LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, warm weiß, (37 °) VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Kompletmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, Dimming Analog (Phasenabschnittsteuerung), Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring schwarz, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet,</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 11 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 105 mm, Gewicht: 0,37 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62914395 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

OZI12Y	+	MICROS2 R68 800-940 PAB WFL-DWH AL	ZST	Stk
		<p>LED-Deckeneinbauleuchte</p> <p>Miniaturisiertes LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, neutral weiß, (30 °) WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand weiß, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 850 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, Dimming Analog (Phasenabschnittsteuerung), Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring Aluminium gebürstet, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 11 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 105 mm, Gewicht: 0,37 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62915329 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

OZI12Z	+	MICROS2 R68 800-940 PAB WFL-DBK AL	ZST	Stk
		<p>LED-Deckeneinbauleuchte</p> <p>Miniaturisiertes LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, neutral weiß, (30 °) WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, Dimming Analog (Phasenabschnittsteuerung), Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring Aluminium gebürstet, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 11 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 105 mm, Gewicht: 0,37 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62915819 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

OZI130	+	MICROS2 R68 800-940 PAB WFL-DBK BK	ZST	Stk
		<p>LED-Deckeneinbauleuchte</p> <p>Miniaturisiertes LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, neutral weiß, (30 °) WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, Dimming Analog (Phasenabschnittsteuerung), Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring schwarz, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 11 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 105 mm, Gewicht: 0,37 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör,</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

ist separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62915820 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZI131 + MICROS2 R68 800-930 PAB WFL-DCU AL ZST **Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Miniaturisiertes LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, warm weiß, (30 °) WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand kupferfarben, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, Dimming Analog (Phasenabschnittsteuerung), Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring Aluminium gebürstet, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 11 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 105 mm, Gewicht: 0,37 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917722 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZI132 + MICROS2 R68 800-927 PAB SP-DBK BK ZST **Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Miniaturisiertes LED-Decken-Einbauleuchte für leistungsstarke Akzentbeleuchtung, Lichtverteilung mit guter Entblendung, Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K, warm weiß, (14 °) SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und Vorschaltgeräte-Einheit, Dimming Analog (Phasenabschnittsteuerung), Lichtkopf um +/-20° schwenkbar, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Abdeckring schwarz, Facettierter Reflektor aus Aluminium, silberfarben hochglänzend, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Leuchten Leistung: 11 W, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 3-15 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 105 mm, Gewicht: 0,37 kg Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile durch modularen Aufbau möglich und als Variante über myMICROS bestellbar, Hinweis Schutzart IP44: Bei Einbau in geschlossenen Decken durch optionales Zubehör, ist separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917816 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE + MILDES LICHT (ZUMTOBEL) ZST

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

Kommentar

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVergG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVergG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE01 + MILDES LICHT MLevo / MInf Endcap Q BK PAIR ZST **Stk**

Endkappenset

Endkappenset für die Familie MILDES LICHT evo/inf, Ausführung Quadratisch, Aluminium in Farbe schwarz

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170082 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZIE02	+ MILDES LICHT MLevo / MLinf Endcap L BK PAIR Endkappenset Endkappenset für die Familie MILDES LICHT evo/inf, Ausführung , Aluminium in Farbe schwarz z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170083 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	ZST Stk
0ZIE03	+ MILDES LICHT MLevo / MLinf Endcap Q RAW PAIR Endkappenset Endkappenset für die Familie MILDES LICHT evo/inf, Ausführung Quadratisch, Aluminium in Farbe aluminiumfarben z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170084 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	ZST Stk
0ZIE04	+ MILDES LICHT MLevo / MLinf Endcap L RAW PAIR Endkappenset Endkappenset für die Familie MILDES LICHT evo/inf, Ausführung , Aluminium in Farbe aluminiumfarben z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170085 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	ZST Stk
0ZIE05	+ MILDES LICHT MLevo / MLinf Endcap Q BZ PAIR Endkappenset Endkappenset für die Familie MILDES LICHT evo/inf, Ausführung Quadratisch, Aluminium in Farbe bronze z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170086 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	ZST Stk
0ZIE06	+ MILDES LICHT MLevo / MLinf Endcap L BZ PAIR Endkappenset Endkappenset für die Familie MILDES LICHT evo/inf, Ausführung , Aluminium in Farbe bronze z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170087 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	ZST Stk
0ZIE07	+ MILDES LICHT MLevo / MLinf Endcap Q SR PAIR Endkappenset Endkappenset für die Familie MILDES LICHT evo/inf, Ausführung Quadratisch, Aluminium in Farbe silber z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170088 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	ZST Stk
0ZIE08	+ MILDES LICHT MLevo / MLinf Endcap L SR PAIR Endkappenset Endkappenset für die Familie MILDES LICHT evo/inf, Ausführung , Aluminium in Farbe silber	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170089 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE09 + MILDES LICHT MLevo / MLinf Endcap Q WH PAIR ZST Stk

Endkappenset

Endkappenset für die Familie MILDES LICHT evo/inf, Ausführung Quadratisch, Aluminium in Farbe weiß

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170090 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE0A + MILDES LICHT MLevo / MLinf Endcap L WH PAIR ZST Stk

Endkappenset

Endkappenset für die Familie MILDES LICHT evo/inf, Ausführung , Aluminium in Farbe weiß

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170091 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE0B + MILDES LICHT MLevo EA LED4800-840 M600L12 LDO KA WH ZST Stk

Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit einer DALI Adresse zur gleichzeitigen Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 41,7 W. LED-Lebensdauer 80000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtstrom: 4740 lm, Leuchten Lichtausbeute: 114 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzeleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 298 x 82 mm, Gewicht: 7,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184756 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE0C + MILDES LICHT MLevo EA LED4800-840 M600Q LDO KA WH ZST Stk

Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit einer DALI Adresse zur gleichzeitigen Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 41,6 W. LED-Lebensdauer 80000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtstrom: 4800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzeleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 598 x 598 x 77 mm, Gewicht: 5,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184757 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZIE0D + MILDES LICHT MLevo EL LED3600-840 M600L12 LDO KA WHZST **Stk**

Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit einer DALI Adresse zur gleichzeitigen Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 28 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtstrom: 3560 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Lenticularstruktur für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei $UGR < 19$ und $L_{65} < 3000 \text{ cd/m}^2$ und homogenem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 298 x 82 mm, Gewicht: 6 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184760 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE0E + MILDES LICHT MLevo EL LED3600-840 M600Q LDO KA WHZST **Stk**

Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit einer DALI Adresse zur gleichzeitigen Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 28 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtstrom: 3450 lm, Leuchten Lichtausbeute: 123 lm/W. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Lenticularstruktur für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei $UGR < 19$ und $L_{65} < 3000 \text{ cd/m}^2$ und homogenem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 598 x 598 x 77 mm, Gewicht: 5,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184761 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE0F + MILDES LICHT MLevo AA LED4800-840 L LDO SRZST **Stk**

Anbauleuchte

LED Anbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit einer DALI Adresse zur gleichzeitigen Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 38,6 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes, Farbertoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 4860 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W, Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei $UGR < 19$ und $L_{65} < 3000 \text{ cd/m}^2$ und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1151 x 349 x 69 mm, Gewicht: 9,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184763 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE0G + MILDES LICHT MLevo AA LED4800-840 Q LDO SRZST **Stk**

Anbauleuchte

LED Anbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>einer DALI Adresse zur gleichzeitigen Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 38,6 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 4730 lm, Leuchten Lichtausbeute: 123 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 600 x 582 x 69 mm, Gewicht: 6,6 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184764 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

OZIE0H	+	MILDES LICHT MLevo AL LED3600-840 L LDO SR	ZST	Stk
		<p>Anbauleuchte</p> <p>LED Anbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit einer DALI Adresse zur gleichzeitigen Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 26,4 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3510 lm, Leuchten Lichtausbeute: 133 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Lenticularstruktur für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und homogenem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1151 x 349 x 69 mm, Gewicht: 7,9 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184766 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

OZIE0I	+	MILDES LICHT MLevo AL LED3600-840 Q LDO SR	ZST	Stk
		<p>Anbauleuchte</p> <p>LED Anbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit einer DALI Adresse zur gleichzeitigen Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 26,4 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3460 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Lenticularstruktur für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und homogenem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 600 x 582 x 69 mm, Gewicht: 6 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184767 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

OZIE0J	+	MILDES LICHT Mlinf EA LED4800-840 M600Q LDO KA WH	ZST	Stk
		<p>Deckeneinbauleuchte</p> <p>LED Deckeneinbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit zwei DALI Adressen zur getrennten Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 46,2 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4740 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 598 x 598 x 77 mm, Gewicht: 6,2 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184769 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

OZIE0K	+	MILDES LICHT Mlinf EL LED3600-840 M600Q LDO KA WH	ZST	Stk
		<p>Deckeneinbauleuchte</p> <p>LED Deckeneinbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit zwei DALI Adressen zur getrennten Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 30,9 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3550 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Lenticularstruktur für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und homogenem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 598 x 598 x 77 mm, Gewicht: 5,6 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184770 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

OZIE0L	+	MILDES LICHT Mlinf AA LED4800-840 Q LDO SR	ZST	Stk
		<p>Anbauleuchte</p> <p>LED Anbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit zwei DALI Adressen zur getrennten Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 39,9 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4820 lm, Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 600 x 582 x 69 mm, Gewicht: 6,9 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184771 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

OZIE0M	+	MILDES LICHT Mlinf AA LED4800-840 L LDO SR	ZST	Stk
		<p>Anbauleuchte</p> <p>LED Anbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit zwei DALI Adressen zur getrennten Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 39,9 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1151 x 349 x 69 mm, Gewicht: 9,3 kg</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184772 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE0N + MILDES LICHT Mlinf AL LED3600-840 Q LDO SR**ZST Stk**

Anbauleuchte

LED Anbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit zwei DALI Adressen zur getrennten Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 28,5 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3560 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Lenticularstruktur für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und homogenem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 600 x 582 x 69 mm, Gewicht: 6,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184773 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE0O + MILDES LICHT MLevo EA LED4800-840 M625Q LDO KA WH**ZST Stk**

Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit einer DALI Adresse zur gleichzeitigen Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 41,1 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtstrom: 4800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 623 x 623 x 77 mm, Gewicht: 5,9 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184935 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE0P + MILDES LICHT MLevo EA LED4800-840 M625L12 LDO KA WH**ZST Stk**

Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit einer DALI Adresse zur gleichzeitigen Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 41,1 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtstrom: 4800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 310 x 82 mm, Gewicht: 7,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184936 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZIE0Q + MILDES LICHT MLevo EA LED4800-830 M600Q LDO KA WHZST **Stk**

Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit einer DALI Adresse zur gleichzeitigen Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 43,2 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtstrom: 4830 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei $UGR < 19$ und $L65 < 3000 \text{ cd/m}^2$ und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 598 x 598 x 77 mm, Gewicht: 5,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184938 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE0R + MILDES LICHT MLevo EA LED4800-830 M600L12 LDO KA WHZST **Stk**

Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit einer DALI Adresse zur gleichzeitigen Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 42,6 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtstrom: 4740 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei $UGR < 19$ und $L65 < 3000 \text{ cd/m}^2$ und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 298 x 82 mm, Gewicht: 7,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184939 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE0S + MILDES LICHT MLevo EA LED4800-830 M625Q LDO KA WHZST **Stk**

Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit einer DALI Adresse zur gleichzeitigen Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 43,6 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtstrom: 4840 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei $UGR < 19$ und $L65 < 3000 \text{ cd/m}^2$ und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 623 x 623 x 77 mm, Gewicht: 5,9 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184940 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE0T + MILDES LICHT MLevo EL LED3600-840 M625Q LDO KA WHZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit einer DALI Adresse zur gleichzeitigen Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 29 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtstrom: 3560 lm, Leuchten Lichtausbeute: 123 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Lenticularstruktur für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und homogenem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzeleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 623 x 623 x 77 mm, Gewicht: 5,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184943 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIE0U + MILDES LICHT MLevo AA LED4800-830 Q LDO SR**ZST Stk****Anbauleuchte**

LED Anbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit einer DALI Adresse zur gleichzeitigen Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 39,5 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 4750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 120 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 600 x 582 x 69 mm, Gewicht: 6,6 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184944 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIE0V + MILDES LICHT MLevo AL LED3600-830 Q LDO SR**ZST Stk****Anbauleuchte**

LED Anbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit einer DALI Adresse zur gleichzeitigen Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 26,9 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3450 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Lenticularstruktur für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und homogenem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 600 x 582 x 69 mm, Gewicht: 6 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184945 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIE0W + MILDES LICHT MLevo AA LED4800-830 L LDO SR**ZST Stk****Anbauleuchte**

LED Anbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit einer DALI Adresse zur gleichzeitigen Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 39,5 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 4880 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1151 x 349 x 69 mm, Gewicht: 9,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184946 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE0X + MILDES LICHT MLinf EA LED4800-840 M600L12 LDO KA WH ZST Stk

Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit zwei DALI Adressen zur getrennten Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 43,6 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4820 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduledecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 298 x 82 mm, Gewicht: 6,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184947 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE0Y + MILDES LICHT MLinf EA LED4800-840 M625Q LDO KA WH ZST Stk

Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit zwei DALI Adressen zur getrennten Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 45,5 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 105 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduledecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 623 x 623 x 77 mm, Gewicht: 6,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184948 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE0Z + MILDES LICHT MLinf EA LED4800-840 M625L12 LDO KA WH ZST Stk

Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit zwei DALI Adressen zur getrennten Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 43,6 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4870 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 310 x 82 mm, Gewicht: 8,3 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184949 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

OZIE10	+	MILDES LICHT MLinf EA LED4800-830 M600Q LDO KA WH	ZST	Stk
		<p>Deckeneinbauleuchte</p> <p>LED Deckeneinbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit zwei DALI Adressen zur getrennten Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 48,8 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4850 lm, Leuchten Lichtausbeute: 99 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 598 x 598 x 77 mm, Gewicht: 6,2 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184952 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

OZIE11	+	MILDES LICHT MLinf EA LED4800-830 M600L12 LDO KA WH	ZST	Stk
		<p>Deckeneinbauleuchte</p> <p>LED Deckeneinbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit zwei DALI Adressen zur getrennten Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 44,8 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4820 lm, Leuchten Lichtausbeute: 108 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 298 x 82 mm, Gewicht: 6,3 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184953 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

OZIE12	+	MILDES LICHT MLinf EL LED3600-840 M600L12 LDO KA WH	ZST	Stk
		<p>Deckeneinbauleuchte</p> <p>LED Deckeneinbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit zwei DALI Adressen zur getrennten Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 29,1 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3520 lm, Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Lenticularstruktur für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und homogenem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster,</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 298 x 82 mm, Gewicht: 6,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184954 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIE13 + MILDES LICHT Mlinf AA LED3600-840 Q LDO SR ZST Stk

Anbauleuchte

LED Anbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit zwei DALI Adressen zur getrennten Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 29,9 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3570 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 600 x 582 x 69 mm, Gewicht: 6,9 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184958 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIE14 + MILDES LICHT Mlinf AA LED4800-830 Q LDO SR ZST Stk

Anbauleuchte

LED Anbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit zwei DALI Adressen zur getrennten Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 40,4 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4820 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 600 x 582 x 69 mm, Gewicht: 6,9 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184959 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIE15 + MILDES LICHT Mlinf AA LED4800-830 L LDO SR ZST Stk

Anbauleuchte

LED Anbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit zwei DALI Adressen zur getrennten Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 39,7 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4720 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1151 x 349 x 69 mm, Gewicht: 9,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184960 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

OZIE16 + MILDES LICHT Mlinf AL LED3600-840 L LDO SRZST **Stk**

Anbauleuchte

LED Anbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit zwei DALI Adressen zur getrennten Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 28,5 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3560 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Lenticularstruktur für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und homogenem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1151 x 349 x 69 mm, Gewicht: 8,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184961 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIE17 + MILDES LICHT MLevo EA LED3600-840 M600Q LDO KA WHZST **Stk**

Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit einer DALI Adresse zur gleichzeitigen Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 29,7 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtstrom: 3420 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 598 x 598 x 77 mm, Gewicht: 5,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185168 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIE18 + MILDES LICHT MLevo EA LED3600-840 M600L12 LDO KA WHZST **Stk**

Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit einer DALI Adresse zur gleichzeitigen Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 30,8 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtstrom: 3540 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 298 x 82 mm, Gewicht: 7,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185169 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIE19 + MILDES LICHT MLevo EA LED3600-840 M625Q LDO KA WHZST **Stk**

Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>DALI-Ansteuerung mit einer DALI Adresse zur gleichzeitigen Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 30,8 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtstrom: 3540 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 623 x 623 x 77 mm, Gewicht: 5,9 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185170 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE1A + MILDES LICHT MLevo EA LED3600-840 M625L12 LDO KA WH ZST Stk

Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit einer DALI Adresse zur gleichzeitigen Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 30,8 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtstrom: 3540 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 310 x 82 mm, Gewicht: 7,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185171 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE1B + MILDES LICHT MLevo EA LED3600-830 M600Q LDO KA WH ZST Stk

Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit einer DALI Adresse zur gleichzeitigen Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 31,4 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 598 x 598 x 77 mm, Gewicht: 5,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185173 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE1C + MILDES LICHT MLevo EA LED3600-830 M600L12 LDO KA WH ZST Stk

Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit einer DALI Adresse zur gleichzeitigen Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 31,7 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Anfangswertes.Leuchten Lichtstrom: 3520 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 298 x 82 mm, Gewicht: 7,3 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185174 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZIE1D	+	MILDES LICHT MLevo EA LED3600-830 M625Q LDO KA WH	ZST	Stk
		<p>Deckeneinbauleuchte</p> <p>LED Deckeneinbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit einer DALI Adresse zur gleichzeitigen Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 31,7 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes.Leuchten Lichtstrom: 3520 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 623 x 623 x 77 mm, Gewicht: 5,9 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185175 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZIE1E	+	MILDES LICHT MLevo EA LED3600-830 M625L12 LDO KA WH	ZST	Stk
		<p>Deckeneinbauleuchte</p> <p>LED Deckeneinbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit einer DALI Adresse zur gleichzeitigen Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 31,7 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes.Leuchten Lichtstrom: 3520 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 310 x 82 mm, Gewicht: 7,4 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185176 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZIE1F	+	MILDES LICHT MLevo EA LED4800-830 M625L12 LDO KA WH	ZST	Stk
		<p>Deckeneinbauleuchte</p> <p>LED Deckeneinbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit einer DALI Adresse zur gleichzeitigen Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 42,6 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes.Leuchten Lichtstrom: 4740 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei $UGR < 19$ und $L65 < 3000 \text{ cd/m}^2$ und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 310 x 82 mm, Gewicht: 7,4 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185177 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

OZIE1G	+	MILDES LICHT MLevo EL LED3600-840 M625L12 LDO KA WH	ZST	Stk
		<p>Deckeneinbauleuchte</p> <p>LED Deckeneinbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit einer DALI Adresse zur gleichzeitigen Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 28 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtstrom: 3560 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Lenticularstruktur für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei $UGR < 19$ und $L65 < 3000 \text{ cd/m}^2$ und homogenem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 310 x 82 mm, Gewicht: 6,2 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185178 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

OZIE1H	+	MILDES LICHT MLevo EL LED3600-830 M600Q LDO KA WH	ZST	Stk
		<p>Deckeneinbauleuchte</p> <p>LED Deckeneinbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit einer DALI Adresse zur gleichzeitigen Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 29,7 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtstrom: 3540 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Lenticularstruktur für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei $UGR < 19$ und $L65 < 3000 \text{ cd/m}^2$ und homogenem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 598 x 598 x 77 mm, Gewicht: 5,1 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185182 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

OZIE1I	+	MILDES LICHT MLevo EL LED3600-830 M600L12 LDO KA WH	ZST	Stk
		<p>Deckeneinbauleuchte</p> <p>LED Deckeneinbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit einer DALI Adresse zur gleichzeitigen Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 29,9 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtstrom: 3550 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Lenticularstruktur für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und homogenem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 298 x 82 mm, Gewicht: 6 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185183 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZIE1J	+	MILDES LICHT MLevo EL LED3600-830 M625Q LDO KA WH	ZST	Stk
		<p>Deckeneinbauleuchte</p> <p>LED Deckeneinbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit einer DALI Adresse zur gleichzeitigen Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 29,9 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtstrom: 3550 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Lenticularstruktur für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und homogenem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 623 x 623 x 77 mm, Gewicht: 5,3 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185184 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZIE1K	+	MILDES LICHT MLevo EL LED3600-830 M625L12 LDO KA WH	ZST	Stk
		<p>Deckeneinbauleuchte</p> <p>LED Deckeneinbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit einer DALI Adresse zur gleichzeitigen Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 29,9 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtstrom: 3550 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Lenticularstruktur für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und homogenem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 310 x 82 mm, Gewicht: 6,2 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185185 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZIE1L	+	MILDES LICHT MLevo AA LED3600-840 Q LDO SR	ZST	Stk
		<p>Anbauleuchte</p> <p>LED Anbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit einer DALI Adresse zur gleichzeitigen Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 27,5 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3510 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 600 x 582 x 69 mm, Gewicht: 6,6 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185186 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE1M + MILDES LICHT MLevo AA LED3600-840 L LDO SR ZST Stk

Anbauleuchte

LED Anbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit einer DALI Adresse zur gleichzeitigen Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 27,5 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3610 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1151 x 349 x 69 mm, Gewicht: 9,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185187 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE1N + MILDES LICHT MLevo AA LED3600-830 Q LDO SR ZST Stk

Anbauleuchte

LED Anbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit einer DALI Adresse zur gleichzeitigen Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 28 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3490 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 600 x 582 x 69 mm, Gewicht: 6,6 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185188 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE1O + MILDES LICHT MLevo AA LED3600-830 L LDO SR ZST Stk

Anbauleuchte

LED Anbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit einer DALI Adresse zur gleichzeitigen Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 28 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3590 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1151 x 349 x 69 mm, Gewicht: 9,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185189 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZIE1P + MILDES LICHT MLevo AL LED3600-830 L LDO SRZST **Stk**

Anbauleuchte

LED Anbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit einer DALI Adresse zur gleichzeitigen Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 26,9 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Lenticularstruktur für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und homogenem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1151 x 349 x 69 mm, Gewicht: 7,9 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185190 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE1Q + MILDES LICHT Mlinf EA LED3600-840 M600Q LDO KA WHZST **Stk**

Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit zwei DALI Adressen zur getrennten Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 34,1 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 598 x 598 x 77 mm, Gewicht: 6,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185191 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE1R + MILDES LICHT Mlinf EA LED3600-840 M600L12 LDO KA WHZST **Stk**

Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit zwei DALI Adressen zur getrennten Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 31,8 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3550 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 298 x 82 mm, Gewicht: 6,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185192 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE1S + MILDES LICHT Mlinf EA LED3600-840 M625Q LDO KA WHZST **Stk**

Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>DALI-Ansteuerung mit zwei DALI Adressen zur getrennten Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 33,7 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3570 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 623 x 623 x 77 mm, Gewicht: 6,4 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185193 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE1T	+	MILDES LICHT Mlinf EA LED3600-840 M625L12 LDO KA WH	ZST	Stk
		<p>Deckeneinbauleuchte</p> <p>LED Deckeneinbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit zwei DALI Adressen zur getrennten Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 31,8 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3550 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 310 x 82 mm, Gewicht: 8,3 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185194 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE1U	+	MILDES LICHT Mlinf EA LED3600-830 M600Q LDO KA WH	ZST	Stk
		<p>Deckeneinbauleuchte</p> <p>LED Deckeneinbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit zwei DALI Adressen zur getrennten Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 35,4 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3620 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 598 x 598 x 77 mm, Gewicht: 6,2 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185195 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE1V	+	MILDES LICHT Mlinf EA LED3600-830 M600L12 LDO KA WH	ZST	Stk
		<p>Deckeneinbauleuchte</p> <p>LED Deckeneinbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit zwei DALI Adressen zur getrennten Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 32,8 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes.</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei $UGR < 19$ und $L65 < 3000 \text{ cd/m}^2$ und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 298 x 82 mm, Gewicht: 6,3 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185196 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZIE1W	+	MILDES LICHT MLinf EA LED3600-830 M625Q LDO KA WH	ZST	Stk
		<p>Deckeneinbauleuchte</p> <p>LED Deckeneinbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit zwei DALI Adressen zur getrennten Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 34,7 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3580 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei $UGR < 19$ und $L65 < 3000 \text{ cd/m}^2$ und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 623 x 623 x 77 mm, Gewicht: 6,4 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185197 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZIE1X	+	MILDES LICHT MLinf EA LED3600-830 M625L12 LDO KA WH	ZST	Stk
		<p>Deckeneinbauleuchte</p> <p>LED Deckeneinbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit zwei DALI Adressen zur getrennten Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 32,8 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei $UGR < 19$ und $L65 < 3000 \text{ cd/m}^2$ und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 310 x 82 mm, Gewicht: 8,3 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185198 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZIE1Y	+	MILDES LICHT MLinf EA LED4800-830 M625Q LDO KA WH	ZST	Stk
		<p>Deckeneinbauleuchte</p> <p>LED Deckeneinbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit zwei DALI Adressen zur getrennten Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 46,6 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4770 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 623 x 623 x 77 mm, Gewicht: 6,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185199 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE1Z + MILDES LICHT Mlinf EA LED4800-830 M625L12 LDO KA WH ZST Stk

Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit zwei DALI Adressen zur getrennten Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 44,8 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4890 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 310 x 82 mm, Gewicht: 8,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185200 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE20 + MILDES LICHT Mlinf EL LED3600-840 M625Q LDO KA WH ZST Stk

Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit zwei DALI Adressen zur getrennten Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 31 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3560 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Lenticularstruktur für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und homogenem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 623 x 623 x 77 mm, Gewicht: 5,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185201 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE21 + MILDES LICHT Mlinf EL LED3600-840 M625L12 LDO KA WH ZST Stk

Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit zwei DALI Adressen zur getrennten Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 29,1 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3520 lm, Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Lenticularstruktur für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei $UGR < 19$ und $L65 < 3000 \text{ cd/m}^2$ und homogenem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 310 x 82 mm, Gewicht: 8,3 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185202 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) LB-Version: 20 Geändert	

0ZIE22	+	MILDES LICHT MLinf EL LED3600-830 M600Q LDO KA WH	ZST	Stk
		Deckeneinbauleuchte LED Deckeneinbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit zwei DALI Adressen zur getrennten Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 32,6 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3640 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Lenticularstruktur für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei $UGR < 19$ und $L65 < 3000 \text{ cd/m}^2$ und homogenem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 598 x 598 x 77 mm, Gewicht: 5,6 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185205 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) LB-Version: 20 Geändert		

0ZIE23	+	MILDES LICHT MLinf EL LED3600-830 M600L12 LDO KA WH	ZST	Stk
		Deckeneinbauleuchte LED Deckeneinbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit zwei DALI Adressen zur getrennten Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 30,5 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3640 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Lenticularstruktur für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei $UGR < 19$ und $L65 < 3000 \text{ cd/m}^2$ und homogenem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 298 x 82 mm, Gewicht: 6,3 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185206 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) LB-Version: 20 Geändert		

0ZIE24	+	MILDES LICHT MLinf EL LED3600-830 M625Q LDO KA WH	ZST	Stk
		Deckeneinbauleuchte LED Deckeneinbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit zwei DALI Adressen zur getrennten Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 32,4 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3630 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Lenticularstruktur für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und homogenem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 623 x 623 x 77 mm, Gewicht: 5,8 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185207 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

OZIE25	+	MILDES LICHT Mlinf EL LED3600-830 M625L12 LDO KA WH	ZST	Stk
		<p>Deckeneinbauleuchte</p> <p>LED Deckeneinbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit zwei DALI Adressen zur getrennten Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 30,5 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3640 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Lenticularstruktur für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und homogenem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 310 x 82 mm, Gewicht: 8,3 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185208 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

OZIE26	+	MILDES LICHT Mlinf AA LED3600-840 L LDO SR	ZST	Stk
		<p>Anbauleuchte</p> <p>LED Anbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit zwei DALI Adressen zur getrennten Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 28 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3530 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1151 x 349 x 69 mm, Gewicht: 9,3 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185209 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

OZIE27	+	MILDES LICHT Mlinf AA LED3600-830 Q LDO SR	ZST	Stk
		<p>Anbauleuchte</p> <p>LED Anbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit zwei DALI Adressen zur getrennten Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 30,7 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 600 x 582 x 69 mm, Gewicht: 6,9 kg</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185210 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE28 + MILDES LICHT MLinf AA LED3600-830 L LDO SR**ZST Stk**

Anbauleuchte

LED Anbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit zwei DALI Adressen zur getrennten Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 30,3 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3550 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1151 x 349 x 69 mm, Gewicht: 9,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185211 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE29 + MILDES LICHT MLinf AL LED3600-830 Q LDO SR**ZST Stk**

Anbauleuchte

LED Anbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit zwei DALI Adressen zur getrennten Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 29,4 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Lenticularstruktur für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und homogenem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 600 x 582 x 69 mm, Gewicht: 6,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185212 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE2A + MILDES LICHT MLinf AL LED3600-830 L LDO SR**ZST Stk**

Anbauleuchte

LED Anbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit zwei DALI Adressen zur getrennten Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 29,3 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3490 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Lenticularstruktur für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und homogenem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1151 x 349 x 69 mm, Gewicht: 8,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185213 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE2B + MILDES LICHT MLevo AA LED3600-927-65 Q LDO SR**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Anbauleuchte

LED Anbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung (DALI DT8 2010) mit einer DALI Adresse zur gleichzeitigen Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 42,8 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 82 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Aufgrund der werksseitigen Kalibrierung bei Tunable White ist die Anwendung im Cluster mit homogenem Erscheinungsbild möglich. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 600 x 582 x 69 mm, Gewicht: 6,6 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185894 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE2C + MILDES LICHT MLevo AL LED3600-927-65 Q LDO SR**ZST Stk**

Anbauleuchte

LED Anbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung (DALI DT8 2010) mit einer DALI Adresse zur gleichzeitigen Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 42,8 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 84 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Aufgrund der werksseitigen Kalibrierung bei Tunable White ist die Anwendung im Cluster mit homogenem Erscheinungsbild möglich. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Lenticularstruktur für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und homogenem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 600 x 582 x 69 mm, Gewicht: 6 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185895 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE2D + MILDES LICHT MLevo AA LED4800-927-65 Q LDO SR**ZST Stk**

Anbauleuchte

LED Anbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung (DALI DT8 2010) mit einer DALI Adresse zur gleichzeitigen Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 58,9 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 4670 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Aufgrund der werksseitigen Kalibrierung bei Tunable White ist die Anwendung im Cluster mit homogenem Erscheinungsbild möglich. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 600 x 582 x 69 mm, Gewicht: 6,6 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185896 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE2E + MILDES LICHT MLevo AA LED3600-927-65 L LDO SR**ZST Stk**

Anbauleuchte

LED Anbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung (DALI DT8 2010) mit einer DALI Adresse zur gleichzeitigen Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 39,6 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Aufgrund der werksseitigen Kalibrierung bei Tunable White ist die Anwendung im Cluster mit homogenem Erscheinungsbild möglich. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1151 x 349 x 69 mm, Gewicht: 9,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185897 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE2F + MILDES LICHT MLevo AL LED3600-927-65 L LDO SR ZST **Stk**

Anbauleuchte

LED Anbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung (DALI DT8 2010) mit einer DALI Adresse zur gleichzeitigen Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 39,6 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Aufgrund der werksseitigen Kalibrierung bei Tunable White ist die Anwendung im Cluster mit homogenem Erscheinungsbild möglich. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Lenticularstruktur für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und homogenem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1151 x 349 x 69 mm, Gewicht: 7,9 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185898 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE2G + MILDES LICHT MLevo AA LED4800-927-65 L LDO SR ZST **Stk**

Anbauleuchte

LED Anbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung (DALI DT8 2010) mit einer DALI Adresse zur gleichzeitigen Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 53,2 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 4670 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Aufgrund der werksseitigen Kalibrierung bei Tunable White ist die Anwendung im Cluster mit homogenem Erscheinungsbild möglich. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1151 x 349 x 69 mm, Gewicht: 9,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185899 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE2H + MILDES LICHT MLinf AA LED3600-927-65 Q LDO SR ZST **Stk**

Anbauleuchte

LED Anbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit zwei DALI Adressen zur getrennten Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 46 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 600 x 582 x 69 mm, Gewicht: 6,9 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185900 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE2I + MILDES LICHT MLinf AL LED3600-927-65 Q LDO SR ZST **Stk**

Anbauleuchte

LED Anbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit zwei DALI Adressen zur getrennten Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 46 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 78 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Lenticularstruktur für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und homogenem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 600 x 582 x 69 mm, Gewicht: 6,2 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185901 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZIE2J	+	MILDES LICHT MLinf AA LED4800-927-65 Q LDO SR	ZST	Stk
		<p>Anbauleuchte</p> <p>LED Anbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit zwei DALI Adressen zur getrennten Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 62 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4670 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 600 x 582 x 69 mm, Gewicht: 6,9 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185902 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZIE2K	+	MILDES LICHT MLinf AA LED3600-927-65 L LDO SR	ZST	Stk
		<p>Anbauleuchte</p> <p>LED Anbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit zwei DALI Adressen zur getrennten Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 42,8 W. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 82 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1151 x 349 x 69 mm, Gewicht: 9,3 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185903 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZIE2L	+	MILDES LICHT MLinf AL LED3600-927-65 L LDO SR	ZST	Stk
		<p>Anbauleuchte</p> <p>LED Anbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit zwei DALI Adressen zur getrennten Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 42,8 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 84 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Lenticularstruktur für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und homogenem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1151 x 349 x 69 mm, Gewicht: 8,1 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185904 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE2M + MILDES LICHT MInf AA LED4800-927-65 L LDO SR ZST **Stk**

Anbauleuchte

LED Anbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit zwei DALI Adressen zur getrennten Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 55,8 W. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4670 lm, Leuchten Lichtausbeute: 84 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1151 x 349 x 69 mm, Gewicht: 9,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185905 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE2N + MILDES LICHT MLevo AA LED3600-830 L LDO SR TEC ZST **Stk**

Anbauleuchte

LED Anbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit einer DALI Adresse zur gleichzeitigen Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchte mit Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem Leuchten Leistung: 28 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3590 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1151 x 349 x 69 mm, Gewicht: 9,6 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186139 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE2O + MILDES LICHT MLevo AA LED3600-840 L LDO SR TEC ZST **Stk**

Anbauleuchte

LED Anbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit einer DALI Adresse zur gleichzeitigen Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchte mit Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem Leuchten Leistung: 27,5 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3610 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1151 x 349 x 69 mm, Gewicht: 9,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186140 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE2P + MILDES LICHT MLevo AA LED4800-830 L LDO SR TEC ZST **Stk**

Anbauleuchte

LED Anbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

einer DALI Adresse zur gleichzeitigen Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchte mit Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem Leuchten Leistung: 39,5 W.
LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 4880 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1151 x 349 x 69 mm, Gewicht: 9,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186141 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE2Q + MILDES LICHT MLevo AA LED4800-840 L LDO SR TEC**ZST Stk**

Anbauleuchte

LED Anbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit einer DALI Adresse zur gleichzeitigen Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchte mit Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem Leuchten Leistung: 38,6 W.
LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 4860 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1151 x 349 x 69 mm, Gewicht: 9,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186142 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE2R + MILDES LICHT MLevo AL LED3600-830 L LDO SR TEC**ZST Stk**

Anbauleuchte

LED Anbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit einer DALI Adresse zur gleichzeitigen Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchte mit Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem Leuchten Leistung: 26,9 W.
LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Lenticularstruktur für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und homogenem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1151 x 349 x 69 mm, Gewicht: 8,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186143 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE2S + MILDES LICHT MLevo AL LED3600-840 L LDO SR TEC**ZST Stk**

Anbauleuchte

LED Anbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit einer DALI Adresse zur gleichzeitigen Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchte mit Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem Leuchten Leistung: 26,4 W.
LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3510 lm, Leuchten Lichtausbeute: 133 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Lenticularstruktur für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und homogenem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1151 x 349 x 69 mm, Gewicht: 8,4 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186144 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZIE2T	+	MILDES LICHT MLevo AA LED4800-927-65 L LDO SR TEC	ZST	Stk
		<p>Anbauleuchte</p> <p>LED Anbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung (DALI DT8 2010) mit einer DALI Adresse zur gleichzeitigen Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchte mit Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem Leuchten Leistung: 53,2 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 4670 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Aufgrund der werksseitigen Kalibrierung bei Tunable White ist die Anwendung im Cluster mit homogenem Erscheinungsbild möglich. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1151 x 349 x 69 mm, Gewicht: 9,8 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186145 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20	Geändert	

0ZIE2U	+	MILDES LICHT MLevo AA LED3600-927-65 L LDO SR TEC	ZST	Stk
		<p>Anbauleuchte</p> <p>LED Anbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung (DALI DT8 2010) mit einer DALI Adresse zur gleichzeitigen Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchte mit Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem Leuchten Leistung: 39,6 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Aufgrund der werksseitigen Kalibrierung bei Tunable White ist die Anwendung im Cluster mit homogenem Erscheinungsbild möglich. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1151 x 349 x 69 mm, Gewicht: 9,8 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186146 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20	Geändert	

0ZIE2V	+	MILDES LICHT MLevo AL LED3600-927-65 L LDO SR TEC	ZST	Stk
		<p>Anbauleuchte</p> <p>LED Anbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung (DALI DT8 2010) mit einer DALI Adresse zur gleichzeitigen Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchte mit Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem Leuchten Leistung: 39,6 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Aufgrund der werksseitigen Kalibrierung bei Tunable White ist die Anwendung im Cluster mit homogenem Erscheinungsbild möglich. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Lenticularstruktur für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und homogenem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1151 x 349 x 69 mm, Gewicht: 8,4 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186147 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20	Geändert	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZIE2W + MILDES LICHT MLinf AA LED3600-830 L LDO SR TECZST **Stk**

Anbauleuchte

LED Anbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit zwei DALI Adressen zur getrennten Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchte mit Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem Leuchten Leistung: 30,3 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3550 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1151 x 349 x 69 mm, Gewicht: 9,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186148 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE2X + MILDES LICHT MLinf AA LED3600-840 L LDO SR TECZST **Stk**

Anbauleuchte

LED Anbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit zwei DALI Adressen zur getrennten Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchte mit Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem Leuchten Leistung: 28 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3530 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1151 x 349 x 69 mm, Gewicht: 9,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186149 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE2Y + MILDES LICHT MLinf AA LED4800-830 L LDO SR TECZST **Stk**

Anbauleuchte

LED Anbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit zwei DALI Adressen zur getrennten Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchte mit Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem Leuchten Leistung: 39,7 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4720 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1151 x 349 x 69 mm, Gewicht: 9,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186150 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE2Z + MILDES LICHT MLinf AA LED4800-840 L LDO SR TECZST **Stk**

Anbauleuchte

LED Anbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit zwei DALI Adressen zur getrennten Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchte mit Adapter zur einfachen

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem Leuchten Leistung: 39,9 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1151 x 349 x 69 mm, Gewicht: 9,8 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186151 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

OZIE30	+	MILDES LICHT Mlinf AL LED3600-830 L LDO SR TEC	ZST	Stk
		<p>Anbauleuchte</p> <p>LED Anbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit zwei DALI Adressen zur getrennten Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchte mit Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem Leuchten Leistung: 29,3 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3490 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Lenticularstruktur für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und homogenem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1151 x 349 x 69 mm, Gewicht: 8,6 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186152 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

OZIE31	+	MILDES LICHT Mlinf AL LED3600-840 L LDO SR TEC	ZST	Stk
		<p>Anbauleuchte</p> <p>LED Anbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit zwei DALI Adressen zur getrennten Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchte mit Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem Leuchten Leistung: 28,5 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3560 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Lenticularstruktur für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und homogenem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1151 x 349 x 69 mm, Gewicht: 8,6 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186153 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

OZIE32	+	MILDES LICHT Mlinf AA LED4800-927-65 L LDO SR TEC	ZST	Stk
		<p>Anbauleuchte</p> <p>LED Anbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit zwei DALI Adressen zur getrennten Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchte mit Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem Leuchten Leistung: 55,8 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4670 lm, Leuchten Lichtausbeute: 84 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei $UGR < 19$ und $L65 < 3000 \text{ cd/m}^2$ und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1151 x 349 x 69 mm, Gewicht: 9,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186154 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIE33 + MILDES LICHT Mlinf AA LED3600-927-65 L LDO SR TEC ZST Stk

Anbauleuchte

LED Anbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit zwei DALI Adressen zur getrennten Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchte mit Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem Leuchten Leistung: 42,8 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 82 lm/W. Farbwiedergabe $R_a > 90$, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei $UGR < 19$ und $L65 < 3000 \text{ cd/m}^2$ und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1151 x 349 x 69 mm, Gewicht: 9,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186155 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIE34 + MILDES LICHT Mlinf AL LED3600-927-65 L LDO SR TEC ZST Stk

Anbauleuchte

LED Anbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit zwei DALI Adressen zur getrennten Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchte mit Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem Leuchten Leistung: 42,8 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 84 lm/W. Farbwiedergabe $R_a > 90$, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei $UGR < 19$ und $L65 < 3000 \text{ cd/m}^2$ und homogenem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1151 x 349 x 69 mm, Gewicht: 8,6 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186156 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIE35 + MILDES LICHT MLevo EA LED4000-927-65 M600L12 LDO KA ZST Stk

Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung (DALI DT8 2010) mit einer DALI Adresse zur gleichzeitigen Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 57,9 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtstrom: 4270 lm, Leuchten Lichtausbeute: 74 lm/W. Farbwiedergabe $R_a > 90$, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Aufgrund der werksseitigen Kalibrierung bei Tunable White ist die Anwendung im Cluster mit homogenem Erscheinungsbild möglich. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei $UGR < 19$ und $L65 < 3000 \text{ cd/m}^2$ und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 298 x 82 mm, Gewicht: 7,3 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186610 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE36 + MILDES LICHT MLevo EA LED4000-927-65 M600Q BC KA WH ZST Stk

Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung (DALI DT8 2010) mit einer DALI Adresse zur gleichzeitigen Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 59 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtstrom: 4270 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Aufgrund der werksseitigen Kalibrierung bei Tunable White ist die Anwendung im Cluster mit homogenem Erscheinungsbild möglich. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 598 x 598 x 77 mm, Gewicht: 5,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186611 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE37 + MILDES LICHT MLevo EA LED4000-927-65 M600Q LDO KA WH ZST Stk

Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung (DALI DT8 2010) mit einer DALI Adresse zur gleichzeitigen Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 57,9 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtstrom: 4270 lm, Leuchten Lichtausbeute: 74 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Aufgrund der werksseitigen Kalibrierung bei Tunable White ist die Anwendung im Cluster mit homogenem Erscheinungsbild möglich. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 598 x 598 x 77 mm, Gewicht: 5,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186612 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE38 + MILDES LICHT MLevo EA LED4000-927-65 M625L12 LDO KA ZST Stk

Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung (DALI DT8 2010) mit einer DALI Adresse zur gleichzeitigen Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 57,9 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtstrom: 4270 lm, Leuchten Lichtausbeute: 74 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Aufgrund der werksseitigen Kalibrierung bei Tunable White ist die Anwendung im Cluster mit homogenem Erscheinungsbild möglich. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 310 x 82 mm, Gewicht: 7,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186613 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE39 + MILDES LICHT MLevo EA LED4000-927-65 M625Q LDO KA WH ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung (DALI DT8 2010) mit einer DALI Adresse zur gleichzeitigen Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 57,9 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtstrom: 4270 lm, Leuchten Lichtausbeute: 74 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Aufgrund der werksseitigen Kalibrierung bei Tunable White ist die Anwendung im Cluster mit homogenem Erscheinungsbild möglich. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 623 x 623 x 77 mm, Gewicht: 7,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186614 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIE3A + MILDES LICHT MLevo EL LED3800-927-65 M600L12 LDO KA**ZST Stk****Deckeneinbauleuchte**

LED Deckeneinbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung (DALI DT8 2010) mit einer DALI Adresse zur gleichzeitigen Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 48,2 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtstrom: 4060 lm, Leuchten Lichtausbeute: 84 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Aufgrund der werksseitigen Kalibrierung bei Tunable White ist die Anwendung im Cluster mit homogenem Erscheinungsbild möglich. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Lenticularstruktur für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und homogenem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 298 x 82 mm, Gewicht: 6,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186615 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIE3B + MILDES LICHT MLevo EL LED3800-927-65 M600Q LDO WH**ZST Stk****Deckeneinbauleuchte**

LED Deckeneinbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung (DALI DT8 2010) mit einer DALI Adresse zur gleichzeitigen Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 48,2 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtstrom: 4060 lm, Leuchten Lichtausbeute: 84 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Aufgrund der werksseitigen Kalibrierung bei Tunable White ist die Anwendung im Cluster mit homogenem Erscheinungsbild möglich. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Lenticularstruktur für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und homogenem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 598 x 598 x 77 mm, Gewicht: 5,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186616 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIE3C + MILDES LICHT MLevo EL LED3800-927-65 M625L12 LDO KA**ZST Stk****Deckeneinbauleuchte**

LED Deckeneinbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung (DALI DT8 2010) mit einer DALI Adresse zur gleichzeitigen Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 48,2 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtstrom: 4060 lm, Leuchten Lichtausbeute: 84 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Aufgrund der werksseitigen Kalibrierung bei Tunable White ist die Anwendung im Cluster mit homogenem Erscheinungsbild möglich. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Lenticularstruktur für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und homogenem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzeleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 310 x 82 mm, Gewicht: 6,3 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186617 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	<p>LB-Version: 20</p> <p>Geändert</p>	

0ZIE3D	+	MILDES LICHT MLevo EL LED3800-927-65 M625Q LDO KA WH	ZST	Stk
		<p>Deckeneinbauleuchte</p> <p>LED Deckeneinbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung (DALI DT8 2010) mit einer DALI Adresse zur gleichzeitigen Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 48,2 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtstrom: 4060 lm, Leuchten Lichtausbeute: 84 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Aufgrund der werksseitigen Kalibrierung bei Tunable White ist die Anwendung im Cluster mit homogenem Erscheinungsbild möglich. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Lenticularstruktur für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und homogenem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzeleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 623 x 623 x 77 mm, Gewicht: 6,1 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186619 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		<p>LB-Version: 20</p> <p>Geändert</p>		

0ZIE3E	+	MILDES LICHT MLinf EA LED3600-927-65 M600Q LDO KA WH	ZST	Stk
		<p>Deckeneinbauleuchte</p> <p>LED Deckeneinbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit zwei DALI Adressen zur getrennten Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 55 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 67 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzeleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 598 x 598 x 77 mm, Gewicht: 5,5 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186620 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		<p>LB-Version: 20</p> <p>Geändert</p>		

0ZIE3F	+	MILDES LICHT MLinf EA LED3600-927-65 M625Q LDO KA WH	ZST	Stk
		<p>Deckeneinbauleuchte</p> <p>LED Deckeneinbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit zwei DALI Adressen zur getrennten Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 55 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 67 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzeleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 623 x 623 x 77 mm, Gewicht: 5,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186621 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE3G + MILDES LICHT Mlinf EL LED3800-927-65 M600Q LDO KA WH ZST Stk

Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit zwei DALI Adressen zur getrennten Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 55 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 67 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Lenticularstruktur für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und homogenem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 598 x 598 x 77 mm, Gewicht: 5,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186622 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE3H + MILDES LICHT Mlinf EL LED3800-927-65 M625Q LDO KA WH ZST Stk

Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit zwei DALI Adressen zur getrennten Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 55 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 67 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Lenticularstruktur für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und homogenem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 623 x 623 x 77 mm, Gewicht: 6 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186623 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE3I + MILDES LICHT Mlinf AL LED3600-830 L BC SR ZST Stk

Anbauleuchte

LED Anbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit zwei DALI Adressen zur getrennten Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 31 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3490 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Lenticularstruktur für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und homogenem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchtenanordnung: Mobile-Steuerung zu Leuchte max. 15 m, Leuchte zu Leuchte max. 4 m (Mitte). Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x. Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz. Funk Sendeleistung:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

+4dBm. Abmessungen: 1151 x 349 x 69 mm, Gewicht: 8,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929375 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE3J + MILDES LICHT MLinf AA LED4800-840 Q BC SR**ZST Stk**

Anbauleuchte

LED Anbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit zwei DALI Adressen zur getrennten Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 40,6 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4820 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchtenanordnung: Mobile-Steuerung zu Leuchte max. 15 m, Leuchte zu Leuchte max. 4 m (Mitte). Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x. Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz. Funk Sendeleistung: +4dBm. Abmessungen: 600 x 582 x 69 mm, Gewicht: 6,9 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929376 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE3K + MILDES LICHT MLinf EL LED3600-840 M600L12 BC KA WH**ZST Stk**

Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit zwei DALI Adressen zur getrennten Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 30,1 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3520 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Lenticularstruktur für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und homogenem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzeileuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDim Wireless, (Einbau in Metalldecken nicht erlaubt). Leuchtenanordnung: Mobile-Steuerung zu Leuchte max. 15 m, Leuchte zu Leuchte max. 4 m (Mitte). Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x. Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz. Funk Sendeleistung: +4dBm. Abmessungen: 1198 x 298 x 82 mm, Gewicht: 6,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929377 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE3L + MILDES LICHT MLevo AA LED4800-840 Q BC SR**ZST Stk**

Anbauleuchte

LED Anbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit einer DALI Adresse zur gleichzeitigen Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 40,3 W. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 4730 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchtenanordnung: Mobile-Steuerung zu Leuchte max. 15 m, Leuchte zu Leuchte max.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

4 m (Mitte). Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x. Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz. Funk Sendeleistung: +4dBm. Abmessungen: 600 x 582 x 69 mm, Gewicht: 6,6 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929379 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE3M + MILDES LICHT MLevo AL LED3600-840 L BC SR**ZST Stk**

Anbauleuchte

LED Anbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit einer DALI Adresse zur gleichzeitigen Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 28,1 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3510 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Lenticularstruktur für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und homogenem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchtenanordnung: Mobile-Steuerung zu Leuchte max. 15 m, Leuchte zu Leuchte max. 4 m (Mitte). Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x. Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz. Funk Sendeleistung: +4dBm. Abmessungen: 1151 x 349 x 69 mm, Gewicht: 7,9 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929380 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE3N + MILDES LICHT MLevo EA LED4800-840 M625Q BC KA WH**ZST Stk**

Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung mit einer DALI Adresse zur gleichzeitigen Steuerung von Mittel- und Seitenbereich, Leuchten Leistung: 42,7 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtstrom: 4800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDim Wireless, (Einbau in Metalldecken nicht erlaubt). Leuchtenanordnung: Mobile-Steuerung zu Leuchte max. 15 m, Leuchte zu Leuchte max. 4 m (Mitte). Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x. Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz. Funk Sendeleistung: +4dBm. Abmessungen: 623 x 623 x 77 mm, Gewicht: 5,9 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929381 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE3O + MILDES LICHT MLevo AA LED3600-840 L EVG SR**ZST Stk**

Anbauleuchte

LED Anbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 27,5 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3610 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1151 x 349 x 69 mm, Gewicht: 9 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939324 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE3P + MILDES LICHT MLevo AA LED3600-840 L EVG TEC SR ZST Stk

Anbauleuchte

LED Anbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchte mit Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem Leuchten Leistung: 27,5 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3610 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1151 x 349 x 69 mm, Gewicht: 9,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939326 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE3Q + MILDES LICHT MLevo AA LED3600-830 L EVG TEC SR ZST Stk

Anbauleuchte

LED Anbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchte mit Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem Leuchten Leistung: 28 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3590 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1151 x 349 x 69 mm, Gewicht: 9,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939327 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE3R + MILDES LICHT MLevo AA LED3600-840 Q EVG SR ZST Stk

Anbauleuchte

LED Anbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 27,5 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3510 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 600 x 582 x 69 mm, Gewicht: 6,6 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939329 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE3S + MILDES LICHT MLevo AA LED3600-830 Q EVG SR ZST Stk

Anbauleuchte

LED Anbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 28 W. LED-Lebensdauer 100000 h

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3490 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 600 x 582 x 69 mm, Gewicht: 6,6 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939330 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIE3T + MILDES LICHT MLevo AA LED3600-830 L EVG SR **ZST Stk**

Anbauleuchte

LED Anbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 28 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3590 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1151 x 349 x 69 mm, Gewicht: 9 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939332 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIE3U + MILDES LICHT MLevo AA LED4800-840 L EVG SR **ZST Stk**

Anbauleuchte

LED Anbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 38,6 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 4860 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1151 x 349 x 69 mm, Gewicht: 9,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939333 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIE3V + MILDES LICHT MLevo AA LED4800-830 L EVG SR **ZST Stk**

Anbauleuchte

LED Anbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 39,5 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 4880 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1151 x 349 x 69 mm, Gewicht: 9,1 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939334 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE3W + MILDES LICHT MLevo AA LED4800-840 Q EVG SR**ZST Stk**

Anbauleuchte

LED Anbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 38,6 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 4730 lm, Leuchten Lichtausbeute: 123 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 600 x 582 x 69 mm, Gewicht: 6,6 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939336 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE3X + MILDES LICHT MLevo AA LED4800-830 Q EVG SR**ZST Stk**

Anbauleuchte

LED Anbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 39,5 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 4750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 120 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 600 x 582 x 69 mm, Gewicht: 6,6 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939337 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE3Y + MILDES LICHT MLevo AA LED4800-840 L EVG TEC SR**ZST Stk**

Anbauleuchte

LED Anbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchte mit Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem Leuchten Leistung: 38,6 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 4860 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1151 x 349 x 69 mm, Gewicht: 9,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939339 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE3Z + MILDES LICHT MLevo AA LED4800-830 L EVG TEC SR**ZST Stk**

Anbauleuchte

LED Anbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchte mit Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem Leuchten Leistung: 39,5 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 4880 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1151 x 349 x 69 mm, Gewicht: 9,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939340 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIE40 + MILDES LICHT MLinf AA LED3600-840 L EVG SR ZST **Stk**

Anbauleuchte

LED Anbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 29,9 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3530 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1151 x 349 x 69 mm, Gewicht: 9,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939342 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIE41 + MILDES LICHT MLinf AA LED3600-830 L EVG SR ZST **Stk**

Anbauleuchte

LED Anbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 30,3 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3550 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1151 x 349 x 69 mm, Gewicht: 9,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939343 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIE42 + MILDES LICHT MLinf AA LED3600-840 Q EVG SR ZST **Stk**

Anbauleuchte

LED Anbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 29,9 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3570 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 600 x 582 x 69 mm, Gewicht: 6,2 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939344 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE43 + MILDES LICHT MLinf AA LED3600-830 Q EVG SR ZST Stk

Anbauleuchte

LED Anbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 30,7 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 600 x 582 x 69 mm, Gewicht: 6,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939345 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE44 + MILDES LICHT MLinf AA LED3600-840 L EVG TEC SR ZST Stk

Anbauleuchte

LED Anbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchte mit Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem Leuchten Leistung: 29,9 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3530 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1151 x 349 x 69 mm, Gewicht: 9,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939347 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE45 + MILDES LICHT MLinf AA LED3600-830 L EVG TEC SR ZST Stk

Anbauleuchte

LED Anbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchte mit Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem Leuchten Leistung: 30,3 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3550 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1151 x 349 x 69 mm, Gewicht: 9,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939348 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE46 + MILDES LICHT MLinf AA LED4800-840 L EVG SR ZST Stk

Anbauleuchte

LED Anbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 39,9 W. LED-Lebensdauer 100000 h

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1151 x 349 x 69 mm, Gewicht: 9,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939349 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIE47 + MILDES LICHT MLinf AA LED4800-830 L EVG SR**ZST Stk**

Anbauleuchte

LED Anbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 39,7 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4720 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1151 x 349 x 69 mm, Gewicht: 9,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939350 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIE48 + MILDES LICHT MLinf AA LED4800-840 Q EVG SR**ZST Stk**

Anbauleuchte

LED Anbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 39,9 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4820 lm, Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 600 x 582 x 69 mm, Gewicht: 6,9 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939351 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIE49 + MILDES LICHT MLinf AA LED4800-830 Q EVG SR**ZST Stk**

Anbauleuchte

LED Anbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 40,4 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4820 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 600 x 582 x 69 mm, Gewicht: 6,9 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939352 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE4A + MILDES LICHT Mlinf AA LED4800-840 L EVG TEC SR ZST Stk

Anbauleuchte

LED Anbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchte mit Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem Leuchten Leistung: 39,9 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1151 x 349 x 69 mm, Gewicht: 9,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939354 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE4B + MILDES LICHT Mlinf AA LED4800-830 L EVG TEC SR ZST Stk

Anbauleuchte

LED Anbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchte mit Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem Leuchten Leistung: 39,7 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4720 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1151 x 349 x 69 mm, Gewicht: 9,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939355 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE4C + MILDES LICHT MLevo AL LED3600-840 L EVG SR ZST Stk

Anbauleuchte

LED Anbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 26,4 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3510 lm, Leuchten Lichtausbeute: 133 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Lenticularstruktur für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und homogenem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1151 x 349 x 69 mm, Gewicht: 7,9 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939356 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE4D + MILDES LICHT MLevo AL LED3600-830 L EVG SR ZST Stk

Anbauleuchte

LED Anbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 26,9 W. LED-Lebensdauer 100000 h

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Lenticularstruktur für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und homogenem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1151 x 349 x 69 mm, Gewicht: 7,9 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939357 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE4E + MILDES LICHT MLevo AL LED3600-840 Q EVG SR ZST Stk

Anbauleuchte

LED Anbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 26,4 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3460 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Lenticularstruktur für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und homogenem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 600 x 582 x 69 mm, Gewicht: 6 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939359 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE4F + MILDES LICHT MLevo AL LED3600-830 Q EVG SR ZST Stk

Anbauleuchte

LED Anbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 26,9 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3450 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Lenticularstruktur für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und homogenem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 600 x 582 x 69 mm, Gewicht: 6 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939360 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE4G + MILDES LICHT MLevo AL LED3600-840 L EVG TEC SR ZST Stk

Anbauleuchte

LED Anbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchte mit Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem Leuchten Leistung: 26,4 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3510 lm, Leuchten Lichtausbeute: 133 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Lenticularstruktur für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und homogenem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1151 x 349 x 69 mm, Gewicht: 8,3 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939362 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE4H + MILDES LICHT MLevo AL LED3600-830 L EVG TEC SR**ZST Stk**

Anbauleuchte

LED Anbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchte mit Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem Leuchten Leistung: 26,9 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Lenticularstruktur für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und homogenem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1151 x 349 x 69 mm, Gewicht: 8,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939363 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE4I + MILDES LICHT MLinf AL LED3600-840 L EVG SR**ZST Stk**

Anbauleuchte

LED Anbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 29,5 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3560 lm, Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Lenticularstruktur für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und homogenem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1151 x 349 x 69 mm, Gewicht: 8,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939365 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE4J + MILDES LICHT MLinf AL LED3600-830 L EVG SR**ZST Stk**

Anbauleuchte

LED Anbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 29,3 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3490 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Lenticularstruktur für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und homogenem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1151 x 349 x 69 mm, Gewicht: 8,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939366 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE4K + MILDES LICHT MLinf AL LED3600-840 Q EVG SR**ZST Stk**

Anbauleuchte

LED Anbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 29,3 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Lichtstrom: 3560 lm, Leuchten Lichtausbeute: 122 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Lenticularstruktur für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und homogenem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 600 x 582 x 69 mm, Gewicht: 6,2 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939368 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

OZIE4L	+	MILDES LICHT MLinf AL LED3600-830 Q EVG SR	ZST	Stk
		<p>Anbauleuchte</p> <p>LED Anbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 29,4 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Lenticularstruktur für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und homogenem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 600 x 582 x 69 mm, Gewicht: 6,2 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939369 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

OZIE4M	+	MILDES LICHT MLinf AL LED3600-840 L EVG TEC SR	ZST	Stk
		<p>Anbauleuchte</p> <p>LED Anbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchte mit Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem Leuchten Leistung: 29,5 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3560 lm, Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Lenticularstruktur für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und homogenem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1151 x 349 x 69 mm, Gewicht: 8,5 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939371 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

OZIE4N	+	MILDES LICHT MLinf AL LED3600-830 L EVG TEC SR	ZST	Stk
		<p>Anbauleuchte</p> <p>LED Anbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchte mit Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem Leuchten Leistung: 29,3 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3490 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Lenticularstruktur für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und homogenem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme, hochwertige, silbern gepulverte Aluminium-Endkappen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1151 x 349 x 69 mm, Gewicht: 8,5 kg</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939372 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE40 + MILDES LICHT MLevo EA LED3600-840 M600L12 EVG KA WH ZST Stk

Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 30,8 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtstrom: 3540 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 298 x 82 mm, Gewicht: 7,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939374 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE4P + MILDES LICHT MLevo EA LED3600-830 M600L12 EVG KA WH ZST Stk

Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 31,7 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtstrom: 3520 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 298 x 82 mm, Gewicht: 7,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939375 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE4Q + MILDES LICHT MLevo EA LED3600-840 M600Q EVG KA WH ZST Stk

Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 29,7 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtstrom: 3420 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 598 x 598 x 77 mm, Gewicht: 5,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939376 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZIE4R + MILDES LICHT MLevo EA LED3600-830 M600Q EVG KA WHZST **Stk**

Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 31,4 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 598 x 598 x 77 mm, Gewicht: 5,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939377 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE4S + MILDES LICHT MLevo EA LED3600-840 M625L12 EVG KA WHZST **Stk**

Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 28 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtstrom: 3540 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 310 x 82 mm, Gewicht: 7,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939378 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE4T + MILDES LICHT MLevo EA LED3600-830 M625L12 EVG KA WHZST **Stk**

Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 31,7 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtstrom: 3520 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 310 x 82 mm, Gewicht: 7,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939379 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE4U + MILDES LICHT MLevo EA LED3600-840 M625Q EVG KA WHZST **Stk**

Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 30,8 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtstrom: 3540 lm,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 623 x 623 x 77 mm, Gewicht: 5,9 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939380 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZIE4V	+	MILDES LICHT MLevo EA LED3600-830 M625Q EVG KA WH	ZST	Stk
		<p>Deckeneinbauleuchte</p> <p>LED Deckeneinbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 31,7 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtstrom: 3520 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 623 x 623 x 77 mm, Gewicht: 5,9 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939381 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZIE4W	+	MILDES LICHT MLevo EA LED4800-840 M600L12 EVG KA WH	ZST	Stk
		<p>Deckeneinbauleuchte</p> <p>LED Deckeneinbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 41,7 W. LED-Lebensdauer 80000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtstrom: 4740 lm, Leuchten Lichtausbeute: 114 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 298 x 82 mm, Gewicht: 7,3 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939382 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZIE4X	+	MILDES LICHT MLevo EA LED4800-830 M600L12 EVG KA WH	ZST	Stk
		<p>Deckeneinbauleuchte</p> <p>LED Deckeneinbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 42,6 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtstrom: 4740 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 298 x 82 mm, Gewicht: 7,3 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939383 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert

OZIE4Y	+	MILDES LICHT MLevo EA LED4800-840 M600Q EVG KA WH	ZST	Stk
		Deckeneinbauleuchte LED Deckeneinbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 41,6 W. LED-Lebensdauer 80000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtstrom: 4800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 598 x 598 x 77 mm, Gewicht: 4,9 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939384 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
		LB-Version: 20		Geändert

OZIE4Z	+	MILDES LICHT MLevo EA LED4800-830 M600Q EVG KA WH	ZST	Stk
		Deckeneinbauleuchte LED Deckeneinbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 43,2 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtstrom: 4830 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 598 x 598 x 77 mm, Gewicht: 4,9 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939385 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
		LB-Version: 20		Geändert

OZIE50	+	MILDES LICHT MLevo EA LED4800-840 M625L12 EVG KA WH	ZST	Stk
		Deckeneinbauleuchte LED Deckeneinbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 41,7 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtstrom: 4800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 310 x 82		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

mm, Gewicht: 7,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939386 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIE51 + MILDES LICHT MLevo EA LED4800-830 M625L12 EVG KA WH ZST Stk

Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 42,6 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtstrom: 4740 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 310 x 82 mm, Gewicht: 7,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939387 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIE52 + MILDES LICHT MLevo EA LED4800-840 M625Q EVG KA WH ZST Stk

Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 41,7 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtstrom: 4800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 623 x 623 x 77 mm, Gewicht: 5,9 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939388 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIE53 + MILDES LICHT MLevo EA LED4800-830 M625Q EVG KA WH ZST Stk

Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 43,6 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtstrom: 4840 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 623 x 623 x 77 mm, Gewicht: 5,9 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939389 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

OZIE54 + MILDES LICHT MLinf EA LED3600-840 M600L12 EVG KA WHZST **Stk**

Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 31,8 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3550 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 298 x 82 mm, Gewicht: 8,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939392 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIE55 + MILDES LICHT MLinf EA LED3600-830 M600L12 EVG KA WHZST **Stk**

Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 32,8 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 298 x 82 mm, Gewicht: 8,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939393 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIE56 + MILDES LICHT MLinf EA LED3600-840 M600Q EVG KA WHZST **Stk**

Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 34,1 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 598 x 598 x 77 mm, Gewicht: 6,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939394 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIE57 + MILDES LICHT MLinf EA LED3600-830 M600Q EVG KA WHZST **Stk**

Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 35,4 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Leuchten Lichtstrom: 3620 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 598 x 598 x 77 mm, Gewicht: 6,2 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939395 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

OZIE58 + MILDES LICHT MLinf EA LED3600-840 M625L12 EVG KA WH
ZST Stk

Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 31,8 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3550 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W.. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen., Abmessungen: 1248 x 310 x 82 mm, Gewicht: 8,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939396 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIE59 + MILDES LICHT MLinf EA LED3600-830 M625L12 EVG KA WH
ZST Stk

Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 32,8 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 310 x 82 mm, Gewicht: 8,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939397 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIE5A + MILDES LICHT MLinf EA LED3600-840 M625Q EVG KA WH
ZST Stk

Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 33,7 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3570 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 <

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 623 x 623 x 77 mm, Gewicht: 6,4 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939398 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZIE5B + MILDES LICHT MLinf EA LED3600-830 M625Q EVG KA WH
ZST **Stk**

Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 34,7 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3580 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 623 x 623 x 77 mm, Gewicht: 6,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939399 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE5C + MILDES LICHT MLinf EA LED4800-840 M600L12 EVG KA WH
ZST **Stk**

Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 43,6 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4820 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 298 x 82 mm, Gewicht: 8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939400 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE5D + MILDES LICHT MLinf EA LED4800-830 M600L12 EVG KA WH
ZST **Stk**

Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 44,8 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4820 lm, Leuchten Lichtausbeute: 108 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 298 x 82 mm, Gewicht: 8 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939401 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE5E + MILDES LICHT MLinf EA LED4800-840 M600Q EVG KA WH ZST Stk

Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 46,2 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4740 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 598 x 598 x 77 mm, Gewicht: 6,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939402 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE5F + MILDES LICHT MLinf EA LED4800-830 M600Q EVG KA WH ZST Stk

Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 48,8 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4850 lm, Leuchten Lichtausbeute: 99 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 598 x 598 x 77 mm, Gewicht: 6,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939403 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE5G + MILDES LICHT MLinf EA LED4800-840 M625L12 EVG KA WH ZST Stk

Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 43,6 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4870 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 310 x 82 mm, Gewicht: 8,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939404 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

OZIE5H + MILDES LICHT Mlinf EA LED4800-830 M625L12 EVG KA WHZST **Stk**

Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 44,8 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4890 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 310 x 82 mm, Gewicht: 8,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939405 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIE5I + MILDES LICHT Mlinf EA LED4800-840 M625Q EVG KA WHZST **Stk**

Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 45,5 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 105 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 623 x 623 x 77 mm, Gewicht: 6,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939406 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIE5J + MILDES LICHT Mlinf EA LED4800-830 M625Q EVG KA WHZST **Stk**

Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 46,6 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4770 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Linsenoptik (Advanced Crystal Optic) für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und kontrastreichem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 623 x 623 x 77 mm, Gewicht: 6,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939407 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIE5K + MILDES LICHT MLevo EL LED3600-840 M600L12 EVG KA WHZST **Stk**

Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 29 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtstrom: 3560 lm,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Leuchten Lichtausbeute: 123 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Lenticularstruktur für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und homogenem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 298 x 82 mm, Gewicht: 6 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939408 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIE5L + MILDES LICHT MLevo EL LED3600-830 M600L12 EVG KA WH ZST Stk

Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 29,9 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtstrom: 3550 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Lenticularstruktur für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und homogenem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 298 x 82 mm, Gewicht: 6 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939409 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIE5M + MILDES LICHT MLevo EL LED3600-840 M600Q EVG KA WH ZST Stk

Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 28 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtstrom: 3450 lm, Leuchten Lichtausbeute: 123 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Lenticularstruktur für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und homogenem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 598 x 598 x 77 mm, Gewicht: 4,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939410 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIE5N + MILDES LICHT MLevo EL LED3600-830 M600Q EVG KA WH ZST Stk

Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 29,7 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtstrom: 3540 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Lenticularstruktur für

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und homogenem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzeleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 598 x 598 x 77 mm, Gewicht: 4,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939411 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIE5O + MILDES LICHT MLevo EL LED3600-840 M625L12 EVG KA WH ZST **Stk**

Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 29 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtstrom: 3560 lm, Leuchten Lichtausbeute: 123 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Lenticularstruktur für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und homogenem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzeleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 310 x 82 mm, Gewicht: 5,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939412 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIE5P + MILDES LICHT MLevo EL LED3600-830 M625L12 EVG KA WH ZST **Stk**

Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 28 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtstrom: 3550 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Lenticularstruktur für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und homogenem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzeleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 310 x 82 mm, Gewicht: 5,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939413 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIE5Q + MILDES LICHT MLevo EL LED3600-840 M625Q EVG KA WH ZST **Stk**

Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 29 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtstrom: 3560 lm, Leuchten Lichtausbeute: 123 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Lenticularstruktur für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und homogenem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzeleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 623 x 623 x 77 mm,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Gewicht: 5,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939414 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIE5R + MILDES LICHT MLevo EL LED3600-830 M625Q EVG KA WH**ZST Stk**

Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 29,9 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Leuchten Lichtstrom: 3550 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Lenticularstruktur für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und homogenem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 623 x 623 x 77 mm, Gewicht: 5,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939415 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIE5S + MILDES LICHT Mlinf EL LED3600-840 M600L12 EVG KA WH**ZST Stk**

Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 29,1 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3520 lm, Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Lenticularstruktur für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und homogenem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 298 x 82 mm, Gewicht: 6,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939420 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIE5T + MILDES LICHT Mlinf EL LED3600-830 M600L12 EVG KA WH**ZST Stk**

Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 30,5 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3640 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Lenticularstruktur für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und homogenem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 298 x 82 mm, Gewicht: 6,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939421 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZIE5U + MILDES LICHT MLinf EL LED3600-840 M600Q EVG KA WHZST **Stk**

Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 30,9 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3550 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Lenticularstruktur für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und homogenem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzeleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 598 x 598 x 77 mm, Gewicht: 5,6 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939422 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE5V + MILDES LICHT MLinf EL LED3600-830 M600Q EVG KA WHZST **Stk**

Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 32,6 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3640 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Lenticularstruktur für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und homogenem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzeleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 598 x 598 x 77 mm, Gewicht: 5,6 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939423 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE5W + MILDES LICHT MLinf EL LED3600-840 M625L12 EVG KA WHZST **Stk**

Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 29,1 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3520 lm, Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Lenticularstruktur für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und homogenem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzeleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 310 x 82 mm, Gewicht: 6,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939424 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIE5X + MILDES LICHT MLinf EL LED3600-830 M625L12 EVG KA WHZST **Stk**

Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 30,5 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Leuchten Lichtstrom: 3640 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Lenticularstruktur für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und homogenem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 310 x 82 mm, Gewicht: 6,8 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939425 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

OZIE5Y	+	MILDES LICHT Mlinf EL LED3600-840 M625Q EVG KA WH	ZST	Stk
		<p>Deckeneinbauleuchte</p> <p>LED Deckeneinbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 31 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3560 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Lenticularstruktur für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und homogenem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 623 x 623 x 77 mm, Gewicht: 5,8 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939426 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

OZIE5Z	+	MILDES LICHT Mlinf EL LED3600-830 M625Q EVG KA WH	ZST	Stk
		<p>Deckeneinbauleuchte</p> <p>LED Deckeneinbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 32,4 W. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3630 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster oder Lichtband Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Diffuse Seitenbereiche für angenehme Umgebungsbeleuchtung und hochwertige Lenticularstruktur für den Mittelbereich für blendfreie Beleuchtung bei UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² und homogenem Erscheinungsbild, innen liegende 5-polige Steckverbindungsklemme (von innen oder außen anschließbar), Installation als Einzelleuchte oder im Cluster, für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset und Zugentlastung sind separat zu bestellen, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 623 x 623 x 77 mm, Gewicht: 5,8 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939427 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

OZIR	+	MIREL (ZUMTOBEL)	ZST
		<p>Version: 2023-06</p> <p>Leistungsumfang</p> <p>Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.</p> <p><u>Kommentar</u></p> <p>Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für <u>Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz</u></p>	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

(BVergG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVergG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR01	+	MIREL MIRL DI Connector ASQ1 LB	ZST	Stk
---------------	----------	--	------------	------------

Verbinder

Verbinder inklusive Leitungen, Schrauben und Zugentlastungen für Abhängehöhe 1000 mm.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169235 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR02	+	MIREL MIRL DI ASQ1 LB Set	ZST	Stk
---------------	----------	----------------------------------	------------	------------

Seilabhängung

Seilabhängung inklusive Deckenrosette und Zugentlastungen für Abhängehöhe 1000 mm.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169236 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR03	+	MIREL MIRL DI ASQ2 LB Set	ZST	Stk
---------------	----------	----------------------------------	------------	------------

Seilabhängung

Seilabhängung inklusive Deckenrosette und Zugentlastungen für Abhängehöhe 2000 mm.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169393 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR04	+	MIREL MIRL DI Connector ASQ2 LB	ZST	Stk
---------------	----------	--	------------	------------

Verbinder

Verbinder inklusive Leitungen, Schrauben und Zugentlastungen für Abhängehöhe 2000 mm.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169394 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR05	+	MIREL MIRL LAY LED3800-840 M625Q EVG KA	ZST	Stk
---------------	----------	--	------------	------------

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 27,8 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 135 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlegeleuchte für Moduldecken mit sichtbaren Trägersystem, Gehäuse aus Stahlblech in Farbe weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 623 x 623 x 38 mm, Gewicht: 4,26 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182118 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR06	+	MIREL MIRL LAY LED2800-840 M625Q EVG KA	ZST	Stk
---------------	----------	--	------------	------------

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 18,4 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2680 lm, Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

reine Einlegeleuchte für Moduldecken mit sichtbaren Trägersystem, Gehäuse aus Stahlblech in Farbe weiß.
Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 623 x 623 x 38 mm, Gewicht: 4,26 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182119 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR07 + MIREL MIRL LAY LED3800-840 M625L EVG KA ZST Stk

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 25,7 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlegeleuchte für Moduldecken mit sichtbaren Trägersystem, Gehäuse aus Stahlblech in Farbe weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 310 x 38 mm, Gewicht: 4,46 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182120 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR08 + MIREL MIRL LAY LED2800-840 M625L EVG KA ZST Stk

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 19,5 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2680 lm, Leuchten Lichtausbeute: 137 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlegeleuchte für Moduldecken mit sichtbaren Trägersystem, Gehäuse aus Stahlblech in Farbe weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 310 x 38 mm, Gewicht: 4,46 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182121 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR09 + MIREL MIRL NIV LED3800-840 M625Q EVG ZST Stk

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 25,7 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 623 x 623 x 74 mm, Gewicht: 6,84 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182122 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR0A + MIREL MIRL NIV LED2800-840 M625Q EVG ZST Stk

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 18,4 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2680 lm, Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 623 x 623 x 74 mm, Gewicht: 6,84 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182123 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR0B + MIREL MIRL NIV LED3800-840 M625L EVG**ZST Stk**

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 25,7 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 310 x 74 mm, Gewicht: 7,04 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182124 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR0C + MIREL MIRL NIV LED2800-840 M625L EVG**ZST Stk**

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 19,5 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2680 lm, Leuchten Lichtausbeute: 137 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 310 x 74 mm, Gewicht: 7,04 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182125 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR0D + MIREL MIRL A LED3800-840 Q600 EVG**ZST Stk**

LED Deckenanbauleuchte

Flache und modulare LED Deckenanbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 25,7 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß, Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 52mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 600 x 600 x 52 mm, Gewicht: 6,64 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182126 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR0E + MIREL MIRL A LED2800-840 Q600 EVG**ZST Stk**

LED Deckenanbauleuchte

Flache und modulare LED Deckenanbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 18,4 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2680 lm, Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß, Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 52mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 600 x 600 x 52 mm, Gewicht: 6,64 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182127 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR0F + MIREL MIRL A LED3800-840 L1200 EVG ZST Stk

LED Deckenanbauleuchte

Flache und modulare LED Deckenanbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 25,7 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit $UGR < 16$ und $L65 < 1000 \text{ cd/m}^2$ gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß, Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 52mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1200 x 300 x 52 mm, Gewicht: 7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182128 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR0G + MIREL MIRL A LED2800-840 L1200 EVG ZST Stk

LED Deckenanbauleuchte

Flache und modulare LED Deckenanbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 19,5 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2680 lm, Leuchten Lichtausbeute: 137 lm/W. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit $UGR < 16$ und $L65 < 1000 \text{ cd/m}^2$ gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß, Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 52mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1200 x 300 x 52 mm, Gewicht: 7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182129 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR0H + MIREL MIRL LAY LED3800-840 M600Q EVG KA ZST Stk

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 27,8 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 135 lm/W. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit $UGR < 16$ und $L65 < 1000 \text{ cd/m}^2$ gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlegeleuchte für Moduldecken mit sichtbaren Trägersystem, Gehäuse aus Stahlblech in Farbe weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 598 x 598 x 38 mm, Gewicht: 4,14 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182361 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR0I + MIREL MIRL LAY LED2800-840 M600Q EVG KA ZST Stk

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 18,4 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2680 lm, Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit $UGR < 16$ und $L65 < 1000 \text{ cd/m}^2$ gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlegeleuchte für Moduldecken mit sichtbaren Trägersystem, Gehäuse aus Stahlblech in Farbe weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 598 x 598 x 38 mm, Gewicht: 4,14 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182362 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

OZIR0J + MIREL MIRL LAY LED3800-840 M600L EVG KA ZST Stk

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 25,7 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlegeleuchte für Moduldecken mit sichtbaren Trägersystem, Gehäuse aus Stahlblech in Farbe weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 298 x 38 mm, Gewicht: 4,34 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182363 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR0K + MIREL MIRL LAY LED2800-840 M600L EVG KA ZST Stk

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 19,5 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2680 lm, Leuchten Lichtausbeute: 137 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlegeleuchte für Moduldecken mit sichtbaren Trägersystem, Gehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 298 x 38 mm, Gewicht: 4,34 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182364 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR0L + MIREL MIRL NIV LED3800-840 M600Q EVG ZST Stk

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 25,7 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 598 x 598 x 74 mm, Gewicht: 6,62 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182365 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR0M + MIREL MIRL NIV LED2800-840 M600Q EVG ZST Stk

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 18,4 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2680 lm, Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 598 x 598 x 74 mm, Gewicht: 6,62 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182366 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

OZIR0N + MIREL MIRL NIV LED3800-840 M600L EVGZST **Stk**

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 25,7 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 298 x 74 mm, Gewicht: 6,82 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182367 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR0O + MIREL MIRL NIV LED2800-840 M600L EVGZST **Stk**

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 19,5 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2680 lm, Leuchten Lichtausbeute: 137 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 298 x 74 mm, Gewicht: 6,82 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182368 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR0P + MIREL MIRL DI LED5800-830 EVG WH ASQ1ZST **Stk**

LED Pendelleuchte

Flache und modulare LED Pendelleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 40,8 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 142 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß, Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 41mm, Seil-Abhängeset bestehend aus 1 Deckenrosette und 2 Seilen zu je 1000mm mit je 1 Querseil. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1348 x 238 x 41 mm, Gewicht: 6,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183047 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR0Q + MIREL MIRL DI LED5800-830 LDO WH ASQ1ZST **Stk**

LED Pendelleuchte

Flache und modulare LED Pendelleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 45,9 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß, Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 41mm, Seil-Abhängeset bestehend aus 1 Deckenrosette und 2 Seilen zu je 1000mm mit je 1 Querseil. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1348 x 238 x 41 mm, Gewicht: 6,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183048 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

OZIR0R + MIREL MIRL DI LED5800-840 EVG WH ASQ1ZST **Stk**

LED Pendelleuchte

Flache und modulare LED Pendelleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 40,7 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5940 lm, Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß, Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 41mm, Seil-Abhängeset bestehend aus 1 Deckenrosette und 2 Seilen zu je 1000mm mit je 1 Querseil. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1348 x 238 x 41 mm, Gewicht: 6,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183049 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR0S + MIREL MIRL DI LED5800-840 LDO WH ASQ1ZST **Stk**

LED Pendelleuchte

Flache und modulare LED Pendelleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 45,8 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5940 lm, Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß, Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 41mm, Seil-Abhängeset bestehend aus 1 Deckenrosette und 2 Seilen zu je 1000mm mit je 1 Querseil. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1348 x 238 x 41 mm, Gewicht: 6,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183050 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR0T + MIREL MIRL DI LED3000-830 EVG WH ASQ1ZST **Stk**

LED Pendelleuchte

Flache und modulare LED Pendelleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 20 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2780 lm, Leuchten Lichtausbeute: 139 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß, Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 41mm, Seil-Abhängeset bestehend aus 1 Deckenrosette und 2 Seilen zu je 1000mm mit je 1 Querseil. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1348 x 238 x 41 mm, Gewicht: 6,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183051 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR0U + MIREL MIRL DI LED3000-830 LDO WH ASQ1ZST **Stk**

LED Pendelleuchte

Flache und modulare LED Pendelleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 21 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß, Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 41mm, Seil-Abhängeset bestehend aus 1 Deckenrosette und 2 Seilen zu je 1000mm mit je 1 Querseil. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1348 x 238 x 41 mm, Gewicht: 6,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183052 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

OZIR0V + MIREL MIRL DI LED3000-840 EVG WH ASQ1ZST **Stk**

LED Pendelleuchte

Flache und modulare LED Pendelleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 19,9 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2810 lm, Leuchten Lichtausbeute: 141 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß, Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 41mm, Seil-Abhängeset bestehend aus 1 Deckenrosette und 2 Seilen zu je 1000mm mit je 1 Querseil. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1348 x 238 x 41 mm, Gewicht: 6,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183053 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR0W + MIREL MIRL DI LED3000-840 LDO WH ASQ1ZST **Stk**

LED Pendelleuchte

Flache und modulare LED Pendelleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 20,9 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2810 lm, Leuchten Lichtausbeute: 134 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß, Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 41mm, Seil-Abhängeset bestehend aus 1 Deckenrosette und 2 Seilen zu je 1000mm mit je 1 Querseil. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1348 x 238 x 41 mm, Gewicht: 6,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183054 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR0X + MIREL MIRL DI LED5800-830 EVG WH LBZST **Stk**

LED Lichtbandleuchte

Flache und modulare LED Lichtbandleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 40,8 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 142 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß, Verbinder, Seilabhängung und elektrische Einspeisung sind im Lieferumfang der Leuchte nicht enthalten und separat zu bestellen. Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 41mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1348 x 238 x 41 mm, Gewicht: 6,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183055 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR0Y + MIREL MIRL DI LED5800-830 LDO WH LBZST **Stk**

LED Lichtbandleuchte

Flache und modulare LED Lichtbandleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 45,9 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß, Verbinder, Seilabhängung und elektrische Einspeisung sind im Lieferumfang der Leuchte nicht enthalten und separat zu bestellen. Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 41mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1348 x 238 x 41 mm, Gewicht: 6,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183056 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR0Z + MIREL MIRL DI LED5800-840 EVG WH LBZST **Stk**

LED Lichtbandleuchte

Flache und modulare LED Lichtbandleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 40,7 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5940 lm, Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß, Verbinder, Seilabhängung und elektrische Einspeisung sind im Lieferumfang der Leuchte nicht enthalten und separat zu bestellen. Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 41mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1348 x 238 x 41 mm, Gewicht: 6,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183057 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR10 + MIREL MIRL DI LED5800-840 LDO WH LBZST **Stk**

LED Lichtbandleuchte

Flache und modulare LED Lichtbandleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 45,8 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5940 lm, Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß, Verbinder, Seilabhängung und elektrische Einspeisung sind im Lieferumfang der Leuchte nicht enthalten und separat zu bestellen. Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 41mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1348 x 238 x 41 mm, Gewicht: 6,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183058 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR11 + MIREL MIRL DI LED3000-830 EVG WH LBZST **Stk**

LED Lichtbandleuchte

Flache und modulare LED Lichtbandleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 20 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2780 lm, Leuchten Lichtausbeute: 139 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß, Verbinder, Seilabhängung und elektrische Einspeisung sind im Lieferumfang der Leuchte nicht enthalten und separat zu bestellen. Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 41mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1348 x 238 x 41 mm, Gewicht: 6,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183059 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR12 + MIREL MIRL DI LED3000-830 LDO WH LBZST **Stk**

LED Lichtbandleuchte

Flache und modulare LED Lichtbandleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 21 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß, Verbinder, Seilabhängung und elektrische Einspeisung sind im Lieferumfang der Leuchte nicht enthalten und separat zu bestellen. Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 41mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1348 x 238 x 41 mm, Gewicht: 6,8 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183060 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR13 + MIREL MIRL DI LED3000-840 EVG WH LB**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Flache und modulare LED Lichtbandleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 19,9 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2810 lm, Leuchten Lichtausbeute: 141 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß, Verbinder, Seilabhängung und elektrische Einspeisung sind im Lieferumfang der Leuchte nicht enthalten und separat zu bestellen. Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 41mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1348 x 238 x 41 mm, Gewicht: 6,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183061 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR14 + MIREL MIRL DI LED3000-840 LDO WH LB**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Flache und modulare LED Lichtbandleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 20,9 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2810 lm, Leuchten Lichtausbeute: 134 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß, Verbinder, Seilabhängung und elektrische Einspeisung sind im Lieferumfang der Leuchte nicht enthalten und separat zu bestellen. Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 41mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1348 x 238 x 41 mm, Gewicht: 6,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183062 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR15 + MIREL MIRL MINI EM LED1200-840 EVG**ZST Stk**

LED Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 10,7 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1190 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik für maximale Leuchteneffizienz, perfekte Entblendung und Batwing Lichtverteilung. Leuchtengehäuse aus Polycarbonat (PC) lackiert in weiß, Installation als reine Einlegeleuchte für Moduldecken mit sichtbaren Trägersystem, Werkzeuglose Montage über zwei Magnetbefestigungen für Moduldecken. Mit Zugentlastung und Steckklemme. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 150 x 150 x 38 mm, Gewicht: 1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183522 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR16 + MIREL MIRL MINI EM LED1200-830 EVG**ZST Stk**

LED Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 10,7 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1135 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik für maximale Leuchteneffizienz, perfekte Entblendung und Batwing Lichtverteilung. Leuchtengehäuse aus Polycarbonat (PC) lackiert in weiß, Installation als reine Einlegeleuchte für Moduldecken mit sichtbaren Trägersystem, Werkzeuglose Montage über zwei Magnetbefestigungen für Moduldecken. Mit Zugentlastung und Steckklemme. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 150 x 150 x 38 mm, Gewicht: 1 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183523 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR17 + MIREL MIRL MINI EP LED1200-840 EVG ZST Stk

LED Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 10,7 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1190 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik für maximale Leuchteneffizienz, perfekte Entblendung und Batwing Lichtverteilung. Leuchtengehäuse aus Polycarbonat (PC) lackiert in weiß, Geeignet für Giipskartondecken, Werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 1-25 mm. Mit Zugentlastung und Steckklemme. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 170 x 170 x 38 mm, Gewicht: 1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183524 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR18 + MIREL MIRL MINI EP LED1200-830 EVG ZST Stk

LED Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 10,7 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1135 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik für maximale Leuchteneffizienz, perfekte Entblendung und Batwing Lichtverteilung. Leuchtengehäuse aus Polycarbonat (PC) lackiert in weiß, Geeignet für Giipskartondecken, Werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 1-25 mm. Mit Zugentlastung und Steckklemme. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 170 x 170 x 38 mm, Gewicht: 1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183525 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR19 + MIREL MIRL MINI A LED1200-840 EVG ZST Stk

LED Deckenanbauleuchte

LED Deckenanbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 10,5 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1190 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik für maximale Leuchteneffizienz, perfekte Entblendung und Batwing Lichtverteilung. Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 230 x 230 x 63 mm, Gewicht: 2,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183526 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR1A + MIREL MIRL MINI A LED1200-830 EVG ZST Stk

LED Deckenanbauleuchte

LED Deckenanbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 10,5 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1135 lm, Leuchten Lichtausbeute: 108 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik für maximale Leuchteneffizienz, perfekte Entblendung und Batwing Lichtverteilung. Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 230 x 230 x 63 mm, Gewicht: 2,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183527 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR1B + MIREL MIRL MINI EM LED1200-840 LDO ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 9,9 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1190 lm, Leuchten Lichtausbeute: 120 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik für maximale Leuchteneffizienz, perfekte Entblendung und Batwing Lichtverteilung. Leuchtengehäuse aus Polycarbonat (PC) lackiert in weiß, Installation als reine Einlegeleuchte für Moduldecken mit sichtbaren Trägersystem, Werkzeuglose Montage über zwei Magnetbefestigungen für Moduldecken. Mit Zugentlastung und Steckklemme. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 150 x 150 x 38 mm, Gewicht: 1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184005 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR1C + MIREL MIRL MINI EM LED1200-830 LDO**ZST Stk**

LED Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 9,9 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1135 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik für maximale Leuchteneffizienz, perfekte Entblendung und Batwing Lichtverteilung. Leuchtengehäuse aus Polycarbonat (PC) lackiert in weiß, Installation als reine Einlegeleuchte für Moduldecken mit sichtbaren Trägersystem, Werkzeuglose Montage über zwei Magnetbefestigungen für Moduldecken. Mit Zugentlastung und Steckklemme. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 150 x 150 x 38 mm, Gewicht: 1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184006 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR1D + MIREL MIRL MINI EP LED1200-840 LDO**ZST Stk**

LED Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 9,9 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1190 lm, Leuchten Lichtausbeute: 120 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik für maximale Leuchteneffizienz, perfekte Entblendung und Batwing Lichtverteilung. Leuchtengehäuse aus Polycarbonat (PC) lackiert in weiß, Geeignet für Gipskartondecken, Werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 1-25 mm. Mit Zugentlastung und Steckklemme. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 170 x 170 x 38 mm, Gewicht: 1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184007 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR1E + MIREL MIRL MINI EP LED1200-830 LDO**ZST Stk**

LED Deckeneinbauleuchte

LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 9,9 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1135 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik für maximale Leuchteneffizienz, perfekte Entblendung und Batwing Lichtverteilung. Leuchtengehäuse aus Polycarbonat (PC) lackiert in weiß, Geeignet für Gipskartondecken, Werkzeuglose Montage über zwei Befestigungsfedern für Deckenstärken von 1-25 mm. Mit Zugentlastung und Steckklemme. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 170 x 170 x 38 mm, Gewicht: 1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184008 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR1F + MIREL MIRL MINI A LED1200-840 LDE**ZST Stk**

LED Deckenanbauleuchte

LED Deckenanbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 9,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1190 lm, Leuchten Lichtausbeute: 120 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik für maximale Leuchteneffizienz, perfekte Entblendung und Batwing Lichtverteilung. Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 230 x 230 x 63 mm, Gewicht: 2,4 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184009 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR1G + MIREL MIRL MINI A LED1200-830 LDE
ZST Stk

LED Deckenanbauleuchte

LED Deckenanbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 9,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1135 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik für maximale Leuchteneffizienz, perfekte Entblendung und Batwing Lichtverteilung. Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 230 x 230 x 63 mm, Gewicht: 2,4 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184010 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR1H + MIREL MIRL LED3400-840 M600L12x114 LDE
ZST Stk

LED-Deckeneinbauleuchte

Modulare LED-Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 24 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3440 lm, Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 gemäß EN 12464:2011, Gehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet in weiß. Geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlege/Nivellierbare-Leuchte für Moduldecken mit sichtbaren und verdeckten Trägersystemen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 114 x 70 mm, Gewicht: 4 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185474 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR1I + MIREL MIRL LED4300-840 M600L15x114 LDE
ZST Stk

LED-Deckeneinbauleuchte

Modulare LED-Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 31,3 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4460 lm, Leuchten Lichtausbeute: 142 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 gemäß EN 12464:2011, Gehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet in weiß. Geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlege/Nivellierbare-Leuchte für Moduldecken mit sichtbaren und verdeckten Trägersystemen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1498 x 114 x 70 mm, Gewicht: 3,5 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185475 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR1J + MIREL MIRL LED4300-840 M600L12x150 LDE
ZST Stk

LED-Deckeneinbauleuchte

Modulare LED-Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 31,3 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4460 lm, Leuchten Lichtausbeute: 142 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 gemäß EN 12464:2011, Gehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet in weiß. Geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlege/Nivellierbare-Leuchte für Moduldecken mit sichtbaren und verdeckten Trägersystemen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 150 x 70 mm, Gewicht: 4 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185476 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR1K + MIREL MIRL LED4300-840 M600L12x184 LDE ZST Stk

LED-Deckeneinbauleuchte

Modulare LED-Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 31,3 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4460 lm, Leuchten Lichtausbeute: 142 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 gemäß EN 12464:2011, Gehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet in weiß. Geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlege/Nivellierbare-Leuchte für Moduldecken mit sichtbaren und verdeckten Trägersystemen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 184 x 70 mm, Gewicht: 4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185477 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR1L + MIREL MIRL LED4300-840 M600L15x184 LDE ZST Stk

LED-Deckeneinbauleuchte

Modulare LED-Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 31,3 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4460 lm, Leuchten Lichtausbeute: 142 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 gemäß EN 12464:2011, Gehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet in weiß. Geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlege/Nivellierbare-Leuchte für Moduldecken mit sichtbaren und verdeckten Trägersystemen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1498 x 184 x 70 mm, Gewicht: 3,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185478 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR1M + MIREL MIRL LED4800-840 M600L12x200 LDE ZST Stk

LED-Deckeneinbauleuchte

Modulare LED-Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 31,2 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4630 lm, Leuchten Lichtausbeute: 148 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 gemäß EN 12464:2011, Gehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet in weiß. Geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlege/Nivellierbare-Leuchte für Moduldecken mit sichtbaren und verdeckten Trägersystemen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 200 x 70 mm, Gewicht: 3,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185479 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR1N + MIREL MIRL LED4800-840 M600L15x200 LDE ZST Stk

LED-Deckeneinbauleuchte

Modulare LED-Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 31,2 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4630 lm, Leuchten Lichtausbeute: 148 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 gemäß EN 12464:2011, Gehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet in weiß. Geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlege/Nivellierbare-Leuchte für Moduldecken mit sichtbaren und verdeckten Trägersystemen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1498 x 200 x 70 mm, Gewicht: 4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185480 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR1O + MIREL MIRL LED2000-840 M600-200 LDE**ZST Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Modulare LED-Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 15,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2150 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 gemäß EN 12464:2011, Gehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet in weiß. Geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlege/Nivellierbare-Leuchte für Moduldecken mit sichtbaren und verdeckten Trägersystemen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 598 x 200 x 70 mm, Gewicht: 4,6 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185481 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR1P + MIREL MIRL LED3400-840 M625L12x114 LDE**ZST Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Modulare LED-Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 24 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3440 lm, Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 gemäß EN 12464:2011, Gehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet in weiß. Geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlege/Nivellierbare-Leuchte für Moduldecken mit sichtbaren und verdeckten Trägersystemen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 114 x 70 mm, Gewicht: 5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185482 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR1Q + MIREL MIRL LED4300-840 M625L15x114 LDE**ZST Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Modulare LED-Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 31,3 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4460 lm, Leuchten Lichtausbeute: 142 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 gemäß EN 12464:2011, Gehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet in weiß. Geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlege/Nivellierbare-Leuchte für Moduldecken mit sichtbaren und verdeckten Trägersystemen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1548 x 114 x 70 mm, Gewicht: 4,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185483 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR1R + MIREL MIRL LED4300-840 M625L12x150 LDE**ZST Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Modulare LED-Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 31,3 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4460 lm, Leuchten Lichtausbeute: 142 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 gemäß EN 12464:2011, Gehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet in weiß. Geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlege/Nivellierbare-Leuchte für Moduldecken mit sichtbaren und verdeckten Trägersystemen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 150 x 70 mm, Gewicht: 5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185484 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR1S + MIREL MIRL LED4300-840 M625L12x184 LDE**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Deckeneinbauleuchte

Modulare LED-Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 31,3 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4460 lm, Leuchten Lichtausbeute: 142 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 gemäß EN 12464:2011, Gehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet in weiß. Geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlege/Nivellierbare-Leuchte für Moduldecken mit sichtbaren und verdeckten Trägersystemen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 184 x 70 mm, Gewicht: 5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185485 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR1T + MIREL MIREL LED4300-840 M625L15x184 LDE ZST Stk**LED-Deckeneinbauleuchte**

Modulare LED-Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 31,3 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4460 lm, Leuchten Lichtausbeute: 142 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 gemäß EN 12464:2011, Gehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet in weiß. Geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlege/Nivellierbare-Leuchte für Moduldecken mit sichtbaren und verdeckten Trägersystemen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1548 x 184 x 70 mm, Gewicht: 4,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185486 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR1U + MIREL MIREL LED4800-840 M625L12x200 LDE ZST Stk**LED-Deckeneinbauleuchte**

Modulare LED-Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 31,2 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4630 lm, Leuchten Lichtausbeute: 148 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 gemäß EN 12464:2011, Gehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet in weiß. Geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlege/Nivellierbare-Leuchte für Moduldecken mit sichtbaren und verdeckten Trägersystemen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 200 x 70 mm, Gewicht: 4,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185487 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR1V + MIREL MIREL LED4800-840 M625L15x200 LDE ZST Stk**LED-Deckeneinbauleuchte**

Modulare LED-Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 31,2 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4630 lm, Leuchten Lichtausbeute: 148 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 gemäß EN 12464:2011, Gehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet in weiß. Geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlege/Nivellierbare-Leuchte für Moduldecken mit sichtbaren und verdeckten Trägersystemen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1548 x 200 x 70 mm, Gewicht: 5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185488 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR1W + MIREL MIREL LED2000-840 M625-200 LDE ZST Stk**LED-Deckeneinbauleuchte**

Modulare LED-Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 15,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2150 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 gemäß EN 12464:2011, Gehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet in weiß. Geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlege/Nivellierbare-Leuchte für Moduldecken mit sichtbaren und verdeckten Trägersystemen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 623 x 200 x 70 mm, Gewicht: 4,8 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185489 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR1X + MIREL MIRL LED7000-840 M600L12x200 LDO ZST **Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Modulare LED-Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 47,2 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7230 lm, Leuchten Lichtausbeute: 153 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 gemäß EN 12464:2011, Gehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet in weiß. Geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlege/Nivellierbare-Leuchte für Moduldecken mit sichtbaren und verdeckten Trägersystemen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 200 x 70 mm, Gewicht: 3,8 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185490 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR1Y + MIREL MIRL LED7000-840 M600L15x200 LDO ZST **Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Modulare LED-Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 47,2 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7230 lm, Leuchten Lichtausbeute: 153 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 gemäß EN 12464:2011, Gehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet in weiß. Geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlege/Nivellierbare-Leuchte für Moduldecken mit sichtbaren und verdeckten Trägersystemen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1498 x 200 x 70 mm, Gewicht: 4 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185491 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR1Z + MIREL MIRL LED7000-840 M625L12x200 LDO ZST **Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Modulare LED-Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 47,2 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7230 lm, Leuchten Lichtausbeute: 153 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 gemäß EN 12464:2011, Gehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet in weiß. Geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlege/Nivellierbare-Leuchte für Moduldecken mit sichtbaren und verdeckten Trägersystemen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 200 x 70 mm, Gewicht: 4,8 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185492 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR20 + MIREL MIRL LED7000-840 M625L15x200 LDO ZST **Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Modulare LED-Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 47,2 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7230 lm, Leuchten Lichtausbeute: 153 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 gemäß EN 12464:2011, Gehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet in weiß. Geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

außen, Installation als reine Einlege/Nivellierbare-Leuchte für Moduldecken mit sichtbaren und verdeckten Trägersystemen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1548 x 200 x 70 mm, Gewicht: 5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185493 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR21 + MIREL MIRL LED4300-830 M600L15x114 LDE ZST **Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Modulare LED-Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 31,3 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4320 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W.

Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 gemäß EN 12464:2011, Gehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet in weiß.

Geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlege/Nivellierbare-Leuchte für Moduldecken mit sichtbaren und verdeckten Trägersystemen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1498 x 114 x 70 mm, Gewicht: 3,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185635 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR22 + MIREL MIRL LED2000-830 M600-200 LDE ZST **Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Modulare LED-Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 15,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2080 lm, Leuchten Lichtausbeute: 133 lm/W.

Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 gemäß EN 12464:2011, Gehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet in weiß.

Geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlege/Nivellierbare-Leuchte für Moduldecken mit sichtbaren und verdeckten Trägersystemen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 598 x 200 x 70 mm, Gewicht: 4,6 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185636 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR23 + MIREL MIRL LED7000-830 M600L12x200 LDO ZST **Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Modulare LED-Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 47,2 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6990 lm, Leuchten Lichtausbeute: 148 lm/W.

Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 gemäß EN 12464:2011, Gehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet in weiß. Geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlege/Nivellierbare-Leuchte für Moduldecken mit sichtbaren und verdeckten Trägersystemen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 200 x 70 mm, Gewicht: 3,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185638 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR24 + MIREL MIRL LED3400-830 M600L12x114 LDE ZST **Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Modulare LED-Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 24 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3320 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W.

Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 gemäß EN 12464:2011, Gehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet in weiß.

Geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlege/Nivellierbare-Leuchte für Moduldecken mit sichtbaren und verdeckten Trägersystemen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 114 x 70 mm, Gewicht: 4 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186240 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR25 + MIREL MIRL LED4300-830 M600L12x150 LDE ZST Stk

LED-Deckeneinbauleuchte

Modulare LED-Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 31,3 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4320 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 gemäß EN 12464:2011, Gehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet in weiß. Geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlege/Nivellierbare-Leuchte für Moduldecken mit sichtbaren und verdeckten Trägersystemen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 150 x 70 mm, Gewicht: 4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186241 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR26 + MIREL MIRL LED4300-830 M600L12x184 LDE ZST Stk

LED-Deckeneinbauleuchte

Modulare LED-Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 31,3 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4320 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 gemäß EN 12464:2011, Gehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet in weiß. Geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlege/Nivellierbare-Leuchte für Moduldecken mit sichtbaren und verdeckten Trägersystemen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 184 x 70 mm, Gewicht: 4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186242 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR27 + MIREL MIRL LED4300-830 M600L15x184 LDE ZST Stk

LED-Deckeneinbauleuchte

Modulare LED-Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 31,3 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4320 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 gemäß EN 12464:2011, Gehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet in weiß. Geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlege/Nivellierbare-Leuchte für Moduldecken mit sichtbaren und verdeckten Trägersystemen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1498 x 184 x 70 mm, Gewicht: 3,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186243 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR28 + MIREL MIRL LED4800-830 M600L12x200 LDE ZST Stk

LED-Deckeneinbauleuchte

Modulare LED-Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 31,2 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4480 lm, Leuchten Lichtausbeute: 144 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 gemäß EN 12464:2011, Gehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet in weiß. Geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlege/Nivellierbare-Leuchte für Moduldecken mit sichtbaren und verdeckten Trägersystemen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 200 x 70 mm, Gewicht: 3,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186244 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

OZIR29	+	MIREL MIRL LED4800-830 M600L15x200 LDE	ZST	Stk
LED-Deckeneinbauleuchte				
Modulare LED-Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 31,2 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4480 lm, Leuchten Lichtausbeute: 144 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 gemäß EN 12464:2011, Gehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet in weiß. Geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlege/Nivellierbare-Leuchte für Moduldecken mit sichtbaren und verdeckten Trägersystemen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1498 x 200 x 70 mm, Gewicht: 4 kg				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186245 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

OZIR2A	+	MIREL MIRL LED7000-830 M600L15x200 LDO	ZST	Stk
LED-Deckeneinbauleuchte				
Modulare LED-Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 47,2 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6990 lm, Leuchten Lichtausbeute: 148 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 gemäß EN 12464:2011, Gehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet in weiß. Geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlege/Nivellierbare-Leuchte für Moduldecken mit sichtbaren und verdeckten Trägersystemen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1498 x 200 x 70 mm, Gewicht: 4 kg				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186246 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

OZIR2B	+	MIREL MIRL LED3400-830 M625L12x114 LDE	ZST	Stk
LED-Deckeneinbauleuchte				
Modulare LED-Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 24 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3320 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 gemäß EN 12464:2011, Gehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet in weiß. Geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlege/Nivellierbare-Leuchte für Moduldecken mit sichtbaren und verdeckten Trägersystemen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 114 x 70 mm, Gewicht: 5 kg				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186247 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

OZIR2C	+	MIREL MIRL LED4300-830 M625L15x114 LDE	ZST	Stk
LED-Deckeneinbauleuchte				
Modulare LED-Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 31,3 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4320 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 gemäß EN 12464:2011, Gehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet in weiß. Geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlege/Nivellierbare-Leuchte für Moduldecken mit sichtbaren und verdeckten Trägersystemen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1548 x 114 x 70 mm, Gewicht: 4,5 kg				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186248 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

OZIR2D	+	MIREL MIRL LED4300-830 M625L12x150 LDE	ZST	Stk
---------------	----------	---	------------	------------

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Deckeneinbauleuchte

Modulare LED-Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 31,3 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4320 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 gemäß EN 12464:2011, Gehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet in weiß. Geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlege/Nivellierbare-Leuchte für Moduldecken mit sichtbaren und verdeckten Trägersystemen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 150 x 70 mm, Gewicht: 5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186249 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR2E + MIREL MIRL LED4300-830 M625L12x184 LDE ZST Stk**LED-Deckeneinbauleuchte**

Modulare LED-Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 31,3 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4320 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 gemäß EN 12464:2011, Gehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet in weiß. Geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlege/Nivellierbare-Leuchte für Moduldecken mit sichtbaren und verdeckten Trägersystemen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 184 x 70 mm, Gewicht: 5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186250 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR2F + MIREL MIRL LED4300-830 M625L15x184 LDE ZST Stk**LED-Deckeneinbauleuchte**

Modulare LED-Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 31,3 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4320 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 gemäß EN 12464:2011, Gehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet in weiß. Geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlege/Nivellierbare-Leuchte für Moduldecken mit sichtbaren und verdeckten Trägersystemen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1548 x 184 x 70 mm, Gewicht: 4,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186251 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR2G + MIREL MIRL LED4800-830 M625L12x200 LDE ZST Stk**LED-Deckeneinbauleuchte**

Modulare LED-Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 31,2 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4480 lm, Leuchten Lichtausbeute: 144 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 gemäß EN 12464:2011, Gehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet in weiß. Geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlege/Nivellierbare-Leuchte für Moduldecken mit sichtbaren und verdeckten Trägersystemen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 200 x 70 mm, Gewicht: 4,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186252 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR2H + MIREL MIRL LED4800-830 M625L15x200 LDE ZST Stk**LED-Deckeneinbauleuchte**

Modulare LED-Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 31,2 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4480 lm, Leuchten Lichtausbeute: 144 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 gemäß EN 12464:2011, Gehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet in weiß. Geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlege/Nivellierbare-Leuchte für Moduldecken mit sichtbaren und verdeckten Trägersystemen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1548 x 200 x 70 mm, Gewicht: 5 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186253 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZIR2I	+ MIREL MIRL LED7000-830 M625L12x200 LDO	ZST Stk
	<p>LED-Deckeneinbauleuchte</p> <p>Modulare LED-Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 47,2 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6990 lm, Leuchten Lichtausbeute: 148 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 gemäß EN 12464:2011, Gehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet in weiß. Geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlege/Nivellierbare-Leuchte für Moduldecken mit sichtbaren und verdeckten Trägersystemen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 200 x 70 mm, Gewicht: 4,8 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186254 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZIR2J	+ MIREL MIRL LED7000-830 M625L15x200 LDO	ZST Stk
	<p>LED-Deckeneinbauleuchte</p> <p>Modulare LED-Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 47,2 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6990 lm, Leuchten Lichtausbeute: 148 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 gemäß EN 12464:2011, Gehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet in weiß. Geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlege/Nivellierbare-Leuchte für Moduldecken mit sichtbaren und verdeckten Trägersystemen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1548 x 200 x 70 mm, Gewicht: 5 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186255 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZIR2K	+ MIREL MIRL LED2000-830 M625-200 LDE	ZST Stk
	<p>LED-Deckeneinbauleuchte</p> <p>Modulare LED-Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 15,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2080 lm, Leuchten Lichtausbeute: 133 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 gemäß EN 12464:2011, Gehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet in weiß. Geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlege/Nivellierbare-Leuchte für Moduldecken mit sichtbaren und verdeckten Trägersystemen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 623 x 200 x 70 mm, Gewicht: 4,8 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186256 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZIR2L	+ MIREL MIRL NIV LED2800-830 M625Q WB EVG KA	ZST Stk
	<p>LED-Deckeneinbauleuchte</p> <p>Modulare LED-Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 23,3 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2630 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in</p>	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	weiß, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 623 x 623 x 74 mm, Gewicht: 6,84 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186295 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZIR2M	+	MIREL MIREL NIV LED2800-830 M625Q WB LDO KA	ZST	Stk
		LED-Deckeneinbauleuchte Modulare LED-Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 23 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 623 x 623 x 74 mm, Gewicht: 6,84 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186296 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZIR2N	+	MIREL MIREL A LED2800-830 L1200 EVG	ZST	Stk
		LED Deckenanbauleuchte Flache und modulare LED Deckenanbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 19,5 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2630 lm, Leuchten Lichtausbeute: 135 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß, Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 52mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1200 x 300 x 52 mm, Gewicht: 7 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925608 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZIR2O	+	MIREL MIREL A LED2800-840 L1200 LDO	ZST	Stk
		LED Deckenanbauleuchte Flache und modulare LED Deckenanbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 19 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2830 lm, Leuchten Lichtausbeute: 149 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß, Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 52mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1200 x 300 x 52 mm, Gewicht: 7 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925609 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZIR2P	+	MIREL MIREL A LED2800-830 L1200 LDO	ZST	Stk
		LED Deckenanbauleuchte Flache und modulare LED Deckenanbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 19 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2780 lm, Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß, Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 52mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1200 x 300 x 52 mm, Gewicht: 7 kg		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925610 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR2Q + MIREL MIRL A LED2800-830 Q600 EVG**ZST Stk**

LED Deckenanbauleuchte

Flache und modulare LED Deckenanbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 18,4 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2630 lm, Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß, Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 52mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 600 x 600 x 52 mm, Gewicht: 6,64 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925611 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR2R + MIREL MIRL A LED2800-840 Q600 LDO**ZST Stk**

LED Deckenanbauleuchte

Flache und modulare LED Deckenanbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 23 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 120 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß, Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 52mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 600 x 600 x 52 mm, Gewicht: 6,64 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925612 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR2S + MIREL MIRL A LED2800-830 Q600 LDO**ZST Stk**

LED Deckenanbauleuchte

Flache und modulare LED Deckenanbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 18,5 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß, Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 52mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 600 x 600 x 52 mm, Gewicht: 6,64 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925613 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR2T + MIREL MIRL A LED3800-830 L1200 EVG**ZST Stk**

LED Deckenanbauleuchte

Flache und modulare LED Deckenanbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 25,7 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3670 lm, Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß, Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 52mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1200 x 300 x 52 mm, Gewicht: 7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925614 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR2U + MIREL MIRL A LED3800-840 L1200 LDO ZST **Stk**

LED Deckenanbauleuchte

Flache und modulare LED Deckenanbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 25,2 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 149 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß, Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 52mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1200 x 300 x 52 mm, Gewicht: 7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925615 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR2V + MIREL MIRL A LED3800-830 L1200 LDO ZST **Stk**

LED Deckenanbauleuchte

Flache und modulare LED Deckenanbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 25,2 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3670 lm, Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß, Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 52mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1200 x 300 x 52 mm, Gewicht: 7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925616 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR2W + MIREL MIRL A LED3800-830 Q600 EVG ZST **Stk**

LED Deckenanbauleuchte

Flache und modulare LED Deckenanbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 25,7 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3670 lm, Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß, Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 52mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 600 x 600 x 52 mm, Gewicht: 6,64 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925617 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR2X + MIREL MIRL A LED3800-840 Q600 LDO ZST **Stk**

LED Deckenanbauleuchte

Flache und modulare LED Deckenanbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 25,4 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 148 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß, Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 52mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 600 x 600 x 52 mm, Gewicht: 6,64 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925618 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR2Y + MIREL MIRL A LED3800-830 Q600 LDO ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Deckenanbauleuchte

Flache und modulare LED Deckenanbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 25,4 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3670 lm, Leuchten Lichtausbeute: 144 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß, Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 52mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 600 x 600 x 52 mm, Gewicht: 6,64 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925619 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR2Z + MIREL MIRL LAY LED2800-830 M625L EVG KA**ZST Stk**

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 19,5 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2630 lm, Leuchten Lichtausbeute: 135 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlegeleuchte für Moduldecken mit sichtbaren Trägersystem, Gehäuse aus Stahlblech in Farbe weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 310 x 38 mm, Gewicht: 4,46 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925620 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR30 + MIREL MIRL LAY LED2800-840 M625L LDO KA**ZST Stk**

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 19 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2830 lm, Leuchten Lichtausbeute: 149 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlegeleuchte für Moduldecken mit sichtbaren Trägersystem, Gehäuse aus Stahlblech in Farbe weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 310 x 38 mm, Gewicht: 4,46 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925621 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR31 + MIREL MIRL LAY LED2800-830 M625L LDO KA**ZST Stk**

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 19 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2780 lm, Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlegeleuchte für Moduldecken mit sichtbaren Trägersystem, Gehäuse aus Stahlblech in Farbe weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 310 x 38 mm, Gewicht: 4,46 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925622 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR32 + MIREL MIRL LAY LED2800-830 M625Q EVG KA**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 18,4 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2630 lm, Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlegeleuchte für Moduldecken mit sichtbaren Trägersystem, Gehäuse aus Stahlblech in Farbe weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 623 x 623 x 38 mm, Gewicht: 4,26 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925623 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR33 + MIREL MIRL LAY LED2800-840 M625Q LDO KA ZST **Stk**

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 23 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 120 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlegeleuchte für Moduldecken mit sichtbaren Trägersystem, Gehäuse aus Stahlblech in Farbe weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 623 x 623 x 38 mm, Gewicht: 4,26 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925624 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR34 + MIREL MIRL LAY LED2800-830 M625Q LDO KA ZST **Stk**

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 18,5 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlegeleuchte für Moduldecken mit sichtbaren Trägersystem, Gehäuse aus Stahlblech in Farbe weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 623 x 623 x 38 mm, Gewicht: 4,26 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925625 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR35 + MIREL MIRL LAY LED3800-830 M625L EVG KA ZST **Stk**

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 25,7 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3670 lm, Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlegeleuchte für Moduldecken mit sichtbaren Trägersystem, Gehäuse aus Stahlblech in Farbe weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 310 x 38 mm, Gewicht: 4,46 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925626 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR36 + MIREL MIRL LAY LED3800-840 M625L LDO KA ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 25,2 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 149 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlegeleuchte für Moduldecken mit sichtbaren Trägersystem, Gehäuse aus Stahlblech in Farbe weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 310 x 38 mm, Gewicht: 4,46 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925627 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR37 + MIREL MIRL LAY LED3800-830 M625L LDO KA ZST Stk

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 25,2 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3670 lm, Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlegeleuchte für Moduldecken mit sichtbaren Trägersystem, Gehäuse aus Stahlblech in Farbe weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 310 x 38 mm, Gewicht: 4,46 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925628 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR38 + MIREL MIRL LAY LED3800-830 M625Q EVG KA ZST Stk

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 27,8 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 135 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlegeleuchte für Moduldecken mit sichtbaren Trägersystem, Gehäuse aus Stahlblech in Farbe weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 623 x 623 x 38 mm, Gewicht: 4,26 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925629 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR39 + MIREL MIRL LAY LED3800-840 M625Q LDO KA ZST Stk

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 30 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlegeleuchte für Moduldecken mit sichtbaren Trägersystem, Gehäuse aus Stahlblech in Farbe weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 623 x 623 x 38 mm, Gewicht: 4,26 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925630 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR3A + MIREL MIRL LAY LED3800-830 M625Q LDO KA ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 30 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlegeleuchte für Moduldecken mit sichtbaren Trägersystem, Gehäuse aus Stahlblech in Farbe weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 623 x 623 x 38 mm, Gewicht: 4,26 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925631 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR3B + MIREL MIRL NIV LED2800-830 M625L EVG**ZST Stk**

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 19,5 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2630 lm, Leuchten Lichtausbeute: 135 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 310 x 74 mm, Gewicht: 7,04 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925632 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR3C + MIREL MIRL NIV LED2800-840 M625L LDO**ZST Stk**

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 19 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2830 lm, Leuchten Lichtausbeute: 149 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 310 x 74 mm, Gewicht: 7,04 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925633 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR3D + MIREL MIRL NIV LED2800-830 M625L LDO**ZST Stk**

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 19 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2780 lm, Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 310 x 74 mm, Gewicht: 7,04 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925634 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR3E + MIREL MIRL NIV LED2800-830 M625Q EVG**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 18,4 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2630 lm, Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 623 x 623 x 74 mm, Gewicht: 6,84 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925635 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR3F + MIREL MIRL NIV LED2800-840 M625Q LDO**ZST Stk**

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 23 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 120 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 623 x 623 x 74 mm, Gewicht: 6,84 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925636 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR3G + MIREL MIRL NIV LED2800-830 M625Q LDO**ZST Stk**

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 18,5 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 623 x 623 x 74 mm, Gewicht: 6,84 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925637 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR3H + MIREL MIRL NIV LED3800-830 M625L EVG**ZST Stk**

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 25,7 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3670 lm, Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 310 x 74 mm, Gewicht: 7,04 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925638 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR3I + MIREL MIRL NIV LED3800-840 M625L LDO**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 25,2 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 149 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 310 x 74 mm, Gewicht: 7,04 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925639 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR3J + MIREL MIREL NIV LED3800-830 M625L LDO**ZST Stk**

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 25,2 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3670 lm, Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 310 x 74 mm, Gewicht: 7,04 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925640 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR3K + MIREL MIREL NIV LED3800-830 M625Q EVG**ZST Stk**

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 25,7 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3670 lm, Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 623 x 623 x 74 mm, Gewicht: 6,84 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925641 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR3L + MIREL MIREL NIV LED3800-840 M625Q LDO**ZST Stk**

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 25,4 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 148 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 623 x 623 x 74 mm, Gewicht: 6,84 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925642 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR3M + MIREL MIREL NIV LED3800-830 M625Q LDO**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 25,4 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3670 lm, Leuchten Lichtausbeute: 144 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 623 x 623 x 74 mm, Gewicht: 6,84 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925643 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR3N + MIREL MIRL LAY LED3800-830 M600Q EVG KA ZST **Stk**

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 27,8 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 135 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlegeleuchte für Moduldecken mit sichtbarem Trägersystem, Gehäuse aus Stahlblech in Farbe weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 598 x 598 x 38 mm, Gewicht: 4,14 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925912 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR3O + MIREL MIRL LAY LED3800-830 M600Q LDO KA ZST **Stk**

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 30 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlegeleuchte für Moduldecken mit sichtbarem Trägersystem, Gehäuse aus Stahlblech in Farbe weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 598 x 598 x 38 mm, Gewicht: 4,14 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925913 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR3P + MIREL MIRL LAY LED3800-840 M600Q LDO KA ZST **Stk**

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 30 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlegeleuchte für Moduldecken mit sichtbarem Trägersystem, Gehäuse aus Stahlblech in Farbe weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 598 x 598 x 38 mm, Gewicht: 4,14 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925914 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR3Q + MIREL MIRL LAY LED2800-830 M600Q EVG KA ZST **Stk**

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 18,4 W, mit LED-Konverter,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2630 lm, Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlegeleuchte für Moduldecken mit sichtbaren Trägersystem, Gehäuse aus Stahlblech in Farbe weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 598 x 598 x 38 mm, Gewicht: 4,14 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925915 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZIR3R	+ MIREL MIRL LAY LED2800-830 M600Q LDO KA	ZST Stk
	<p>LED Deckeneinbauleuchte</p> <p>Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 18,5 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlegeleuchte für Moduldecken mit sichtbaren Trägersystem, Gehäuse aus Stahlblech in Farbe weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 598 x 598 x 38 mm, Gewicht: 4,14 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925916 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZIR3S	+ MIREL MIRL LAY LED2800-840 M600Q LDO KA	ZST Stk
	<p>LED Deckeneinbauleuchte</p> <p>Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 23 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 120 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlegeleuchte für Moduldecken mit sichtbaren Trägersystem, Gehäuse aus Stahlblech in Farbe weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 598 x 598 x 38 mm, Gewicht: 4,14 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925917 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZIR3T	+ MIREL MIRL LAY LED3800-830 M600L EVG KA	ZST Stk
	<p>LED Deckeneinbauleuchte</p> <p>Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 25,7 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3670 lm, Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlegeleuchte für Moduldecken mit sichtbaren Trägersystem, Gehäuse aus Stahlblech in Farbe weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 298 x 38 mm, Gewicht: 4,34 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925918 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZIR3U	+ MIREL MIRL LAY LED3800-830 M600L LDO KA	ZST Stk
	<p>LED Deckeneinbauleuchte</p> <p>Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 25,2 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3670 lm, Leuchten Lichtausbeute:</p>	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>146 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlegeleuchte für Moduldecken mit sichtbaren Trägersystem, Gehäuse aus Stahlblech in Farbe weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 298 x 38 mm, Gewicht: 4,34 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925919 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

OZIR3V + MIREL MIRL LAY LED3800-840 M600L LDO KA
ZST **Stk**

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 25,2 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 149 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlegeleuchte für Moduldecken mit sichtbaren Trägersystem, Gehäuse aus Stahlblech in Farbe weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 298 x 38 mm, Gewicht: 4,34 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925920 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR3W + MIREL MIRL LAY LED2800-830 M600L EVG KA
ZST **Stk**

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 19,5 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2630 lm, Leuchten Lichtausbeute: 135 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlegeleuchte für Moduldecken mit sichtbaren Trägersystem, Gehäuse aus Stahlblech in Farbe weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 298 x 38 mm, Gewicht: 4,34 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925921 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR3X + MIREL MIRL LAY LED2800-830 M600L LDO KA
ZST **Stk**

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 19 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2780 lm, Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlegeleuchte für Moduldecken mit sichtbaren Trägersystem, Gehäuse aus Stahlblech in Farbe weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 298 x 38 mm, Gewicht: 4,34 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925922 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR3Y + MIREL MIRL LAY LED2800-840 M600L LDO KA
ZST **Stk**

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 19 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2830 lm, Leuchten Lichtausbeute: 149 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlegeleuchte für Moduldecken mit sichtbaren Trägersystem, Gehäuse aus Stahlblech in Farbe weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 298 x 38 mm, Gewicht: 4,34 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925923 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR3Z + MIREL MIRL NIV LED3800-830 M600Q EVG**ZST Stk**

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 25,7 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3670 lm, Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 598 x 598 x 74 mm, Gewicht: 6,62 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925924 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR40 + MIREL MIRL NIV LED3800-830 M600Q LDO**ZST Stk**

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 25,4 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3670 lm, Leuchten Lichtausbeute: 144 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 598 x 598 x 74 mm, Gewicht: 6,62 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925925 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR41 + MIREL MIRL NIV LED3800-840 M600Q LDO**ZST Stk**

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 25,4 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 148 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 598 x 598 x 74 mm, Gewicht: 6,62 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925926 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR42 + MIREL MIRL NIV LED2800-830 M600Q EVG**ZST Stk**

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 18,4 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2630 lm, Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 598 x 598 x 74 mm, Gewicht: 6,62 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925927 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR43 + MIREL MIRL NIV LED2800-830 M600Q LDO**ZST Stk**

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 18,5 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 598 x 598 x 74 mm, Gewicht: 6,62 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925928 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR44 + MIREL MIRL NIV LED2800-840 M600Q LDO**ZST Stk**

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 23 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 120 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 598 x 598 x 74 mm, Gewicht: 6,62 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925929 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR45 + MIREL MIRL NIV LED2800-830 M600L EVG**ZST Stk**

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 19,5 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2630 lm, Leuchten Lichtausbeute: 135 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 298 x 74 mm, Gewicht: 6,82 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925930 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR46 + MIREL MIRL NIV LED2800-830 M600L LDO**ZST Stk**

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 19 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2780 lm, Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m ² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 298 x 74 mm, Gewicht: 6,82 kg	

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925931 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR47 + MIREL MIRL NIV LED2800-840 M600L LDO ZST Stk

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 19 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2830 lm, Leuchten Lichtausbeute: 149 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 298 x 74 mm, Gewicht: 6,82 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925932 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR48 + MIREL MIRL NIV LED3800-830 M600L EVG ZST Stk

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 25,7 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3670 lm, Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 298 x 74 mm, Gewicht: 6,82 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925981 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR49 + MIREL MIRL NIV LED3800-830 M600L LDO ZST Stk

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 25,2 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3670 lm, Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 298 x 74 mm, Gewicht: 6,82 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925982 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR4A + MIREL MIRL NIV LED3800-840 M600L LDO ZST Stk

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 25,2 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 149 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 298 x 74 mm, Gewicht: 6,82 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925983 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZIR4B + MIREL MIRL DI LED3000-830 WB EVG WH ASQ1 ZST Stk

LED Pendelleuchte

Flache und modulare LED Pendelleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 20 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2780 lm, Leuchten Lichtausbeute: 139 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß, Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 41mm, Seil-Abhängeset bestehend aus 1 Deckenrosette und 2 Seilen zu je 1000mm mit je 1 Querseil. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1348 x 238 x 41 mm, Gewicht: 6,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928692 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR4C + MIREL MIRL DI LED3000-830 WB LDO WH ASQ1 ZST Stk

LED Pendelleuchte

Flache und modulare LED Pendelleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 21 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß, Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 41mm, Seil-Abhängeset bestehend aus 1 Deckenrosette und 2 Seilen zu je 1000mm mit je 1 Querseil. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1348 x 238 x 41 mm, Gewicht: 6,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928693 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR4D + MIREL MIRL DI LED3000-840 WB EVG WH ASQ1 ZST Stk

LED Pendelleuchte

Flache und modulare LED Pendelleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 19,9 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2810 lm, Leuchten Lichtausbeute: 141 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß, Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 41mm, Seil-Abhängeset bestehend aus 1 Deckenrosette und 2 Seilen zu je 1000mm mit je 1 Querseil. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1348 x 238 x 41 mm, Gewicht: 6,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928694 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR4E + MIREL MIRL DI LED3000-840 WB LDO WH ASQ1 ZST Stk

LED Pendelleuchte

Flache und modulare LED Pendelleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 20,9 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2810 lm, Leuchten Lichtausbeute: 134 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	(wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m ² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß, Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 41mm, Seil-Abhängeset bestehend aus 1 Deckenrosette und 2 Seilen zu je 1000mm mit je 1 Querseil. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1348 x 238 x 41 mm, Gewicht: 6,8 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928695 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) LB-Version: 20 Geändert	

0ZIR4F + MIREL MIRL DI LED5800-830 WB EVG WH ASQ1 ZST Stk

LED Pendelleuchte

Flache und modulare LED Pendelleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 40,8 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 142 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß, Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 41mm, Seil-Abhängeset bestehend aus 1 Deckenrosette und 2 Seilen zu je 1000mm mit je 1 Querseil. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1348 x 238 x 41 mm, Gewicht: 6,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928696 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR4G + MIREL MIRL DI LED5800-830 WB LDO WH ASQ1 ZST Stk

LED Pendelleuchte

Flache und modulare LED Pendelleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 45,9 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß, Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 41mm, Seil-Abhängeset bestehend aus 1 Deckenrosette und 2 Seilen zu je 1000mm mit je 1 Querseil. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1348 x 238 x 41 mm, Gewicht: 6,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928697 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR4H + MIREL MIRL DI LED5800-840 WB EVG WH ASQ1 ZST Stk

LED Pendelleuchte

Flache und modulare LED Pendelleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 40,7 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5940 lm, Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß, Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 41mm, Seil-Abhängeset bestehend aus 1 Deckenrosette und 2 Seilen zu je 1000mm mit je 1 Querseil. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1348 x 238 x 41 mm, Gewicht: 6,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928698 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR4I + MIREL MIRL DI LED5800-840 WB LDO WH ASQ1 ZST Stk

LED Pendelleuchte

Flache und modulare LED Pendelleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 45,8 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5940 lm, Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	(wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m ² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß, Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 41mm, Seil-Abhängeset bestehend aus 1 Deckenrosette und 2 Seilen zu je 1000mm mit je 1 Querseil. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1348 x 238 x 41 mm, Gewicht: 6,8 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928699 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) LB-Version: 20 Geändert	

0ZIR4J + MIREL MIRL A LED2800-830 L1200 WB EVG ZST **Stk**

LED Deckenanbauleuchte

Flache und modulare LED Deckenanbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 19,5 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2630 lm, Leuchten Lichtausbeute: 135 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß, Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 52mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1200 x 300 x 52 mm, Gewicht: 7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928700 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20 Geändert

0ZIR4K + MIREL MIRL A LED2800-830 L1200 WB LDO ZST **Stk**

LED Deckenanbauleuchte

Flache und modulare LED Deckenanbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 19 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2780 lm, Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß, Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 52mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1200 x 300 x 52 mm, Gewicht: 7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928701 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20 Geändert

0ZIR4L + MIREL MIRL A LED2800-830 Q600 WB EVG ZST **Stk**

LED Deckenanbauleuchte

Flache und modulare LED Deckenanbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 23,3 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2630 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß, Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 52mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 600 x 600 x 52 mm, Gewicht: 6,64 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928702 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20 Geändert

0ZIR4M + MIREL MIRL A LED2800-830 Q600 WB LDO ZST **Stk**

LED Deckenanbauleuchte

Flache und modulare LED Deckenanbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 23 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß, Leuchtengehäuse mit sichtbarer

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Leuchtenhöhe von 52mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 600 x 600 x 52 mm, Gewicht: 6,64 kg
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928703 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR4N + MIREL MIRL A LED2800-840 L1200 WB EVG**ZST Stk**

LED Deckenanbauleuchte

Flache und modulare LED Deckenanbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 19,5 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2680 lm, Leuchten Lichtausbeute: 137 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß, Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 52mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1200 x 300 x 52 mm, Gewicht: 7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928704 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR4O + MIREL MIRL A LED2800-840 L1200 WB LDO**ZST Stk**

LED Deckenanbauleuchte

Flache und modulare LED Deckenanbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 19 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2830 lm, Leuchten Lichtausbeute: 149 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß, Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 52mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1200 x 300 x 52 mm, Gewicht: 7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928705 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR4P + MIREL MIRL A LED2800-840 Q600 WB EVG**ZST Stk**

LED Deckenanbauleuchte

Flache und modulare LED Deckenanbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 23,3 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2680 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß, Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 52mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 600 x 600 x 52 mm, Gewicht: 6,64 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928706 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR4Q + MIREL MIRL A LED2800-840 Q600 WB LDO**ZST Stk**

LED Deckenanbauleuchte

Flache und modulare LED Deckenanbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 23 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 120 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß, Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 52mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 600 x 600 x 52 mm, Gewicht: 6,64 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928707 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR4R + MIREL MIRL A LED3800-830 L1200 WB EVG**ZST Stk**

LED Deckenanbauleuchte

Flache und modulare LED Deckenanbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 25,7 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3670 lm, Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit $UGR < 19$ und $L65 < 3000 \text{ cd/m}^2$ gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß, Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 52mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1200 x 300 x 52 mm, Gewicht: 7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928708 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR4S + MIREL MIRL A LED3800-830 L1200 WB LDO**ZST Stk**

LED Deckenanbauleuchte

Flache und modulare LED Deckenanbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 25,2 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3670 lm, Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit $UGR < 19$ und $L65 < 3000 \text{ cd/m}^2$ gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß, Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 52mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1200 x 300 x 52 mm, Gewicht: 7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928709 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR4T + MIREL MIRL A LED3800-840 L1200 WB EVG**ZST Stk**

LED Deckenanbauleuchte

Flache und modulare LED Deckenanbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 25,7 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit $UGR < 19$ und $L65 < 3000 \text{ cd/m}^2$ gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß, Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 52mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1200 x 300 x 52 mm, Gewicht: 7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928710 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR4U + MIREL MIRL A LED3800-840 L1200 WB LDO**ZST Stk**

LED Deckenanbauleuchte

Flache und modulare LED Deckenanbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 25,2 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 149 lm/W. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit $UGR < 19$ und $L65 < 3000 \text{ cd/m}^2$ gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß, Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 52mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1200 x 300 x 52 mm, Gewicht: 7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928711 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

OZIR4V + MIREL MIRL A LED3800-840 Q600 WB EVG**ZST Stk**

LED Deckenanbauleuchte

Flache und modulare LED Deckenanbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 25,7 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß, Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 52mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 600 x 600 x 52 mm, Gewicht: 6,64 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928712 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR4W + MIREL MIRL A LED3800-840 Q600 WB LDO**ZST Stk**

LED Deckenanbauleuchte

Flache und modulare LED Deckenanbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 25,4 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 148 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß, Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 52mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 600 x 600 x 52 mm, Gewicht: 6,64 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928713 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR4X + MIREL MIRL A LED3800-830 Q600 WB EVG**ZST Stk**

LED Deckenanbauleuchte

Flache und modulare LED Deckenanbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 25,7 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3670 lm, Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß, Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 52mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 600 x 600 x 52 mm, Gewicht: 6,64 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928714 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR4Y + MIREL MIRL A LED3800-830 Q600 WB LDO**ZST Stk**

LED Deckenanbauleuchte

Flache und modulare LED Deckenanbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 25,4 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3670 lm, Leuchten Lichtausbeute: 144 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß, Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 52mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 600 x 600 x 52 mm, Gewicht: 6,64 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928715 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR4Z + MIREL MIRL LAY LED2800-830 M600L WB EVG KA**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 19,5 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2630 lm, Leuchten Lichtausbeute: 135 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlegeleuchte für Moduldecken mit sichtbaren Trägersystem, Gehäuse aus Stahlblech in Farbe weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 298 x 38 mm, Gewicht: 4,34 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928716 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR50 + MIREL MIRL LAY LED2800-830 M600L WB LDO KA ZST **Stk**

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 19 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2780 lm, Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlegeleuchte für Moduldecken mit sichtbaren Trägersystem, Gehäuse aus Stahlblech in Farbe weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 298 x 38 mm, Gewicht: 4,34 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928717 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR51 + MIREL MIRL LAY LED2800-830 M600Q WB EVG KA ZST **Stk**

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 23,3 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2630 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlegeleuchte für Moduldecken mit sichtbaren Trägersystem, Gehäuse aus Stahlblech in Farbe weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 598 x 598 x 38 mm, Gewicht: 4,14 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928718 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR52 + MIREL MIRL LAY LED2800-830 M600Q WB LDO KA ZST **Stk**

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 23 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlegeleuchte für Moduldecken mit sichtbaren Trägersystem, Gehäuse aus Stahlblech in Farbe weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 598 x 598 x 38 mm, Gewicht: 4,14 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928719 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR53 + MIREL MIRL LAY LED2800-840 M600L WB EVG KA ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 19,5 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2680 lm, Leuchten Lichtausbeute: 137 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlegeleuchte für Moduldecken mit sichtbaren Trägersystem, Gehäuse aus Stahlblech in Farbe weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 298 x 38 mm, Gewicht: 4,34 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928720 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR54 + MIREL MIRL LAY LED2800-840 M600L WB LDO KA ZST **Stk**

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 19 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2830 lm, Leuchten Lichtausbeute: 149 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlegeleuchte für Moduldecken mit sichtbaren Trägersystem, Gehäuse aus Stahlblech in Farbe weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 298 x 38 mm, Gewicht: 4,34 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928721 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR55 + MIREL MIRL LAY LED2800-840 M600Q WB EVG KA ZST **Stk**

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 23,3 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2680 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlegeleuchte für Moduldecken mit sichtbaren Trägersystem, Gehäuse aus Stahlblech in Farbe weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 598 x 598 x 38 mm, Gewicht: 4,14 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928722 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR56 + MIREL MIRL LAY LED2800-840 M600Q WB LDO KA ZST **Stk**

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 23 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 120 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlegeleuchte für Moduldecken mit sichtbaren Trägersystem, Gehäuse aus Stahlblech in Farbe weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 598 x 598 x 38 mm, Gewicht: 4,14 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928723 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR57 + MIREL MIRL LAY LED3800-830 M600L WB EVG KA ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 25,7 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3670 lm, Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlegeleuchte für Moduldecken mit sichtbaren Trägersystem, Gehäuse aus Stahlblech in Farbe weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 298 x 38 mm, Gewicht: 4,34 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928724 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR58 + MIREL MIRL LAY LED3800-830 M600L WB LDO KA ZST **Stk**

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 25,2 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3670 lm, Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlegeleuchte für Moduldecken mit sichtbaren Trägersystem, Gehäuse aus Stahlblech in Farbe weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 298 x 38 mm, Gewicht: 4,34 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928725 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR59 + MIREL MIRL LAY LED3800-830 M600Q WB EVG KA ZST **Stk**

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 25,7 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3670 lm, Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlegeleuchte für Moduldecken mit sichtbaren Trägersystem, Gehäuse aus Stahlblech in Farbe weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 598 x 598 x 38 mm, Gewicht: 4,14 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928726 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR5A + MIREL MIRL LAY LED3800-830 M600Q WB LDO KA ZST **Stk**

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 25,4 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3670 lm, Leuchten Lichtausbeute: 144 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlegeleuchte für Moduldecken mit sichtbaren Trägersystem, Gehäuse aus Stahlblech in Farbe weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 598 x 598 x 38 mm, Gewicht: 4,14 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928727 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR5B + MIREL MIRL LAY LED3800-840 M600L WB EVG KA ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 25,7 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlegeleuchte für Moduldecken mit sichtbaren Trägersystem, Gehäuse aus Stahlblech in Farbe weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 298 x 38 mm, Gewicht: 4,34 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928728 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR5C + MIREL MIRL LAY LED3800-840 M600L WB LDO KA ZST **Stk**

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 25,2 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 149 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlegeleuchte für Moduldecken mit sichtbaren Trägersystem, Gehäuse aus Stahlblech in Farbe weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 298 x 38 mm, Gewicht: 4,34 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928729 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR5D + MIREL MIRL LAY LED3800-840 M600Q WB EVG KA ZST **Stk**

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 31 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlegeleuchte für Moduldecken mit sichtbaren Trägersystem, Gehäuse aus Stahlblech in Farbe weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 598 x 598 x 38 mm, Gewicht: 4,14 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928730 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR5E + MIREL MIRL LAY LED3800-840 M600Q WB LDO KA ZST **Stk**

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 25,4 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 148 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlegeleuchte für Moduldecken mit sichtbaren Trägersystem, Gehäuse aus Stahlblech in Farbe weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 598 x 598 x 38 mm, Gewicht: 4,14 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928731 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR5F + MIREL MIRL LAY LED2800-830 M625L WB EVG KA ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 19,5 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2630 lm, Leuchten Lichtausbeute: 135 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlegeleuchte für Moduldecken mit sichtbaren Trägersystem, Gehäuse aus Stahlblech in Farbe weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 310 x 38 mm, Gewicht: 4,46 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928732 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR5G + MIREL MIRL LAY LED2800-830 M625L WB LDO KA ZST **Stk**

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 19 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2780 lm, Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlegeleuchte für Moduldecken mit sichtbaren Trägersystem, Gehäuse aus Stahlblech in Farbe weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 310 x 38 mm, Gewicht: 4,46 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928733 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR5H + MIREL MIRL LAY LED2800-830 M625Q WB EVG KA ZST **Stk**

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 23,3 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2630 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlegeleuchte für Moduldecken mit sichtbaren Trägersystem, Gehäuse aus Stahlblech in Farbe weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 623 x 623 x 38 mm, Gewicht: 4,26 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928734 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR5I + MIREL MIRL LAY LED2800-830 M625Q WB LDO KA ZST **Stk**

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 23 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlegeleuchte für Moduldecken mit sichtbaren Trägersystem, Gehäuse aus Stahlblech in Farbe weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 623 x 623 x 38 mm, Gewicht: 4,26 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928735 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR5J + MIREL MIRL LAY LED2800-840 M625L WB EVG KA ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 19,5 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2680 lm, Leuchten Lichtausbeute: 137 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlegeleuchte für Moduldecken mit sichtbaren Trägersystem, Gehäuse aus Stahlblech in Farbe weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 310 x 38 mm, Gewicht: 4,46 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928736 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR5K + MIREL MIRL LAY LED2800-840 M625L WB LDO KA ZST **Stk**

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 19 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2830 lm, Leuchten Lichtausbeute: 149 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlegeleuchte für Moduldecken mit sichtbaren Trägersystem, Gehäuse aus Stahlblech in Farbe weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 310 x 38 mm, Gewicht: 4,46 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928737 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR5L + MIREL MIRL LAY LED2800-840 M625Q WB EVG KA ZST **Stk**

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 23,3 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2680 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlegeleuchte für Moduldecken mit sichtbaren Trägersystem, Gehäuse aus Stahlblech in Farbe weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 623 x 623 x 38 mm, Gewicht: 4,26 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928738 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR5M + MIREL MIRL LAY LED2800-840 M625Q WB LDO KA ZST **Stk**

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 23 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 120 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlegeleuchte für Moduldecken mit sichtbaren Trägersystem, Gehäuse aus Stahlblech in Farbe weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 623 x 623 x 38 mm, Gewicht: 4,26 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928739 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR5N + MIREL MIRL LAY LED3800-830 M625L WB EVG KA ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 25,7 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3670 lm, Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlegeleuchte für Moduldecken mit sichtbaren Trägersystem, Gehäuse aus Stahlblech in Farbe weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 310 x 38 mm, Gewicht: 4,46 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928740 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR50 + MIREL MIRL LAY LED3800-830 M625L WB LDO KA ZST **Stk**
LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 25,2 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3670 lm, Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlegeleuchte für Moduldecken mit sichtbaren Trägersystem, Gehäuse aus Stahlblech in Farbe weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 310 x 38 mm, Gewicht: 4,46 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928741 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR5P + MIREL MIRL LAY LED3800-830 M625Q WB EVG KA ZST **Stk**
LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 25,7 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3670 lm, Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlegeleuchte für Moduldecken mit sichtbaren Trägersystem, Gehäuse aus Stahlblech in Farbe weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 623 x 623 x 38 mm, Gewicht: 4,26 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928742 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR5Q + MIREL MIRL LAY LED3800-830 M625Q WB LDO KA ZST **Stk**
LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 25,4 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3670 lm, Leuchten Lichtausbeute: 144 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlegeleuchte für Moduldecken mit sichtbaren Trägersystem, Gehäuse aus Stahlblech in Farbe weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 623 x 623 x 38 mm, Gewicht: 4,26 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928743 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR5R + MIREL MIRL LAY LED3800-840 M625L WB EVG KA ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 25,7 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlegeleuchte für Moduldecken mit sichtbaren Trägersystem, Gehäuse aus Stahlblech in Farbe weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 310 x 38 mm, Gewicht: 4,46 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928744 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR5S + MIREL MIRL LAY LED3800-840 M625L WB LDO KA ZST **Stk**

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 25,2 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 149 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlegeleuchte für Moduldecken mit sichtbaren Trägersystem, Gehäuse aus Stahlblech in Farbe weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 310 x 38 mm, Gewicht: 4,46 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928745 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR5T + MIREL MIRL LAY LED3800-840 M625Q WB EVG KA ZST **Stk**

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 27,8 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 135 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlegeleuchte für Moduldecken mit sichtbaren Trägersystem, Gehäuse aus Stahlblech in Farbe weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 623 x 623 x 38 mm, Gewicht: 4,26 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928746 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR5U + MIREL MIRL LAY LED3800-840 M625Q WB LDO KA ZST **Stk**

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 25,4 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 148 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlegeleuchte für Moduldecken mit sichtbaren Trägersystem, Gehäuse aus Stahlblech in Farbe weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 623 x 623 x 38 mm, Gewicht: 4,26 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928747 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR5V + MIREL MIRL NIV LED2800-830 M600L WB EVG KA ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 19,5 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2630 lm, Leuchten Lichtausbeute: 135 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 298 x 74 mm, Gewicht: 6,82 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928748 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR5W + MIREL MIREL NIV LED2800-830 M600L WB LDO KA ZST Stk
LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 19 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2780 lm, Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 298 x 74 mm, Gewicht: 6,82 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928749 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR5X + MIREL MIREL NIV LED2800-830 M600Q WB EVG KA ZST Stk
LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 23,3 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2630 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 598 x 598 x 74 mm, Gewicht: 6,62 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928750 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR5Y + MIREL MIREL NIV LED2800-830 M600Q WB LDO KA ZST Stk
LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 23 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 598 x 598 x 74 mm, Gewicht: 6,62 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928751 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR5Z + MIREL MIREL NIV LED2800-840 M600L WB EVG KA ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 19,5 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2680 lm, Leuchten Lichtausbeute: 137 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 298 x 74 mm, Gewicht: 6,82 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928752 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR60 + MIREL MIREL NIV LED2800-840 M600L WB LDO KA ZST Stk

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 19 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2830 lm, Leuchten Lichtausbeute: 149 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 298 x 74 mm, Gewicht: 6,82 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928753 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR61 + MIREL MIREL NIV LED2800-840 M600Q WB EVG KA ZST Stk

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 23,3 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2680 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 598 x 598 x 74 mm, Gewicht: 6,62 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928754 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR62 + MIREL MIREL NIV LED2800-840 M600Q WB LDO KA ZST Stk

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 23 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 120 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 598 x 598 x 74 mm, Gewicht: 6,62 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928755 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR63 + MIREL MIREL NIV LED3800-830 M600L WB EVG KA ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 25,7 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3670 lm, Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 298 x 74 mm, Gewicht: 6,82 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928756 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR64 + MIREL MIRL NIV LED3800-830 M600L WB LDO KA ZST Stk

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 25,2 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3670 lm, Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 298 x 74 mm, Gewicht: 6,82 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928757 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR65 + MIREL MIRL NIV LED3800-830 M600Q WB EVG KA ZST Stk

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 25,7 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3670 lm, Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 598 x 598 x 74 mm, Gewicht: 6,62 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928758 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR66 + MIREL MIRL NIV LED3800-830 M600Q WB LDO KA ZST Stk

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 25,4 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3670 lm, Leuchten Lichtausbeute: 144 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 598 x 598 x 74 mm, Gewicht: 6,62 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928759 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZIR67 + MIREL MIRL NIV LED3800-840 M600L WB EVG KA ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 25,7 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 298 x 74 mm, Gewicht: 6,82 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928760 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR68 + MIREL MIRL NIV LED3800-840 M600L WB LDO KA ZST Stk

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 25,2 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 149 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 298 x 74 mm, Gewicht: 6,82 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928761 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR69 + MIREL MIRL NIV LED3800-840 M600Q WB EVG KA ZST Stk

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 25,7 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 598 x 598 x 74 mm, Gewicht: 6,62 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928762 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR6A + MIREL MIRL NIV LED3800-840 M600Q WB LDO KA ZST Stk

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 25,4 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 148 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 598 x 598 x 74 mm, Gewicht: 6,62 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928763 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR6B + MIREL MIRL NIV LED2800-830 M625L WB EVG KA ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 19,5 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2630 lm, Leuchten Lichtausbeute: 135 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 310 x 74 mm, Gewicht: 7,04 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928764 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR6C + MIREL MIRL NIV LED2800-830 M625L WB LDO KA ZST Stk
LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 19 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2780 lm, Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 310 x 74 mm, Gewicht: 7,04 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928765 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR6D + MIREL MIRL NIV LED2800-840 M625Q WB EVG KA ZST Stk
LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 23,3 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2680 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 623 x 623 x 74 mm, Gewicht: 6,84 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928766 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR6E + MIREL MIRL NIV LED2800-840 M625Q WB LDO KA ZST Stk
LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 23 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 120 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 623 x 623 x 74 mm, Gewicht: 6,84 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928767 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR6F + MIREL MIRL NIV LED2800-840 M625L WB EVG KA ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 19,5 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2680 lm, Leuchten Lichtausbeute: 137 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 310 x 74 mm, Gewicht: 7,04 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928768 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR6G + MIREL MIREL NIV LED2800-840 M625L WB LDO KA ZST **Stk**

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 19 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2830 lm, Leuchten Lichtausbeute: 149 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 310 x 74 mm, Gewicht: 7,04 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928769 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR6H + MIREL MIREL NIV LED3800-830 M625L WB EVG KA ZST **Stk**

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 25,7 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3670 lm, Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 310 x 74 mm, Gewicht: 7,04 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928770 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR6I + MIREL MIREL NIV LED3800-830 M625L WB LDO KA ZST **Stk**

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 25,2 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3670 lm, Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 310 x 74 mm, Gewicht: 7,04 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928771 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR6J + MIREL MIREL NIV LED3800-830 M625Q WB EVG KA ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 25,7 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3670 lm, Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 623 x 623 x 74 mm, Gewicht: 6,84 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928772 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR6K + MIREL MIRL NIV LED3800-830 M625Q WB LDO KA ZST Stk

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 25,4 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3670 lm, Leuchten Lichtausbeute: 144 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 623 x 623 x 74 mm, Gewicht: 6,84 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928773 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR6L + MIREL MIRL NIV LED3800-840 M625L WB EVG KA ZST Stk

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 25,7 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 310 x 74 mm, Gewicht: 7,04 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928774 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR6M + MIREL MIRL NIV LED3800-840 M625L WB LDO KA ZST Stk

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 25,2 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 149 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 310 x 74 mm, Gewicht: 7,04 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928775 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR6N + MIREL MIRL NIV LED3800-840 M625Q WB EVG KA ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 25,7 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 623 x 623 x 74 mm, Gewicht: 6,84 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928776 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR60 + MIREL MIREL NIV LED3800-840 M625Q WB LDO KA**ZST Stk****LED Deckeneinbauleuchte**

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 25,4 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 148 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 623 x 623 x 74 mm, Gewicht: 6,84 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928777 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR6P + MIREL MIREL DI LED3000-830 WB EVG WH LB**ZST Stk****LED Lichtbandleuchte**

Flache und modulare LED Lichtbandleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 20 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2780 lm, Leuchten Lichtausbeute: 139 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß, Verbinder, Seilabhängung und elektrische Einspeisung sind im Lieferumfang der Leuchte nicht enthalten und separat zu bestellen. Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 41mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1348 x 238 x 41 mm, Gewicht: 6,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928778 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR6Q + MIREL MIREL DI LED3000-830 WB LDO WH LB**ZST Stk****LED Lichtbandleuchte**

Flache und modulare LED Lichtbandleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 21 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß, Verbinder, Seilabhängung und elektrische Einspeisung sind im Lieferumfang der Leuchte nicht enthalten und separat zu bestellen. Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 41mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1348 x 238 x 41 mm, Gewicht: 6,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928779 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZIR6R + MIREL MIRL DI LED3000-840 WB EVG WH LBZST **Stk**

LED Lichtbandleuchte

Flache und modulare LED Lichtbandleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 19,9 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2810 lm, Leuchten Lichtausbeute: 141 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß, Verbinder, Seilabhängung und elektrische Einspeisung sind im Lieferumfang der Leuchte nicht enthalten und separat zu bestellen. Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 41mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1348 x 238 x 41 mm, Gewicht: 6,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928780 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR6S + MIREL MIRL DI LED3000-840 WB LDO WH LBZST **Stk**

LED Lichtbandleuchte

Flache und modulare LED Lichtbandleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 20,9 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2810 lm, Leuchten Lichtausbeute: 134 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß, Verbinder, Seilabhängung und elektrische Einspeisung sind im Lieferumfang der Leuchte nicht enthalten und separat zu bestellen. Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 41mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1348 x 238 x 41 mm, Gewicht: 6,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928781 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR6T + MIREL MIRL DI LED5800-830 WB EVG WH LBZST **Stk**

LED Lichtbandleuchte

Flache und modulare LED Lichtbandleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 40,8 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 142 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß, Verbinder, Seilabhängung und elektrische Einspeisung sind im Lieferumfang der Leuchte nicht enthalten und separat zu bestellen. Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 41mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1348 x 238 x 41 mm, Gewicht: 6,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928782 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR6U + MIREL MIRL DI LED5800-830 WB LDO WH LBZST **Stk**

LED Lichtbandleuchte

Flache und modulare LED Lichtbandleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 45,9 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß, Verbinder, Seilabhängung und elektrische Einspeisung sind im Lieferumfang der Leuchte nicht enthalten und separat zu bestellen. Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 41mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1348 x 238 x 41 mm, Gewicht: 6,8 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928783 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR6V + MIREL MIRL DI LED5800-840 WB EVG WH LB**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Flache und modulare LED Lichtbandleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 40,7 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5940 lm, Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß, Verbinder, Seilabhängung und elektrische Einspeisung sind im Lieferumfang der Leuchte nicht enthalten und separat zu bestellen. Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 41mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1348 x 238 x 41 mm, Gewicht: 6,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928784 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR6W + MIREL MIRL DI LED5800-840 WB LDO WH LB**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Flache und modulare LED Lichtbandleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 45,8 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5940 lm, Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 19 und L65 < 3000 cd/m² gemäß EN 12464, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß, Verbinder, Seilabhängung und elektrische Einspeisung sind im Lieferumfang der Leuchte nicht enthalten und separat zu bestellen. Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 41mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1348 x 238 x 41 mm, Gewicht: 6,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928785 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR6X + MIREL MIRL DI LED5800-840 BC WH ASQ1**ZST Stk**

LED Pendelleuchte

Flache und modulare LED Pendelleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 41,7 W, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5940 lm, Leuchten Lichtausbeute: 142 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß, Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 41mm, Seil-Abhängeset bestehend aus 1 Deckenrosette und 2 Seilen zu je 1000mm mit je 1 Querseil. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchtenanordnung: Mobile-Steuerung zu Leuchte max. 15 m, Leuchte zu Leuchte max. 4 m (Mitte). Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x. Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz. Funk Sendeleistung: +4dBm. Abmessungen: 1348 x 238 x 41 mm, Gewicht: 6,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929370 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZIR6Y + MIREL MIRL A LED3800-840 L1200 BC**ZST Stk**

LED Deckenanbauleuchte

Flache und modulare LED Deckenanbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 25,2 W, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 149 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>und einfache Reinigung, flaches Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß, Leuchtengehäuse mit sichtbarer Leuchtenhöhe von 52mm, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchtenanordnung: Mobile-Steuerung zu Leuchte max. 15 m, Leuchte zu Leuchte max. 4 m (Mitte). Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x. Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz. Funk Sendeleistung: +4dBm. Abmessungen: 1200 x 300 x 52 mm, Gewicht: 7 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929371 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZIR6Z	+	MIREL MIRL LAY LED3800-840 M625Q BC KA	ZST	Stk
		LED Deckeneinbauleuchte		
		<p>Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 25,4 W, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 148 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlegeleuchte für Moduldecken mit sichtbaren Trägersystem, Gehäuse aus Stahlblech in Farbe weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDim Wireless, (Einbau in Metalldecken nicht erlaubt). Leuchtenanordnung: Mobile-Steuerung zu Leuchte max. 15 m, Leuchte zu Leuchte max. 4 m (Mitte), Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x. Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz. Funk Sendeleistung: +4dBm. Abmessungen: 623 x 623 x 38 mm, Gewicht: 4,26 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929372 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZIR70	+	MIREL MIRL LAY LED3800-840 M600Q BC KA	ZST	Stk
		LED Deckeneinbauleuchte		
		<p>Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit Linsenoptik. Leuchten Leistung: 30,5 W, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 123 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte. Lichtlenkung über quadratische Linsenoptik entblendete Lichtverteilung mit UGR < 16 und L65 < 1000 cd/m² gemäß EN 12464:2011, geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als reine Einlegeleuchte für Moduldecken mit sichtbaren Trägersystem, Gehäuse aus Stahlblech in Farbe weiß. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDim Wireless, (Einbau in Metalldecken nicht erlaubt). Leuchtenanordnung: Mobile-Steuerung zu Leuchte max. 15 m, Leuchte zu Leuchte max. 4 m (Mitte), Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x. Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz. Funk Sendeleistung: +4dBm. Abmessungen: 598 x 598 x 38 mm, Gewicht: 4,14 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929374 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZIR71	+	MIREL MIRL NIV M625Q Housing	ZST	Stk
		Einbaugehäuse		
		Einbaugehäuse		
		z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59006123 oder Gleichwertiges.		
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZIR72	+	MIREL MIRL A M625Q Housing	ZST	Stk
		Anbaugehäuse		
		Anbaugehäuse		
		z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59006124 oder Gleichwertiges.		
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
		LB-Version: 20		Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZJ4 + MIREL evolution (ZUMTOBEL) ZST

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

Kommentar

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 20

Geändert

0ZJ401 + MIREL evolution FE NIV SET ZST Stk

Nivellierset

Nivellierset. Gewicht: 0,15 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22062229 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJ402 + MIREL evolution SUSP WIRE Y-CON MIREL ZST Stk

Y-Seilverbindung

1 Stk Y-Seil Verbinder. Mit weiterem Aufhängungszubehör kombinierbar. Kompatibel mit ECOOS2, LINCOR

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171358 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJ403 + MIREL evolution MIRO NIV LED3800-840 M625Q EVG KA ZST Stk

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit opaler Optik. Leuchten Leistung: 25,1 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3820 lm, Leuchten Lichtausbeute: 152 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete eingeprägte opale Optik UGR < 22 gemäß EN 12464:2011, homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte, LED-Module inkl. hochreflektivem 3Dprotect(R)-Reflektor als Berührungsschutz gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, abnehmbare äußere Abdeckung aus PMMA für ein homogenes Erscheinungsbild und eine einfache Reinigung, Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 623 x 623 x 85 mm, Gewicht: 5,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182134 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJ404 + MIREL evolution MIRO NIV LED2400-840 M625Q EVG KA ZST Stk

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit opaler Optik. Leuchten Leistung: 15,3 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2250 lm, Leuchten Lichtausbeute: 147 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete eingeprägte opale Optik UGR < 19 gemäß EN 12464:2011, homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte, LED-Module inkl. hochreflektivem 3Dprotect(R)-Reflektor als Berührungsschutz gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, abnehmbare äußere Abdeckung aus PMMA für ein homogenes Erscheinungsbild und eine einfache Reinigung, Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 623 x 623 x 85 mm, Gewicht: 5,1 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182135 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJ405 + MIREL evolution MIRO NIV LED3800-840 M625L EVG KA ZST Stk

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit opaler Optik. Leuchten Leistung: 26,5 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3940 lm, Leuchten Lichtausbeute: 149 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete eingeprägte opale Optik UGR < 22 gemäß EN 12464:2011, homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte, LED-Module inkl. hochreflektivem 3Dprotect(R)-Reflektor als Berührungsschutz gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, abnehmbare äußere Abdeckung aus PMMA für ein homogenes Erscheinungsbild und eine einfache Reinigung, Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 310 x 85 mm, Gewicht: 5,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182136 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJ406 + MIREL evolution MIRO NIV LED2400-840 M625L EVG KA ZST Stk

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit opaler Optik. Leuchten Leistung: 16,5 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2390 lm, Leuchten Lichtausbeute: 145 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete eingeprägte opale Optik UGR < 19 gemäß EN 12464:2011, homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte, LED-Module inkl. hochreflektivem 3Dprotect(R)-Reflektor als Berührungsschutz gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, abnehmbare äußere Abdeckung aus PMMA für ein homogenes Erscheinungsbild und eine einfache Reinigung, Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 310 x 85 mm, Gewicht: 5,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182137 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJ407 + MIREL evolution MIRO NIV LED3800-840 M600Q EVG KA ZST Stk

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit opaler Optik. Leuchten Leistung: 25,1 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3820 lm, Leuchten Lichtausbeute: 152 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete eingeprägte opale Optik UGR < 22 gemäß EN 12464:2011, homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte, LED-Module inkl. hochreflektivem 3Dprotect(R)-Reflektor als Berührungsschutz gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, abnehmbare äußere Abdeckung aus PMMA für ein homogenes Erscheinungsbild und eine einfache Reinigung, Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 598 x 598 x 85 mm, Gewicht: 4,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182369 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJ408 + MIREL evolution MIRO NIV LED2400-840 M600Q EVG KA ZST Stk

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit opaler Optik. Leuchten Leistung: 15,3 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2250 lm, Leuchten Lichtausbeute: 147 lm/W. Farbwiedergabe Ra >

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete eingeprägte opale Optik UGR < 19 gemäß EN 12464:2011, homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte, LED-Module inkl. hochreflektivem 3Dprotect(R)-Reflektor als Berührungsschutz gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, abnehmbare äußere Abdeckung aus PMMA für ein homogenes Erscheinungsbild und eine einfache Reinigung, Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 598 x 598 x 85 mm, Gewicht: 4,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182370 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJ409 + MIREL evolution MIRO NIV LED3800-840 M600L EVG KA ZST Stk

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit opaler Optik. Leuchten Leistung: 26,5 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3940 lm, Leuchten Lichtausbeute: 149 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete eingeprägte opale Optik UGR < 22 gemäß EN 12464:2011, homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte, LED-Module inkl. hochreflektivem 3Dprotect(R)-Reflektor als Berührungsschutz gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, abnehmbare äußere Abdeckung aus PMMA für ein homogenes Erscheinungsbild und eine einfache Reinigung, Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 298 x 85 mm, Gewicht: 5,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182371 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJ40A + MIREL evolution MIRO NIV LED2400-840 M600L EVG KA ZST Stk

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit opaler Optik. Leuchten Leistung: 16,5 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2390 lm, Leuchten Lichtausbeute: 145 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete eingeprägte opale Optik UGR < 19 gemäß EN 12464:2011, homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte, LED-Module inkl. hochreflektivem 3Dprotect(R)-Reflektor als Berührungsschutz gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, abnehmbare äußere Abdeckung aus PMMA für ein homogenes Erscheinungsbild und eine einfache Reinigung, Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 298 x 85 mm, Gewicht: 5,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182372 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJ40B + MIREL evolution FEW LED2200-840 M600L LDE ZST Stk

Einbauleuchte m. asymmetrischer Optik

LED-Einbauwallwasher mit asymmetrischer Reflektoroptyk für Wand-, Tafel- und Korridorbeleuchtung, Leuchten Leistung: 20,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Abstrahlcharakteristik direkt asymmetrisch in Querrichtung der Leuchte, Lichtlenkung basierend auf matt eloxiert Reflektoroptyk mit definierter asymmetrischer Wallwasher-Lichtauskopplung für homogene Wand-/Tafelausleuchtung mit weichen Randübergängen, kein Licht in Rückwärtsrichtung, effiziente Primäroptyk für homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte und hervorragende Lichtqualität, Schmales Einbaugehäuse aus Stahlblech weiß thermolackiert, 5-polige Steckverbindungsklemme, Für Decken mit verdeckten oder sichtbaren Tragschienen sowie für gesägte Einbauöffnungen, Minimal erforderliche Deckenstärke 34 mm (Siehe Montageanleitung für weitere Informationen), Durchgangsverdrahtung möglich, Leuchte anschlussfertig, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Lieferung inklusive Bauschutzfolie. Modul: 600, Abmessungen: 598 x 114 x 85 mm, Gewicht: 2,1 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183539 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJ40C + MIREL evolution FEW LED2200-840 M625L LDE ZST Stk

Einbauleuchte m. asymmetrischer Optik

LED-Einbauwallwaser mit asymmetrischer Reflektoroptyk für Wand-, Tafel- und Korridorbeleuchtung, Leuchten Leistung: 20,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Abstrahlcharakteristik direkt asymmetrisch in Querrichtung der Leuchte, Lichtlenkung basierend auf matt eloxiert Reflektoroptyk mit definierter asymmetrischer Wallwaser-Lichtauskopplung für homogene Wand-/Tafelausleuchtung mit weichen Randübergängen, kein Licht in Rückwärtsrichtung, effiziente Primäroptyk für homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte und hervorragende Lichtqualität, Schmales Einbaugehäuse aus Stahlblech weiß thermolackiert, 5-polige Steckverbindungsklemme, Für Decken mit verdeckten oder sichtbaren Tragschienen sowie für gesägte Einbauöffnungen, Minimal erforderliche Deckenstärke 34 mm (Siehe Montageanleitung für weitere Informationen), Durchgangsverdrahtung möglich, Leuchte anschlussfertig, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Lieferung inklusive Bauschutzfolie. Modul: 625, Abmessungen: 623 x 114 x 85 mm, Gewicht: 2,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183540 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJ40D + MIREL evolution FEW LED4400-840 M600L12 LDE ZST Stk

Einbauleuchte m. asymmetrischer Optik

LED-Einbauwallwaser mit asymmetrischer Reflektoroptyk für Wand-, Tafel- und Korridorbeleuchtung, Leuchten Leistung: 37,7 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Abstrahlcharakteristik direkt asymmetrisch in Querrichtung der Leuchte, Lichtlenkung basierend auf matt eloxiert Reflektoroptyk mit definierter asymmetrischer Wallwaser-Lichtauskopplung für homogene Wand-/Tafelausleuchtung mit weichen Randübergängen, kein Licht in Rückwärtsrichtung, effiziente Primäroptyk für homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte und hervorragende Lichtqualität, Schmales Einbaugehäuse aus Stahlblech weiß thermolackiert, 5-polige Steckverbindungsklemme, Für Decken mit verdeckten oder sichtbaren Tragschienen sowie für gesägte Einbauöffnungen, Minimal erforderliche Deckenstärke 34 mm (Siehe Montageanleitung für weitere Informationen), Durchgangsverdrahtung möglich, Leuchte anschlussfertig, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Lieferung inklusive Bauschutzfolie. Modul: 600, Abmessungen: 1198 x 114 x 85 mm, Gewicht: 3,84 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183541 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJ40E + MIREL evolution FEW LED4400-840 M625L12 LDE ZST Stk

Einbauleuchte m. asymmetrischer Optik

LED-Einbauwallwaser mit asymmetrischer Reflektoroptyk für Wand-, Tafel- und Korridorbeleuchtung, Leuchten Leistung: 39 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Abstrahlcharakteristik direkt asymmetrisch in Querrichtung der Leuchte, Lichtlenkung basierend auf matt eloxiert Reflektoroptyk mit definierter asymmetrischer Wallwaser-Lichtauskopplung für homogene Wand-/Tafelausleuchtung mit weichen Randübergängen, kein Licht in Rückwärtsrichtung, effiziente Primäroptyk für homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte und hervorragende Lichtqualität, Schmales Einbaugehäuse aus Stahlblech weiß thermolackiert, 5-polige Steckverbindungsklemme, Für Decken mit verdeckten oder sichtbaren Tragschienen sowie für gesägte Einbauöffnungen, Minimal erforderliche Deckenstärke 34 mm (Siehe Montageanleitung für weitere Informationen), Durchgangsverdrahtung möglich, Leuchte anschlussfertig, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Lieferung inklusive Bauschutzfolie. Modul: 625, Abmessungen: 1248 x 114 x 85 mm, Gewicht: 3,97 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183542 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZJ40F + MIREL evolution FAW LED4400-840 L1200 LDE WHZST **Stk**

Anbauleuchte m. asymmetrischer Optik

LED-Anbauwallwasher mit asymmetrischer Reflektoroptik für Wand- und Tafelbeleuchtung, Leuchten Leistung: 37,7 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Abstrahlcharakteristik direkt asymmetrisch in Querrichtung der Leuchte, Lichtlenkung basierend auf matt eloxiert Reflektoroptik mit definierter asymmetrischer Wallwasher-Lichtauskopplung für homogene Wand-/Tafelausleuchtung mit weichen Randübergängen, kein Licht in Rückwärtsrichtung, effiziente Primäroptik für homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte und hervorragende Lichtqualität, Schmales Anbaugehäuse aus profiliertem Stahlblech, weiß thermolackiert, 5-polige Steckverbindungsklemme, Leuchte anschlussfertig, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Lieferung inklusive Bauschutzfolie. Abmessungen: 1203 x 130 x 61 mm, Gewicht: 5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183543 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJ40G + MIREL evolution MIRO NIV LED2400-830 M625L EVG KAZST **Stk**

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit opaler Optik. Leuchten Leistung: 16,6 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2270 lm, Leuchten Lichtausbeute: 137 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete eingeprägte opale Optik UGR < 19 gemäß EN 12464:2011, homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte, LED-Module inkl. hochreflektivem 3Dprotect(R)-Reflektor als Berührungsschutz gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, abnehmbare äußere Abdeckung aus PMMA für ein homogenes Erscheinungsbild und eine einfache Reinigung, Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 310 x 85 mm, Gewicht: 5,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925656 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJ40H + MIREL evolution MIRO NIV LED2400-840 M625L LDO KAZST **Stk**

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit opaler Optik. Leuchten Leistung: 16,6 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2390 lm, Leuchten Lichtausbeute: 144 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete eingeprägte opale Optik UGR < 19 gemäß EN 12464:2011, homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte, LED-Module inkl. hochreflektivem 3Dprotect(R)-Reflektor als Berührungsschutz gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, abnehmbare äußere Abdeckung aus PMMA für ein homogenes Erscheinungsbild und eine einfache Reinigung, Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 310 x 85 mm, Gewicht: 5,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925657 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJ40I + MIREL evolution MIRO NIV LED2400-830 M625L LDO KAZST **Stk**

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit opaler Optik. Leuchten Leistung: 17,7 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2420 lm, Leuchten Lichtausbeute: 137 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete eingeprägte opale Optik UGR < 19 gemäß EN 12464:2011, homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte, LED-Module inkl. hochreflektivem 3Dprotect(R)-Reflektor als Berührungsschutz gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, abnehmbare äußere Abdeckung aus PMMA für ein homogenes Erscheinungsbild und eine einfache Reinigung, Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 310 x 85 mm, Gewicht: 5,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925658 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJ40J + MIREL evolution MIRO NIV LED2400-830 M625Q EVG KA ZST Stk

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit opaler Optik. Leuchten Leistung: 17,3 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2440 lm, Leuchten Lichtausbeute: 141 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete eingeprägte opale Optik UGR < 19 gemäß EN 12464:2011, homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte, LED-Module inkl. hochreflektivem 3Dprotect(R)-Reflektor als Berührungsschutz gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, abnehmbare äußere Abdeckung aus PMMA für ein homogenes Erscheinungsbild und eine einfache Reinigung, Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 623 x 623 x 85 mm, Gewicht: 5,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925659 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJ40K + MIREL evolution MIRO NIV LED2400-840 M625Q LDO KA ZST Stk

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit opaler Optik. Leuchten Leistung: 15,8 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2380 lm, Leuchten Lichtausbeute: 151 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete eingeprägte opale Optik UGR < 19 gemäß EN 12464:2011, homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte, LED-Module inkl. hochreflektivem 3Dprotect(R)-Reflektor als Berührungsschutz gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, abnehmbare äußere Abdeckung aus PMMA für ein homogenes Erscheinungsbild und eine einfache Reinigung, Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 623 x 623 x 85 mm, Gewicht: 5,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925660 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJ40L + MIREL evolution MIRO NIV LED2400-830 M625Q LDO KA ZST Stk

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit opaler Optik. Leuchten Leistung: 16,6 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2380 lm, Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete eingeprägte opale Optik UGR < 19 gemäß EN 12464:2011, homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte, LED-Module inkl. hochreflektivem 3Dprotect(R)-Reflektor als Berührungsschutz gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, abnehmbare äußere Abdeckung aus PMMA für ein homogenes Erscheinungsbild und eine einfache Reinigung, Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 623 x 623 x 85 mm, Gewicht: 5,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925661 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJ40M + MIREL evolution MIRO NIV LED3800-830 M625L EVG KA ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit opaler Optik. Leuchten Leistung: 26,6 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3770 lm, Leuchten Lichtausbeute: 142 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete eingeprägte opale Optik UGR < 22 gemäß EN 12464:2011, homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte, LED-Module inkl. hochreflektivem 3Dprotect(R)-Reflektor als Berührungsschutz gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, abnehmbare äußere Abdeckung aus PMMA für ein homogenes Erscheinungsbild und eine einfache Reinigung, Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 310 x 85 mm, Gewicht: 5,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925662 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJ40N + MIREL evolution MIRO NIV LED3800-840 M625L LDO KA**ZST Stk****LED Deckeneinbauleuchte**

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit opaler Optik. Leuchten Leistung: 25,6 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3790 lm, Leuchten Lichtausbeute: 148 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete eingeprägte opale Optik UGR < 22 gemäß EN 12464:2011, homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte, LED-Module inkl. hochreflektivem 3Dprotect(R)-Reflektor als Berührungsschutz gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, abnehmbare äußere Abdeckung aus PMMA für ein homogenes Erscheinungsbild und eine einfache Reinigung, Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 310 x 85 mm, Gewicht: 5,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925663 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJ40O + MIREL evolution MIRO NIV LED3800-830 M625L LDO KA**ZST Stk****LED Deckeneinbauleuchte**

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit opaler Optik. Leuchten Leistung: 26,8 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3770 lm, Leuchten Lichtausbeute: 141 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete eingeprägte opale Optik UGR < 22 gemäß EN 12464:2011, homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte, LED-Module inkl. hochreflektivem 3Dprotect(R)-Reflektor als Berührungsschutz gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, abnehmbare äußere Abdeckung aus PMMA für ein homogenes Erscheinungsbild und eine einfache Reinigung, Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1248 x 310 x 85 mm, Gewicht: 5,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925664 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJ40P + MIREL evolution MIRO NIV LED3800-830 M625Q EVG KA**ZST Stk****LED Deckeneinbauleuchte**

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit opaler Optik. Leuchten Leistung: 25,2 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 145 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete eingeprägte opale Optik UGR < 22 gemäß EN 12464:2011, homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte, LED-Module inkl. hochreflektivem 3Dprotect(R)-Reflektor als Berührungsschutz gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, abnehmbare äußere Abdeckung aus PMMA für ein homogenes Erscheinungsbild und eine einfache Reinigung, Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 623 x

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

623 x 85 mm, Gewicht: 5,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925665 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJ40Q + MIREL evolution MIRO NIV LED3800-840 M625Q LDO KA**ZST Stk**

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit opaler Optik. Leuchten Leistung: 24,8 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3820 lm, Leuchten Lichtausbeute: 154 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete eingeprägte opale Optik UGR < 22 gemäß EN 12464:2011, homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte, LED-Module inkl. hochreflektivem 3Dprotect(R)-Reflektor als Berührungsschutz gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, abnehmbare äußere Abdeckung aus PMMA für ein homogenes Erscheinungsbild und eine einfache Reinigung, Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 623 x 623 x 85 mm, Gewicht: 5,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925666 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJ40R + MIREL evolution MIRO NIV LED3800-830 M625Q LDO KA**ZST Stk**

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit opaler Optik. Leuchten Leistung: 25,7 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3770 lm, Leuchten Lichtausbeute: 147 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete eingeprägte opale Optik UGR < 22 gemäß EN 12464:2011, homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte, LED-Module inkl. hochreflektivem 3Dprotect(R)-Reflektor als Berührungsschutz gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, abnehmbare äußere Abdeckung aus PMMA für ein homogenes Erscheinungsbild und eine einfache Reinigung, Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 623 x 623 x 85 mm, Gewicht: 5,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925667 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJ40S + MIREL evolution MIRO NIV LED3800-830 M600Q EVG KA**ZST Stk**

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit opaler Optik. Leuchten Leistung: 25,2 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 145 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete eingeprägte opale Optik UGR < 22 gemäß EN 12464:2011, homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte, LED-Module inkl. hochreflektivem 3Dprotect(R)-Reflektor als Berührungsschutz gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, abnehmbare äußere Abdeckung aus PMMA für ein homogenes Erscheinungsbild und eine einfache Reinigung, Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 598 x 598 x 85 mm, Gewicht: 4,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925957 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJ40T + MIREL evolution MIRO NIV LED3800-830 M600Q LDO KA**ZST Stk**

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit opaler Optik. Leuchten Leistung: 25,7 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3770 lm, Leuchten Lichtausbeute: 147 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete eingeprägte opale Optik UGR < 22 gemäß EN 12464:2011, homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte, LED-Module inkl. hochreflektivem 3Dprotect(R)-Reflektor als Berührungsschutz gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, abnehmbare äußere Abdeckung aus PMMA für ein homogenes Erscheinungsbild und eine einfache Reinigung, Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 598 x 598 x 85 mm, Gewicht: 4,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925958 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJ40U + MIREL evolution MIRO NIV LED3800-840 M600Q LDO KA ZST Stk

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit opaler Optik. Leuchten Leistung: 24,8 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3820 lm, Leuchten Lichtausbeute: 154 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete eingeprägte opale Optik UGR < 22 gemäß EN 12464:2011, homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte, LED-Module inkl. hochreflektivem 3Dprotect(R)-Reflektor als Berührungsschutz gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, abnehmbare äußere Abdeckung aus PMMA für ein homogenes Erscheinungsbild und eine einfache Reinigung, Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 598 x 598 x 85 mm, Gewicht: 4,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925959 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJ40V + MIREL evolution MIRO NIV LED2400-830 M600Q EVG KA ZST Stk

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit opaler Optik. Leuchten Leistung: 17,3 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2440 lm, Leuchten Lichtausbeute: 141 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete eingeprägte opale Optik UGR < 19 gemäß EN 12464:2011, homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte, LED-Module inkl. hochreflektivem 3Dprotect(R)-Reflektor als Berührungsschutz gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, abnehmbare äußere Abdeckung aus PMMA für ein homogenes Erscheinungsbild und eine einfache Reinigung, Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 598 x 598 x 85 mm, Gewicht: 4,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925960 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJ40W + MIREL evolution MIRO NIV LED2400-830 M600Q LDO KA ZST Stk

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit opaler Optik. Leuchten Leistung: 16,6 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2380 lm, Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete eingeprägte opale Optik UGR < 19 gemäß EN 12464:2011, homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte, LED-Module inkl. hochreflektivem 3Dprotect(R)-Reflektor als Berührungsschutz gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, abnehmbare äußere Abdeckung aus PMMA für ein homogenes Erscheinungsbild und eine einfache Reinigung, Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 598 x 598 x 85 mm, Gewicht: 4,8 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925961 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJ40X + MIREL evolution MIRO NIV LED2400-840 M600Q LDO KA ZST Stk

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit opaler Optik. Leuchten Leistung: 15,8 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2380 lm, Leuchten Lichtausbeute: 151 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete eingeprägte opale Optik UGR < 19 gemäß EN 12464:2011, homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte, LED-Module inkl. hochreflektivem 3Dprotect(R)-Reflektor als Berührungsschutz gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, abnehmbare äußere Abdeckung aus PMMA für ein homogenes Erscheinungsbild und eine einfache Reinigung, Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 598 x 598 x 85 mm, Gewicht: 4,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925962 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJ40Y + MIREL evolution MIRO NIV LED3800-830 M600L EVG KA ZST Stk

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit opaler Optik. Leuchten Leistung: 26,6 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3770 lm, Leuchten Lichtausbeute: 142 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete eingeprägte opale Optik UGR < 22 gemäß EN 12464:2011, homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte, LED-Module inkl. hochreflektivem 3Dprotect(R)-Reflektor als Berührungsschutz gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, abnehmbare äußere Abdeckung aus PMMA für ein homogenes Erscheinungsbild und eine einfache Reinigung, Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 298 x 85 mm, Gewicht: 5,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925963 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJ40Z + MIREL evolution MIRO NIV LED3800-830 M600L LDO KA ZST Stk

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit opaler Optik. Leuchten Leistung: 26,8 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3770 lm, Leuchten Lichtausbeute: 141 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete eingeprägte opale Optik UGR < 22 gemäß EN 12464:2011, homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte, LED-Module inkl. hochreflektivem 3Dprotect(R)-Reflektor als Berührungsschutz gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, abnehmbare äußere Abdeckung aus PMMA für ein homogenes Erscheinungsbild und eine einfache Reinigung, Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbarem Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 298 x 85 mm, Gewicht: 5,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925964 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJ410 + MIREL evolution MIRO NIV LED3800-840 M600L LDO KA ZST Stk

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit opaler Optik. Leuchten Leistung: 25,6 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3790 lm, Leuchten Lichtausbeute:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

148 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete eingeprägte opale Optik UGR < 22 gemäß EN 12464:2011, homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte, LED-Module inkl. hochreflektivem 3Dprotect(R)-Reflektor als Berührungsschutz gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, abnehmbare äußere Abdeckung aus PMMA für ein homogenes Erscheinungsbild und eine einfache Reinigung, Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 298 x 85 mm, Gewicht: 5,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925965 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJ411 + MIREL evolution MIRO NIV LED2400-830 M600L EVG KA ZST Stk

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit opaler Optik. Leuchten Leistung: 16,6 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2270 lm, Leuchten Lichtausbeute: 137 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete eingeprägte opale Optik UGR < 19 gemäß EN 12464:2011, homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte, LED-Module inkl. hochreflektivem 3Dprotect(R)-Reflektor als Berührungsschutz gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, abnehmbare äußere Abdeckung aus PMMA für ein homogenes Erscheinungsbild und eine einfache Reinigung, Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 298 x 85 mm, Gewicht: 5,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925966 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJ412 + MIREL evolution MIRO NIV LED2400-830 M600L LDO KA ZST Stk

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit opaler Optik. Leuchten Leistung: 17,7 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2420 lm, Leuchten Lichtausbeute: 137 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete eingeprägte opale Optik UGR < 19 gemäß EN 12464:2011, homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte, LED-Module inkl. hochreflektivem 3Dprotect(R)-Reflektor als Berührungsschutz gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, abnehmbare äußere Abdeckung aus PMMA für ein homogenes Erscheinungsbild und eine einfache Reinigung, Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 298 x 85 mm, Gewicht: 5,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925967 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJ413 + MIREL evolution MIRO NIV LED2400-840 M600L LDO KA ZST Stk

LED Deckeneinbauleuchte

Modulare LED Deckeneinbauleuchte mit opaler Optik. Leuchten Leistung: 16,6 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2390 lm, Leuchten Lichtausbeute: 144 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete eingeprägte opale Optik UGR < 19 gemäß EN 12464:2011, homogene Auflösung der LED-Lichtpunkte, LED-Module inkl. hochreflektivem 3Dprotect(R)-Reflektor als Berührungsschutz gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, abnehmbare äußere Abdeckung aus PMMA für ein homogenes Erscheinungsbild und eine einfache Reinigung, Leuchtengehäuse aus Stahlblech lackiert in weiß, Leuchte mit elektrischem Anschluss von außen, Installation als nivellierbare Leuchte für gesägte Deckenöffnungen und Moduldecken mit verdecktem oder sichtbaren Trägersystem, Befestigungsset ist separat zu bestellen, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Abmessungen: 1198 x 298 x 85 mm, Gewicht: 5,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42925968 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH + ONDARIA (ZUMTOBEL) ZST

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

Kommentar

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH01 + ONDA2 AST2 ZST Stk

Seilabhängung

Seilabhängung für Produktfamilie ONDARIA LED Zubehör bestehend aus 3 Stk. Seilen in Länge 2000mm, Klemmenanschluss, Halteblech und Deckenrosette Durchmesser 191 mm x 36 mm aus Kunststoff weiß. Einspeisungskabel sind nicht enthalten und separat zu bestellen. Mindestbefestigungshöhe: 400 mm (D590/D870) bzw. 800 mm (D1150). Gewicht: 0,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169364 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH02 + ONDA2 AST4 ZST Stk

Seilabhängung

Seilabhängung für Produktfamilie ONDARIA LED Zubehör bestehend aus 3 Stk. Seilen in Länge 4000mm, Klemmenanschluss, Halteblech und Deckenrosette Durchmesser 191 mm x 36 mm aus Kunststoff weiß. Einspeisungskabel sind nicht enthalten und separat zu bestellen. Mindestbefestigungshöhe: 400 mm (D590/D870) bzw. 800 mm (D1150). Gewicht: 0,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169373 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH03 + ONDA2 REC MOUNT SET2 D1200 ZST Stk

Einbauset

Einbauset für ONDARIA LED rund mit Durchmesser 1150mm. Zubehör bestehend aus Einbaurahmen für die Kaschierung der Deckenaussparung (Durchmesser Deckenaussparung 1175mm, Seilabhängung zur Montage an der Rohdecke, Dichtungsring für eine saubere Schattenfuge, Hilfsmittel zur Demontage. Gewicht: 2,24 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169979 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH04 + ONDA2 REC MOUNT SET2 D600 ZST Stk

Einbauset

Einbauset für ONDARIA LED rund mit Durchmesser 590mm. Zubehör bestehend aus Einbaurahmen für die Kaschierung der Deckenaussparung (Durchmesser Deckenaussparung 615mm, Seilabhängung zur Montage an der Rohdecke, Dichtungsring für eine saubere Schattenfuge, Hilfsmittel zur Demontage. Gewicht: 1,94 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169980 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH05 + ONDA2 REC MOUNT SET2 D900 ZST Stk

Einbauset

Einbauset für ONDARIA LED rund mit Durchmesser 870mm. Zubehör bestehend aus Einbaurahmen für die Kaschierung der Deckenaussparung (Durchmesser Deckenaussparung 895mm, Seilabhängung zur Montage an

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

der Rohdecke, Dichtungsring für eine saubere Schattenfuge, Hilfsmittel zur Demontage. Gewicht: 1,94 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169981 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH06 + ONDA GTR D440 LED2800-830**ZST Stk**

Light Engine

Light Engine für Produktfamilie ONDARIA für Durchmesser 440 mm. Austauschset für ONDARIA T16. Leuchten Leistung: 28,3 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 95 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Gewicht: 1,9 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170945 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH07 + ONDA GTR D440 LED2800-840**ZST Stk**

Light Engine

Light Engine für Produktfamilie ONDARIA für Durchmesser 440 mm. Austauschset für ONDARIA T16. Leuchten Leistung: 26,8 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2680 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gewicht: 1,9 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170946 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH08 + ONDA GTR D640 LED5800-830**ZST Stk**

Light Engine

Light Engine für Produktfamilie ONDARIA für Durchmesser 640 mm. Austauschset für ONDARIA T16. Leuchten Leistung: 49,2 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5680 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Gewicht: 3,64 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170947 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH09 + ONDA GTR D640 LED5800-840**ZST Stk**

Light Engine

Light Engine für Produktfamilie ONDARIA für Durchmesser 640 mm. Austauschset für ONDARIA T16. Leuchten Leistung: 47,3 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5680 lm, Leuchten Lichtausbeute: 120 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gewicht: 3,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170948 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH0A + ONDA GTR D940 LED12400-830**ZST Stk**

Light Engine

Light Engine für Produktfamilie ONDARIA für Durchmesser 940 mm. Austauschset für ONDARIA T16. Leuchten Leistung: 102,2 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 12400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Gewicht: 4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170949 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZJH0B + ONDA GTR D940 LED12400-840**ZST Stk**

Light Engine

Light Engine für Produktfamilie ONDARIA für Durchmesser 940 mm. Austauschset für ONDARIA T16. Leuchten Leistung: 98 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 12380 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gewicht: 3,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170950 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH0C + ONDA GTR D640 LED5800-830 E3D**ZST Stk**

Light Engine

Light Engine mit Einzelbatterieversorgung für 3 Stunden Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, für Produktfamilie ONDARIA für Durchmesser 640 mm. Austauschset für ONDARIA T16. Leuchten Leistung: 49,2 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5680 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170985 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH0D + ONDA GTR D640 LED5800-840 E3D**ZST Stk**

Light Engine

Light Engine mit Einzelbatterieversorgung für 3 Stunden Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, für Produktfamilie ONDARIA für Durchmesser 640 mm. Austauschset für ONDARIA T16. Leuchten Leistung: 47,3 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5680 lm, Leuchten Lichtausbeute: 120 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gewicht: 3,89 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170986 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH0E + ONDA GTR D940 LED12400-830 E3D**ZST Stk**

Light Engine

Light Engine mit Einzelbatterieversorgung für 3 Stunden Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, für Produktfamilie ONDARIA für Durchmesser 940 mm. Austauschset für ONDARIA T16. Leuchten Leistung: 102,2 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 310 lm, Leuchten Lichtausbeute: 3 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170987 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH0F + ONDA GTR D940 LED12400-840 E3D**ZST Stk**

Light Engine

Light Engine mit Einzelbatterieversorgung für 3 Stunden Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, für Produktfamilie ONDARIA für Durchmesser 940 mm. Austauschset für ONDARIA T16. Leuchten Leistung: 98 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 12380 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gewicht: 3,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170988 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH0G + ONDA2 REC MONT SET 400**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Einbauset

Einbauset für ONDARIA LED rund mit Durchmesser 400mm. Zubehör bestehend aus Einbaurahmen für die Kaschierung der Deckenaussparung, Seilabhängung zur Montage an der Rohdecke, Dichtungsring für eine saubere Schattenfuge, Hilfsmittel zur Demontage. Gewicht: 0,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170998 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH0H + ONDA2 A D590 LED3600-840 LDE WH ZST **Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Anbaumontage an Decke/Wand, Leuchten Leistung: 24,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3680 lm, Leuchten Lichtausbeute: 148 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Wandmontage möglich. Der geringe Indirektanteil hellt die Decke/Wand auf und verstärkt die schwebende Erscheinung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 590 x 85 mm Gewicht: 5,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184832 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH0I + ONDA2 A D870 LED8000-840 LDE WH ZST **Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Anbaumontage an Decke/Wand, Leuchten Leistung: 51,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8080 lm, Leuchten Lichtausbeute: 156 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Wandmontage möglich. Der geringe Indirektanteil hellt die Decke/Wand auf und verstärkt die schwebende Erscheinung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 870 x 85 mm Gewicht: 10 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184833 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH0J + ONDA2 A D1150 LED14000-840 LDE WH ZST **Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Anbaumontage an Decke, Leuchten Leistung: 90,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 14160 lm, Leuchten Lichtausbeute: 156 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Der geringe Indirektanteil hellt die Decke auf und verstärkt die schwebende Erscheinung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 1150 x 85 mm Gewicht: 18 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184834 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH0K + ONDA2 A D590 LED3600-830 LDE WH ZST **Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Anbaumontage an Decke/Wand, Leuchten Leistung: 26 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3680 lm, Leuchten Lichtausbeute: 142 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Wandmontage möglich. Der geringe Indirektanteil hellt die Decke/Wand auf und verstärkt die schwebende Erscheinung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 590 x 85 mm Gewicht: 5,8 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184835 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH0L + ONDA2 A D870 LED8000-830 LDE WH ZST Stk

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Anbaumontage an Decke/Wand, Leuchten Leistung: 54,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8060 lm, Leuchten Lichtausbeute: 148 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Wandmontage möglich. Der geringe Indirektanteil hellt die Decke/Wand auf und verstärkt die schwebende Erscheinung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 870 x 85 mm Gewicht: 10 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184836 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH0M + ONDA2 A D1150 LED14000-830 LDE WH ZST Stk

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Anbaumontage an Decke, Leuchten Leistung: 96 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 14110 lm, Leuchten Lichtausbeute: 147 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Der geringe Indirektanteil hellt die Decke auf und verstärkt die schwebende Erscheinung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 1150 x 85 mm Gewicht: 18 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184837 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH0N + ONDA2 A D590 LED5800-840 LDE WH ZST Stk

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Anbaumontage an Decke/Wand, Leuchten Leistung: 40 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5780 lm, Leuchten Lichtausbeute: 145 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Wandmontage möglich. Der geringe Indirektanteil hellt die Decke/Wand auf und verstärkt die schwebende Erscheinung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 590 x 85 mm Gewicht: 5,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184838 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH0O + ONDA2 A D870 LED12000-840 LDE WH ZST Stk

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Anbaumontage an Decke/Wand, Leuchten Leistung: 84,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 12500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 147 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Wandmontage möglich. Der geringe Indirektanteil hellt die Decke/Wand auf und verstärkt die schwebende Erscheinung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 870 x 85 mm Gewicht: 10 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184839 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZJH0P + ONDA2 A D1150 LED22000-840 LDE WHZST **Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Anbaumontage an Decke, Leuchten Leistung: 149,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 22100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 148 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Der geringe Indirektanteil hellt die Decke auf und verstärkt die schwebende Erscheinung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 1150 x 85 mm Gewicht: 18 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184840 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH0Q + ONDA2 A D590 LED5800-830 LDE WHZST **Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Anbaumontage an Decke/Wand, Leuchten Leistung: 42,2 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5760 lm, Leuchten Lichtausbeute: 136 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Wandmontage möglich. Der geringe Indirektanteil hellt die Decke/Wand auf und verstärkt die schwebende Erscheinung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 590 x 85 mm Gewicht: 5,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184841 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH0R + ONDA2 A D870 LED12000-830 LDE WHZST **Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Anbaumontage an Decke/Wand, Leuchten Leistung: 86,3 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 12100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 140 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Wandmontage möglich. Der geringe Indirektanteil hellt die Decke/Wand auf und verstärkt die schwebende Erscheinung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 870 x 85 mm Gewicht: 10 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184842 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH0S + ONDA2 A D1150 LED22000-830 LDE WHZST **Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Anbaumontage an Decke, Leuchten Leistung: 157,2 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 21710 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Der geringe Indirektanteil hellt die Decke auf und verstärkt die schwebende Erscheinung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 1150 x 85 mm Gewicht: 18 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184843 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH0T + ONDA2 P D590 LED3600-840 LDE WHZST **Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Pendelmontage. Leuchten Leistung: 24,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3680 lm, Leuchten Lichtausbeute: 148 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 590 x 85 mm Gewicht: 5,8 kg, Pendelset mit entsprechender Seillänge separat zu bestellen.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184844 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZJH0U	+ ONDA2 P D870 LED8000-840 LDE WH	ZST Stk
	<p>Rundleuchte</p> <p>Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Pendelmontage. Leuchten Leistung: 51,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8080 lm, Leuchten Lichtausbeute: 156 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 870 x 85 mm Gewicht: 10 kg, Pendelset mit entsprechender Seillänge separat zu bestellen.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184845 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZJH0V	+ ONDA2 P D1150 LED14000-840 LDE WH	ZST Stk
	<p>Rundleuchte</p> <p>Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Pendelmontage. Leuchten Leistung: 90,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 14160 lm, Leuchten Lichtausbeute: 156 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 1150 x 85 mm Gewicht: 18 kg, Pendelset mit entsprechender Seillänge separat zu bestellen.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184846 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZJH0W	+ ONDA2 P D590 LED3600-830 LDE WH	ZST Stk
	<p>Rundleuchte</p> <p>Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Pendelmontage. Leuchten Leistung: 26 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3680 lm, Leuchten Lichtausbeute: 142 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 590 x 85 mm Gewicht: 5,8 kg, Pendelset mit entsprechender Seillänge separat zu bestellen.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184847 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZJH0X	+ ONDA2 P D870 LED8000-830 LDE WH	ZST Stk
	<p>Rundleuchte</p> <p>Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Pendelmontage. Leuchten Leistung: 54,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8060 lm, Leuchten Lichtausbeute: 148 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet.</p>	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Abmessungen: Durchmesser 870 x 85 mm Gewicht: 10 kg, Pendelset mit entsprechender Seillänge separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184848 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH0Y + ONDA2 P D1150 LED14000-830 LDE WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Pendelmontage. Leuchten Leistung: 96 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 14110 lm, Leuchten Lichtausbeute: 147 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 1150 x 85 mm Gewicht: 18 kg, Pendelset mit entsprechender Seillänge separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184849 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH0Z + ONDA2 P D590 LED5800-840 LDE WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Pendelmontage. Leuchten Leistung: 40 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5780 lm, Leuchten Lichtausbeute: 145 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 590 x 85 mm Gewicht: 5,8 kg, Pendelset mit entsprechender Seillänge separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184850 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH10 + ONDA2 P D870 LED12000-840 LDE WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Pendelmontage. Leuchten Leistung: 84,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 12500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 147 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 870 x 85 mm Gewicht: 10 kg, Pendelset mit entsprechender Seillänge separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184851 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH11 + ONDA2 P D1150 LED22000-840 LDE WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Pendelmontage. Leuchten Leistung: 149,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 22100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 148 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 1150 x 85 mm Gewicht: 18 kg, Pendelset mit entsprechender Seillänge separat zu bestellen.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184852 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH12 + ONDA2 P D590 LED5800-830 LDE WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Pendelmontage. Leuchten Leistung: 42,2 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5760 lm, Leuchten Lichtausbeute: 136 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 590 x 85 mm Gewicht: 5,8 kg, Pendelset mit entsprechender Seillänge separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184853 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH13 + ONDA2 P D870 LED12000-830 LDE WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Pendelmontage. Leuchten Leistung: 86,3 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 12100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 140 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 870 x 85 mm Gewicht: 10 kg, Pendelset mit entsprechender Seillänge separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184854 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH14 + ONDA2 P D1150 LED22000-830 LDE WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Pendelmontage. Leuchten Leistung: 157,2 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 21710 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 1150 x 85 mm Gewicht: 18 kg, Pendelset mit entsprechender Seillänge separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184855 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH15 + ONDA2 E D590 LED3600-840 LDE WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Einbaumontage. Leuchten Leistung: 24,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3570 lm, Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 590 x 85 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 619 mm, Gewicht: 5,8 kg, Einbauset mit Einbaurahmen zur Kaschierung und Befestigungsmaterial sind separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184856 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH16 + ONDA2 E D870 LED8000-840 LDE WH ZST **Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Einbaumontage. Leuchten Leistung: 51,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7890 lm, Leuchten Lichtausbeute: 152 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 870 x 85 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 899 mm, Gewicht: 10 kg, Einbauset mit Einbaurahmen zur Kaschierung und Befestigungsmaterial sind separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184857 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH17 + ONDA2 E D1150 LED14000-840 LDE WH ZST **Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Einbaumontage. Leuchten Leistung: 90,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 13980 lm, Leuchten Lichtausbeute: 154 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 1150 x 85 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 1179 mm, Gewicht: 18 kg, Einbauset mit Einbaurahmen zur Kaschierung und Befestigungsmaterial sind separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184858 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH18 + ONDA2 E D590 LED3600-830 LDE WH ZST **Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Einbaumontage. Leuchten Leistung: 26 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3550 lm, Leuchten Lichtausbeute: 137 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 590 x 85 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 619 mm, Gewicht: 5,8 kg, Einbauset mit Einbaurahmen zur Kaschierung und Befestigungsmaterial sind separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184859 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH19 + ONDA2 E D870 LED8000-830 LDE WH ZST **Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Einbaumontage. Leuchten Leistung: 54,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7860 lm, Leuchten Lichtausbeute: 144 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 870 x 85 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 899 mm, Gewicht: 10 kg, Einbauset mit Einbaurahmen zur Kaschierung und Befestigungsmaterial sind separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184860 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH1A + ONDA2 E D1150 LED14000-830 LDE WH ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Einbaumontage. Leuchten Leistung: 96 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 13780 lm, Leuchten Lichtausbeute: 144 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 1150 x 85 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 1179 mm, Gewicht: 18 kg, Einbauset mit Einbaurahmen zur Kaschierung und Befestigungsmaterial sind separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184861 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH1B + ONDA2 E D590 LED5800-840 LDE WH**ZST Stk****Rundleuchte**

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Einbaumontage. Leuchten Leistung: 40 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 140 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 590 x 85 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 619 mm, Gewicht: 5,8 kg, Einbauset mit Einbaurahmen zur Kaschierung und Befestigungsmaterial sind separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184862 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH1C + ONDA2 E D870 LED12000-840 LDE WH**ZST Stk****Rundleuchte**

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Einbaumontage. Leuchten Leistung: 84,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 12200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 144 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 870 x 85 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 899 mm, Gewicht: 10 kg, Einbauset mit Einbaurahmen zur Kaschierung und Befestigungsmaterial sind separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184863 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH1D + ONDA2 E D1150 LED22000-840 LDE WH**ZST Stk****Rundleuchte**

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Einbaumontage. Leuchten Leistung: 149,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 22100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 148 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 1150 x 85 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 1179 mm, Gewicht: 18 kg, Einbauset mit Einbaurahmen zur Kaschierung und Befestigungsmaterial sind separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184864 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH1E + ONDA2 E D590 LED5800-830 LDE WH**ZST Stk****Rundleuchte**

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Einbaumontage. Leuchten Leistung: 42,2 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5580 lm, Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 590 x 85 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 619 mm, Gewicht: 5,8 kg, Einbauset mit Einbaurahmen zur Kaschierung und Befestigungsmaterial sind separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184865 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH1F + ONDA2 E D870 LED12000-830 LDE WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Einbaumontage. Leuchten Leistung: 86,3 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 11800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 137 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 870 x 85 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 899 mm, Gewicht: 10 kg, Einbauset mit Einbaurahmen zur Kaschierung und Befestigungsmaterial sind separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184866 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH1G + ONDA2 E D1150 LED22000-830 LDE WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Einbaumontage. Leuchten Leistung: 157,2 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 21710 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 1150 x 85 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 1179 mm, Gewicht: 18 kg, Einbauset mit Einbaurahmen zur Kaschierung und Befestigungsmaterial sind separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184867 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH1H + ONDA2 A LRO D590 LED4000-840 LDE WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit LRO-Abdeckung für die Anbaumontage an Decke/Wand, Leuchten Leistung: 30,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4010 lm, Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, LRO lichtreduzierende Optik mit UGR<19 in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Wandmontage möglich. Der geringe Indirektanteil hellt die Decke/Wand auf und verstärkt die schwebende Erscheinung. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 590 x 85 mm Gewicht: 5,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185007 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH1I + ONDA2 A LRO D870 LED9000-840 LDE WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit LRO-Abdeckung für die Anbaumontage an Decke/Wand, Leuchten Leistung: 65,3 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8780 lm, Leuchten Lichtausbeute: 134 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, LRO lichtreduzierende Optik mit UGR<19 in

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Wandmontage möglich. Der geringe Indirektanteil hellt die Decke/Wand auf und verstärkt die schwebende Erscheinung. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 870 x 85 mm Gewicht: 10 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185008 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH1J + ONDA2 A LRO D1150 LED16000-840 LDE WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit LRO-Abdeckung für die Anbaumontage an Decke, Leuchten Leistung: 118,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 15760 lm, Leuchten Lichtausbeute: 133 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, LRO lichtreduzierende Optik mit UGR<19 in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Der geringe Indirektanteil hellt die Decke auf und verstärkt die schwebende Erscheinung. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 1150 x 85 mm Gewicht: 18 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185009 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH1K + ONDA2 A LRO D590 LED4000-830 LDE WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit LRO-Abdeckung für die Anbaumontage an Decke/Wand, Leuchten Leistung: 32,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3970 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, LRO lichtreduzierende Optik mit UGR<19 in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Wandmontage möglich. Der geringe Indirektanteil hellt die Decke/Wand auf und verstärkt die schwebende Erscheinung. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 590 x 85 mm Gewicht: 5,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185010 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH1L + ONDA2 A LRO D870 LED9000-830 LDE WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit LRO-Abdeckung für die Anbaumontage an Decke/Wand, Leuchten Leistung: 68,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8760 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, LRO lichtreduzierende Optik mit UGR<19 in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Wandmontage möglich. Der geringe Indirektanteil hellt die Decke/Wand auf und verstärkt die schwebende Erscheinung. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 870 x 85 mm Gewicht: 10 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185011 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH1M + ONDA2 A LRO D1150 LED16000-830 LDE WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit LRO-Abdeckung für die Anbaumontage an Decke, Leuchten Leistung: 122,7 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 15580 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, LRO lichtreduzierende Optik mit UGR<19 in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Der geringe Indirektanteil

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

hellt die Decke auf und verstärkt die schwebende Erscheinung. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 1150 x 85 mm Gewicht: 18 kg
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185012 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH1N + ONDA2 P LRO D590 LED4000-840 LDE WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit LRO-Abdeckung für die Pendelmontage. Leuchten Leistung: 30,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4010 lm, Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, LRO lichtreduzierende Optik mit UGR<19 in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 590 x 85 mm Gewicht: 5,8 kg, Pendelset mit entsprechender Seillänge separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185013 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH1O + ONDA2 P LRO D870 LED9000-840 LDE WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit LRO-Abdeckung für die Pendelmontage. Leuchten Leistung: 65,3 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8780 lm, Leuchten Lichtausbeute: 134 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, LRO lichtreduzierende Optik mit UGR<19 in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 870 x 85 mm Gewicht: 10 kg, Pendelset mit entsprechender Seillänge separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185014 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH1P + ONDA2 P LRO D1150 LED16000-840 LDE WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit LRO-Abdeckung für die Pendelmontage. Leuchten Leistung: 118,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 15760 lm, Leuchten Lichtausbeute: 133 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, LRO lichtreduzierende Optik mit UGR<19 in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 1150 x 85 mm Gewicht: 18 kg, Pendelset mit entsprechender Seillänge separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185015 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH1Q + ONDA2 P LRO D590 LED4000-830 LDE WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit LRO-Abdeckung für die Pendelmontage. Leuchten Leistung: 32,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3970 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, LRO lichtreduzierende Optik mit UGR<19 in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 590 x 85 mm Gewicht: 5,8 kg, Pendelset mit entsprechender Seillänge separat zu bestellen.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185016 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH1R + ONDA2 P LRO D870 LED9000-830 LDE WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit LRO-Abdeckung für die Pendelmontage. Leuchten Leistung: 68,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8760 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, LRO lichtreduzierende Optik mit UGR<19 in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 870 x 85 mm Gewicht: 10 kg, Pendelset mit entsprechender Seillänge separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185017 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH1S + ONDA2 P LRO D1150 LED16000-830 LDE WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit LRO-Abdeckung für die Pendelmontage. Leuchten Leistung: 122,7 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 15580 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, LRO lichtreduzierende Optik mit UGR<19 in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 1150 x 85 mm Gewicht: 18 kg, Pendelset mit entsprechender Seillänge separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185018 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH1T + ONDA2 E LRO D590 LED4000-840 LDE WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit LRO-Abdeckung für die Einbaumontage. Leuchten Leistung: 30,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3840 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, LRO lichtreduzierende Optik mit UGR<19 in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 590 x 85 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 619 mm, Gewicht: 5,8 kg, Einbauset mit Einbaurahmen zur Kaschierung und Befestigungsmaterial sind separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185019 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH1U + ONDA2 E LRO D870 LED9000-840 LDE WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit LRO-Abdeckung für die Einbaumontage. Leuchten Leistung: 65,3 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, LRO lichtreduzierende Optik mit UGR<19 in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 870 x 85 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 899 mm, Gewicht: 10 kg, Einbauset mit Einbaurahmen zur Kaschierung und Befestigungsmaterial sind separat zu bestellen.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185020 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH1V + ONDA2 E LRO D1150 LED16000-840 LDE WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit LRO-Abdeckung für die Einbaumontage. Leuchten Leistung: 118,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 15580 lm, Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, LRO lichtreduzierende Optik mit UGR<19 in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 1150 x 85 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 1179 mm, Gewicht: 18 kg, Einbauset mit Einbaurahmen zur Kaschierung und Befestigungsmaterial sind separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185021 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH1W + ONDA2 E LRO D590 LED4000-830 LDE WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit LRO-Abdeckung für die Einbaumontage. Leuchten Leistung: 32,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, LRO lichtreduzierende Optik mit UGR<19 in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 590 x 85 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 619 mm, Gewicht: 5,8 kg, Einbauset mit Einbaurahmen zur Kaschierung und Befestigungsmaterial sind separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185022 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH1X + ONDA2 E LRO D870 LED9000-830 LDE WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit LRO-Abdeckung für die Einbaumontage. Leuchten Leistung: 68,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8570 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, LRO lichtreduzierende Optik mit UGR<19 in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 870 x 85 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 899 mm, Gewicht: 10 kg, Einbauset mit Einbaurahmen zur Kaschierung und Befestigungsmaterial sind separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185023 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH1Y + ONDA2 E LRO D1150 LED15000-830 LDE WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit LRO-Abdeckung für die Einbaumontage. Leuchten Leistung: 122,7 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 15260 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, LRO lichtreduzierende Optik mit UGR<19 in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 1150 x 85 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 1179 mm, Gewicht: 18 kg, Einbauset mit Einbaurahmen zur Kaschierung und Befestigungsmaterial sind separat zu bestellen.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185024 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH1Z + ONDA2 A AV D590 LED3000-840 LDE WH ZST Stk

Rundleuchte

Dekorative LED-Rundleuchte mit Textilstoffabdeckung zur Schallabsorption für die Anbaumontage an Decke/Wand, Leuchten Leistung: 39,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2830 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Textilstoff fest mit dem Rahmen verbunden. Wandmontage möglich. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 590 x 105 mm Gewicht: 5,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185439 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH20 + ONDA2 P AV D590 LED3000-840 LDE WH ZST Stk

Rundleuchte

Dekorative LED-Rundleuchte mit Textilstoffabdeckung zur Schallabsorption für die Pendelmontage. Leuchten Leistung: 39,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2830 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Textilstoff fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 590 x 105 mm Gewicht: 5,8 kg, Pendelset mit entsprechender Seillänge separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185441 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH21 + ONDA2 A AV D870 LED6400-840 LDE WH ZST Stk

Rundleuchte

Dekorative LED-Rundleuchte mit Textilstoffabdeckung zur Schallabsorption für die Anbaumontage an Decke/Wand, Leuchten Leistung: 85,2 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 74 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Textilstoff fest mit dem Rahmen verbunden. Wandmontage möglich. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 870 x 105 mm Gewicht: 10 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185443 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH22 + ONDA2 P AV D870 LED6400-840 LDE WH ZST Stk

Rundleuchte

Dekorative LED-Rundleuchte mit Textilstoffabdeckung zur Schallabsorption für die Pendelmontage. Leuchten Leistung: 85,2 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 74 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Textilstoff fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 870 x 105 mm Gewicht: 10 kg, Pendelset mit entsprechender Seillänge separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185445 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH23 + ONDA2 A AV D1150 LED12000-840 LDE WH ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Rundleuchte

Dekorative LED-Rundleuchte mit Textilstoffabdeckung zur Schallabsorption für die Anbaumontage an Decke, Leuchten Leistung: 148,3 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 10590 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Textilstoff fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 1150 x 105 mm Gewicht: 18 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185447 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH24 + ONDA2 P AV D1150 LED12000-840 LDE WH**ZST Stk****Rundleuchte**

Dekorative LED-Rundleuchte mit Textilstoffabdeckung zur Schallabsorption für die Pendelmontage. Leuchten Leistung: 148,3 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 10590 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Textilstoff fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 1150 x 105 mm Gewicht: 18 kg, Pendelset mit entsprechender Seillänge separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185449 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH25 + ONDA2 A AV D590 LED3000-830 LDE WH**ZST Stk****Rundleuchte**

Dekorative LED-Rundleuchte mit Textilstoffabdeckung zur Schallabsorption für die Anbaumontage an Decke/Wand, Leuchten Leistung: 41,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2820 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Textilstoff fest mit dem Rahmen verbunden. Wandmontage möglich. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 590 x 105 mm Gewicht: 5,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185451 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH26 + ONDA2 P AV D590 LED3000-830 LDE WH**ZST Stk****Rundleuchte**

Dekorative LED-Rundleuchte mit Textilstoffabdeckung zur Schallabsorption für die Pendelmontage. Leuchten Leistung: 41,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2820 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Textilstoff fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 590 x 105 mm Gewicht: 5,8 kg, Pendelset mit entsprechender Seillänge separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185452 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH27 + ONDA2 A AV D870 LED6400-830 LDE WH**ZST Stk****Rundleuchte**

Dekorative LED-Rundleuchte mit Textilstoffabdeckung zur Schallabsorption für die Anbaumontage an Decke/Wand, Leuchten Leistung: 89,3 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6260 lm, Leuchten Lichtausbeute: 70 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Textilstoff fest mit dem Rahmen verbunden. Wandmontage möglich. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Abmessungen: Durchmesser 870 x 105 mm Gewicht: 10 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185453 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH28 + ONDA2 P AV D870 LED6400-830 LDE WHZST **Stk**

Rundleuchte

Dekorative LED-Rundleuchte mit Textilstoffabdeckung zur Schallabsorption für die Pendelmontage. Leuchten Leistung: 89,3 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6260 lm, Leuchten Lichtausbeute: 70 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Textilstoff fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 870 x 105 mm Gewicht: 10 kg, Pendelset mit entsprechender Seillänge separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185454 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH29 + ONDA2 A AV D1150 LED12000-830 LDE WHZST **Stk**

Rundleuchte

Dekorative LED-Rundleuchte mit Textilstoffabdeckung zur Schallabsorption für die Anbaumontage an Decke, Leuchten Leistung: 154,2 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 10450 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Textilstoff fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 1150 x 105 mm Gewicht: 18 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185455 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH2A + ONDA2 P AV D1150 LED12000-830 LDE WHZST **Stk**

Rundleuchte

Dekorative LED-Rundleuchte mit Textilstoffabdeckung zur Schallabsorption für die Pendelmontage. Leuchten Leistung: 154,2 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 10450 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Textilstoff fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 1150 x 105 mm Gewicht: 18 kg, Pendelset mit entsprechender Seillänge separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185456 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH2B + ONDA2 A AV D590 LED2500-840 LDE SRZST **Stk**

Rundleuchte

Dekorative LED-Rundleuchte mit Textilstoffabdeckung zur Schallabsorption für die Anbaumontage an Decke/Wand, Leuchten Leistung: 43,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2470 lm, Leuchten Lichtausbeute: 57 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, silber lackiert. Textilstoff fest mit dem Rahmen verbunden. Wandmontage möglich. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 590 x 105 mm Gewicht: 5,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186315 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH2C + ONDA2 A AV D870 LED5300-840 LDE SRZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Rundleuchte

Dekorative LED-Rundleuchte mit Textilstoffabdeckung zur Schallabsorption für die Anbaumontage an Decke/Wand, Leuchten Leistung: 89,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5345 lm, Leuchten Lichtausbeute: 59 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, silber lackiert. Textilstoff fest mit dem Rahmen verbunden. Wandmontage möglich. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 870 x 105 mm Gewicht: 10 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186316 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH2D + ONDA2 A AV D1150 LED9500-840 LDE SR**ZST Stk****Rundleuchte**

Dekorative LED-Rundleuchte mit Textilstoffabdeckung zur Schallabsorption für die Anbaumontage an Decke, Leuchten Leistung: 148,3 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 9260 lm, Leuchten Lichtausbeute: 62 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, silber lackiert. Textilstoff fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 1150 x 105 mm Gewicht: 18 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186317 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH2E + ONDA2 P AV D590 LED2500-840 LDE SR**ZST Stk****Rundleuchte**

Dekorative LED-Rundleuchte mit Textilstoffabdeckung zur Schallabsorption für die Pendelmontage. Leuchten Leistung: 43,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2470 lm, Leuchten Lichtausbeute: 57 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, silber lackiert. Textilstoff fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 590 x 105 mm Gewicht: 5,8 kg, Pendelset mit entsprechender Seillänge separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186321 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH2F + ONDA2 P AV D870 LED5300-840 LDE SR**ZST Stk****Rundleuchte**

Dekorative LED-Rundleuchte mit Textilstoffabdeckung zur Schallabsorption für die Pendelmontage. Leuchten Leistung: 89,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5345 lm, Leuchten Lichtausbeute: 59 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, silber lackiert. Textilstoff fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 870 x 105 mm Gewicht: 10 kg, Pendelset mit entsprechender Seillänge separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186322 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH2G + ONDA2 P AV D1150 LED9500-840 LDE SR**ZST Stk****Rundleuchte**

Dekorative LED-Rundleuchte mit Textilstoffabdeckung zur Schallabsorption für die Pendelmontage. Leuchten Leistung: 148,3 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 9260 lm, Leuchten Lichtausbeute: 62 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, silber lackiert. Textilstoff fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 1150 x 105 mm Gewicht: 18 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

kg, Pendelset mit entsprechender Seillänge separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186323 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH2H + ONDA2 D400 LED1600-830 LDE WH ZST Stk

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Anbaumontage an Decke/Wand, Leuchten Leistung: 12,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1620 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Wandmontage möglich. Der geringe Indirektanteil hellt die Decke/Wand auf und verstärkt die schwebende Erscheinung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 400 x 85 mm Gewicht: 2,9 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186624 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH2I + ONDA2 D400 LED2600-830 LDE WH ZST Stk

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Anbaumontage an Decke/Wand, Leuchten Leistung: 19,5 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2510 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Wandmontage möglich. Der geringe Indirektanteil hellt die Decke/Wand auf und verstärkt die schwebende Erscheinung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 400 x 85 mm Gewicht: 3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186625 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH2J + ONDA2 D400 LED1600-840 LDE WH ZST Stk

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Anbaumontage an Decke/Wand, Leuchten Leistung: 12,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1705 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Wandmontage möglich. Der geringe Indirektanteil hellt die Decke/Wand auf und verstärkt die schwebende Erscheinung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 400 x 85 mm Gewicht: 2,9 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186626 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH2K + ONDA2 D400 LED2600-840 LDE WH ZST Stk

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Anbaumontage an Decke/Wand, Leuchten Leistung: 19,5 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2642 lm, Leuchten Lichtausbeute: 135 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Wandmontage möglich. Der geringe Indirektanteil hellt die Decke/Wand auf und verstärkt die schwebende Erscheinung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 400 x 85 mm Gewicht: 3 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186627 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH2L + ONDA2 LRO D400 LED1800-840 LDE WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit LRO-Abdeckung für die Anbaumontage an Decke/Wand, Leuchten Leistung: 15,3 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1805 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, LRO lichtreduzierende Optik mit UGR<19 in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Wandmontage möglich. Der geringe Indirektanteil hellt die Decke/Wand auf und verstärkt die schwebende Erscheinung. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 400 x 85 mm Gewicht: 2,9 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186628 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH2M + ONDA2 D400 LED1600-830 BC WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Anbaumontage an Decke/Wand, Leuchten Leistung: 13,4 W, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1620 lm, Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Wandmontage möglich. Der geringe Indirektanteil hellt die Decke/Wand auf und verstärkt die schwebende Erscheinung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Leuchtenanordnung: Mobile-Steuerung zu Leuchte max. 15 m, Leuchte zu Leuchte max. 4 m (Mitte). Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x. Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz. Funk Sendeleistung: +4dBm. Abmessungen: Durchmesser 400 x 85 mm Gewicht: 2,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186629 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH2N + ONDA2 D400 LED2600-830 BC WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Anbaumontage an Decke/Wand, Leuchten Leistung: 20,5 W, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2510 lm, Leuchten Lichtausbeute: 122 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Wandmontage möglich. Der geringe Indirektanteil hellt die Decke/Wand auf und verstärkt die schwebende Erscheinung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Leuchtenanordnung: Mobile-Steuerung zu Leuchte max. 15 m, Leuchte zu Leuchte max. 4 m (Mitte). Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x. Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz. Funk Sendeleistung: +4dBm. Abmessungen: Durchmesser 400 x 85 mm Gewicht: 2,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186630 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH2O + ONDA2 D400 LED1600-840 BC WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Anbaumontage an Decke/Wand, Leuchten Leistung: 13,4 W, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1705 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Wandmontage möglich. Der geringe Indirektanteil hellt die Decke/Wand auf und verstärkt die schwebende Erscheinung. Leuchte

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>halogenfrei verdrahtet. Leuchtenanordnung: Mobile-Steuerung zu Leuchte max. 15 m, Leuchte zu Leuchte max. 4 m (Mitte). Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x. Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz. Funk Sendeleistung: +4dBm. Abmessungen: Durchmesser 400 x 85 mm Gewicht: 2,7 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186631 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZJH2P	+	ONDA2 D400 LED2600-840 BC WH	ZST	Stk
		<p>Rundleuchte</p> <p>Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Anbaumontage an Decke/Wand, Leuchten Leistung: 20,5 W, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2642 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Wandmontage möglich. Der geringe Indirektanteil hellt die Decke/Wand auf und verstärkt die schwebende Erscheinung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Leuchtenanordnung: Mobile-Steuerung zu Leuchte max. 15 m, Leuchte zu Leuchte max. 4 m (Mitte). Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x. Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz. Funk Sendeleistung: +4dBm. Abmessungen: Durchmesser 400 x 85 mm Gewicht: 2,7 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186632 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZJH2Q	+	ONDA2 LRO D400 LED1800-840 BC WH	ZST	Stk
		<p>Rundleuchte</p> <p>Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit LRO-Abdeckung für die Anbaumontage an Decke/Wand, Leuchten Leistung: 16,3 W, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1805 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, LRO lichtreduzierende Optik mit UGR<19 in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Wandmontage möglich. Der geringe Indirektanteil hellt die Decke/Wand auf und verstärkt die schwebende Erscheinung. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Leuchtenanordnung: Mobile-Steuerung zu Leuchte max. 15 m, Leuchte zu Leuchte max. 4 m (Mitte). Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x. Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz. Funk Sendeleistung: +4dBm. Abmessungen: Durchmesser 400 x 85 mm Gewicht: 2,7 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186633 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZJH2R	+	ONDA2 A AV D1150 LED7000-927-65 LDE WH	ZST	Stk
		<p>Rundleuchte</p> <p>Dekorative LED-Rundleuchte mit Textilstoffabdeckung zur Schallabsorption für die Anbaumontage an Decke, Leuchten Leistung: 118 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 4. Leuchten Lichtstrom: 6810 lm, Leuchten Lichtausbeute: 58 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Textilstoff fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 1150 x 105 mm Gewicht: 18 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187054 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZJH2S	+	ONDA2 A AV D590 LED2000-927-65 LDE WH	ZST	Stk
		<p>Rundleuchte</p> <p>Dekorative LED-Rundleuchte mit Textilstoffabdeckung zur Schallabsorption für die Anbaumontage an Decke/Wand, Leuchten Leistung: 32,5 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 4. Leuchten Lichtstrom: 1835 lm, Leuchten Lichtausbeute: 56 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Textilstoff fest mit dem Rahmen verbunden.</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Wandmontage möglich. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 590 x 105 mm Gewicht: 5,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187055 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH2T + ONDA2 A AV D870 LED4000-927-65 LDE WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative LED-Rundleuchte mit Textilstoffabdeckung zur Schallabsorption für die Anbaumontage an Decke/Wand, Leuchten Leistung: 66,3 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 4. Leuchten Lichtstrom: 3940 lm, Leuchten Lichtausbeute: 59 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Textilstoff fest mit dem Rahmen verbunden. Wandmontage möglich. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 870 x 105 mm Gewicht: 10 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187056 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH2U + ONDA2 A LRO D1150 LED12000-927-65 LDE WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit LRO-Abdeckung für die Anbaumontage an Decke, Leuchten Leistung: 118 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 12255 lm, Leuchten Lichtausbeute: 104 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, LRO lichtreduzierende Optik mit UGR<19 in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Der geringe Indirektanteil hellt die Decke auf und verstärkt die schwebende Erscheinung. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 1150 x 85 mm Gewicht: 18 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187057 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH2V + ONDA2 A LRO D590 LED3400-927-65 LDE WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit LRO-Abdeckung für die Anbaumontage an Decke/Wand, Leuchten Leistung: 32,5 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3210 lm, Leuchten Lichtausbeute: 99 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, LRO lichtreduzierende Optik mit UGR<19 in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Wandmontage möglich. Der geringe Indirektanteil hellt die Decke/Wand auf und verstärkt die schwebende Erscheinung. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 590 x 85 mm Gewicht: 5,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187058 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH2W + ONDA2 A LRO D870 LED7000-927-65 LDE WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit LRO-Abdeckung für die Anbaumontage an Decke/Wand, Leuchten Leistung: 66,3 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6825 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, LRO lichtreduzierende Optik mit UGR<19 in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Wandmontage möglich. Der geringe Indirektanteil hellt die Decke/Wand auf und verstärkt die schwebende Erscheinung. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 870 x 85 mm Gewicht: 9,5 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187059 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH2X + ONDA2 E LRO D1150 LED12000-927-65 LDE WH ZST Stk

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit LRO-Abdeckung für die Einbaumontage. Leuchten Leistung: 118 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 11745 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, LRO lichtreduzierende Optik mit UGR<19 in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 1150 x 85 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 1179 mm, Gewicht: 18 kg, Einbauset mit Einbaurahmen zur Kaschierung und Befestigungsmaterial sind separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187060 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH2Y + ONDA2 E LRO D590 LED3400-927-65 LDE WH ZST Stk

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit LRO-Abdeckung für die Einbaumontage. Leuchten Leistung: 32,5 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3115 lm, Leuchten Lichtausbeute: 96 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, LRO lichtreduzierende Optik mit UGR<19 in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 590 x 85 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 619 mm, Gewicht: 5,8 kg, Einbauset mit Einbaurahmen zur Kaschierung und Befestigungsmaterial sind separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187061 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH2Z + ONDA2 E LRO D870 LED7000-927-65 LDE WH ZST Stk

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit LRO-Abdeckung für die Einbaumontage. Leuchten Leistung: 66,3 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6630 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, LRO lichtreduzierende Optik mit UGR<19 in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 870 x 85 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 899 mm, Gewicht: 9,5 kg, Einbauset mit Einbaurahmen zur Kaschierung und Befestigungsmaterial sind separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187062 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH30 + ONDA2 P AV D1150 LED7000-927-65 LDE WH ZST Stk

Rundleuchte

Dekorative LED-Rundleuchte mit Textilstoffabdeckung zur Schallabsorption für die Pendelmontage. Leuchten Leistung: 118 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6810 lm, Leuchten Lichtausbeute: 58 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Textilstoff fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 1150 x 105 mm Gewicht: 18 kg, Pendelset mit entsprechender Seillänge separat zu bestellen.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187063 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH31 + ONDA2 P AV D590 LED2000-927-65 LDE WH ZST Stk

Rundleuchte

Dekorative LED-Rundleuchte mit Textilstoffabdeckung zur Schallabsorption für die Pendelmontage. Leuchten Leistung: 32,5 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1835 lm, Leuchten Lichtausbeute: 56 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Textilstoff fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 590 x 105 mm Gewicht: 5,8 kg, Pendelset mit entsprechender Seillänge separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187064 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH32 + ONDA2 P AV D870 LED4000-927-65 LDE WH ZST Stk

Rundleuchte

Dekorative LED-Rundleuchte mit Textilstoffabdeckung zur Schallabsorption für die Pendelmontage. Leuchten Leistung: 66,3 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3940 lm, Leuchten Lichtausbeute: 59 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, LRO lichtreduzierende Optik mit UGR<19 in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 870 x 105 mm Gewicht: 10 kg, Pendelset mit entsprechender Seillänge separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187065 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH33 + ONDA2 P LRO D1150 LED12000-927-65 LDE WH ZST Stk

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit LRO-Abdeckung für die Pendelmontage. Leuchten Leistung: 118 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 12255 lm, Leuchten Lichtausbeute: 104 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, LRO lichtreduzierende Optik mit UGR<19 in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 1150 x 85 mm Gewicht: 18 kg, Pendelset mit entsprechender Seillänge separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187066 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH34 + ONDA2 P LRO D590 LED3400-927-65 LDE WH ZST Stk

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit LRO-Abdeckung für die Pendelmontage. Leuchten Leistung: 32,5 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3210 lm, Leuchten Lichtausbeute: 99 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, LRO lichtreduzierende Optik mit UGR<19 in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 590 x 85 mm Gewicht: 5,8 kg, Pendelset mit entsprechender Seillänge separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187067 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZJH35 + ONDA2 P LRO D870 LED7000-927-65 LDE WH ZST **Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit LRO-Abdeckung für die Pendelmontage. Leuchten Leistung: 66,3 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6825 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, LRO lichtreduzierende Optik mit UGR<19 in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 870 x 85 mm Gewicht: 9,5 kg, Pendelset mit entsprechender Seillänge separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187068 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH36 + ONDA2 A AV D1150 LED6000-927-65 LDE SR ZST **Stk**

Rundleuchte

Dekorative LED-Rundleuchte mit Textilstoffabdeckung zur Schallabsorption für die Anbaumontage an Decke, Leuchten Leistung: 118 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5955 lm, Leuchten Lichtausbeute: 50 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Gehäuse aus Aluminium, silber lackiert. Textilstoff fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 1150 x 105 mm Gewicht: 18 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187069 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH37 + ONDA2 A AV D590 LED1600-927-65 LDE SR ZST **Stk**

Rundleuchte

Dekorative LED-Rundleuchte mit Textilstoffabdeckung zur Schallabsorption für die Anbaumontage an Decke/Wand, Leuchten Leistung: 32,5 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1605 lm, Leuchten Lichtausbeute: 49 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Gehäuse aus Aluminium, silber lackiert. Textilstoff fest mit dem Rahmen verbunden. Wandmontage möglich. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 590 x 105 mm Gewicht: 5,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187070 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH38 + ONDA2 A AV D870 LED3400-927-65 LDE SR ZST **Stk**

Rundleuchte

Dekorative LED-Rundleuchte mit Textilstoffabdeckung zur Schallabsorption für die Anbaumontage an Decke/Wand, Leuchten Leistung: 66,3 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3365 lm, Leuchten Lichtausbeute: 51 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Gehäuse aus Aluminium, silber lackiert. Textilstoff fest mit dem Rahmen verbunden. Wandmontage möglich. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 870 x 105 mm Gewicht: 10 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187071 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH39 + ONDA2 P AV D1150 LED6000-927-65 LDE SR ZST **Stk**

Rundleuchte

Dekorative LED-Rundleuchte mit Textilstoffabdeckung zur Schallabsorption für die Pendelmontage. Leuchten Leistung: 118 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>5955 lm, Leuchten Lichtausbeute: 50 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Gehäuse aus Aluminium, silber lackiert. Textilstoff fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 1150 x 105 mm Gewicht: 18 kg, Pendelset mit entsprechender Seillänge separat zu bestellen.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187072 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH3A + ONDA2 P AV D590 LED1600-927-65 LDE SR ZST **Stk**

Rundleuchte

Dekorative LED-Rundleuchte mit Textilstoffabdeckung zur Schallabsorption für die Pendelmontage. Leuchten Leistung: 32,5 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1605 lm, Leuchten Lichtausbeute: 49 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Gehäuse aus Aluminium, silber lackiert. Textilstoff fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 590 x 105 mm Gewicht: 5,8 kg, Pendelset mit entsprechender Seillänge separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187073 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH3B + ONDA2 P AV D870 LED3400-927-65 LDE SR ZST **Stk**

Rundleuchte

Dekorative LED-Rundleuchte mit Textilstoffabdeckung zur Schallabsorption für die Pendelmontage. Leuchten Leistung: 66,3 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3365 lm, Leuchten Lichtausbeute: 51 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Gehäuse aus Aluminium, silber lackiert. Textilstoff fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 870 x 105 mm Gewicht: 10 kg, Pendelset mit entsprechender Seillänge separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187074 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH3C + ONDA2 A LRO D590 LED4000-840 BC WH ZST **Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit LRO-Abdeckung für die Anbaumontage an Decke/Wand, Leuchten Leistung: 32 W, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4010 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, LRO lichtreduzierende Optik mit UGR<19 in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Wandmontage möglich. Der geringe Indirektanteil hellt die Decke/Wand auf und verstärkt die schwebende Erscheinung. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Leuchtenanordnung: Mobile-Steuerung zu Leuchte max. 15 m, Leuchte zu Leuchte max. 4 m (Mitte). Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x. Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz. Funk Sendeleistung: +4dBm. Abmessungen: Durchmesser 590 x 85 mm Gewicht: 5,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929383 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH3D + ONDA2 A LRO D870 LED9000-840 BC WH ZST **Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit LRO-Abdeckung für die Anbaumontage an Decke/Wand, Leuchten Leistung: 66,5 W, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8780 lm, Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, LRO lichtreduzierende Optik mit UGR<19 in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Wandmontage möglich. Der geringe Indirektanteil hellt die Decke/Wand auf und verstärkt die schwebende

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Erscheinung. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Leuchtenanordnung: Mobile-Steuerung zu Leuchte max. 15 m, Leuchte zu Leuchte max. 4 m (Mitte). Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x. Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz. Funk Sendeleistung: +4dBm. Abmessungen: Durchmesser 870 x 85 mm Gewicht: 10 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929384 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH3E + ONDA2 A LRO D1150 LED16000-840 BC WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit LRO-Abdeckung für die Anbaumontage an Decke, Leuchten Leistung: 119,3 W, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 15760 lm, Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, LRO lichtreduzierende Optik mit UGR<19 in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Der geringe Indirektanteil hellt die Decke auf und verstärkt die schwebende Erscheinung. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Leuchtenanordnung: Mobile-Steuerung zu Leuchte max. 15 m, Leuchte zu Leuchte max. 4 m (Mitte). Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x. Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz. Funk Sendeleistung: +4dBm. Abmessungen: Durchmesser 1150 x 85 mm Gewicht: 18 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929385 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH3F + ONDA2 A D590 LED5800-840 BC WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Anbaumontage an Decke/Wand, Leuchten Leistung: 41,2 W, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5780 lm, Leuchten Lichtausbeute: 140 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Wandmontage möglich. Der geringe Indirektanteil hellt die Decke/Wand auf und verstärkt die schwebende Erscheinung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Leuchtenanordnung: Mobile-Steuerung zu Leuchte max. 15 m, Leuchte zu Leuchte max. 4 m (Mitte). Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x. Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz. Funk Sendeleistung: +4dBm. Abmessungen: Durchmesser 590 x 85 mm Gewicht: 5,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929386 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH3G + ONDA2 A D870 LED12000-840 BC WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Anbaumontage an Decke/Wand, Leuchten Leistung: 86 W, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 12500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 145 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Wandmontage möglich. Der geringe Indirektanteil hellt die Decke/Wand auf und verstärkt die schwebende Erscheinung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Leuchtenanordnung: Mobile-Steuerung zu Leuchte max. 15 m, Leuchte zu Leuchte max. 4 m (Mitte). Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x. Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz. Funk Sendeleistung: +4dBm. Abmessungen: Durchmesser 870 x 85 mm Gewicht: 10 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929387 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH3H + ONDA2 A D1150 LED22000-840 BC WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Anbaumontage an Decke, Leuchten

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Leistung: 150,6 W, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 22100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 147 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Der geringe Indirektanteil hellt die Decke auf und verstärkt die schwebende Erscheinung. Leuchte halogenfrei verdrahtet.</p> <p>Leuchtenanordnung: Mobile-Steuerung zu Leuchte max. 15 m, Leuchte zu Leuchte max. 4 m (Mitte). Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x. Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz. Funk Sendeleistung: +4dBm. Abmessungen: Durchmesser 1150 x 85 mm Gewicht: 18 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929388 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZJH3I	+	ONDA2 E D590 LED3600-927-65 LDE WH	ZST	Stk
		<p>Rundleuchte</p> <p>Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Einbaumontage. Leuchten Leistung: 32,5 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3580 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 590 x 85 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 619 mm, Gewicht: 5,8 kg, Einbauset mit Einbaurahmen zur Kaschierung und Befestigungsmaterial sind separat zu bestellen.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932864 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20	Geändert	

0ZJH3J	+	ONDA2 E D870 LED8000-927-65 LDE WH	ZST	Stk
		<p>Rundleuchte</p> <p>Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Einbaumontage. Leuchten Leistung: 66,3 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7450 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 870 x 85 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 899 mm, Gewicht: 10 kg, Einbauset mit Einbaurahmen zur Kaschierung und Befestigungsmaterial sind separat zu bestellen.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932865 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20	Geändert	

0ZJH3K	+	ONDA2 E D1150 LED14000-927-65 LDE WH	ZST	Stk
		<p>Rundleuchte</p> <p>Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Einbaumontage. Leuchten Leistung: 118 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 13445 lm, Leuchten Lichtausbeute: 114 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 1150 x 85 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 1179 mm, Gewicht: 18 kg, Einbauset mit Einbaurahmen zur Kaschierung und Befestigungsmaterial sind separat zu bestellen.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932866 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20	Geändert	

0ZJH3L	+	ONDA2 A D590 LED3600-927-65 LDE WH	ZST	Stk
---------------	----------	---	------------	------------

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Anbaumontage an Decke/Wand, Leuchten Leistung: 32,5 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3695 lm, Leuchten Lichtausbeute: 114 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Wandmontage möglich. Der geringe Indirektanteil hellt die Decke/Wand auf und verstärkt die schwebende Erscheinung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 590 x 85 mm Gewicht: 5,72 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932867 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH3M + ONDA2 A D870 LED8000-927-65 LDE WH**ZST Stk****Rundleuchte**

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Anbaumontage an Decke/Wand, Leuchten Leistung: 66,3 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7690 lm, Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Wandmontage möglich. Der geringe Indirektanteil hellt die Decke/Wand auf und verstärkt die schwebende Erscheinung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 870 x 85 mm Gewicht: 9,68 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932868 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH3N + ONDA2 A D1150 LED14000-927-65 LDE WH**ZST Stk****Rundleuchte**

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Anbaumontage an Decke, Leuchten Leistung: 118 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 13870 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Der geringe Indirektanteil hellt die Decke auf und verstärkt die schwebende Erscheinung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 1150 x 85 mm Gewicht: 18 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932869 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH3O + ONDA2 P D590 LED3600-927-65 LDE WH**ZST Stk****Rundleuchte**

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Pendelmontage. Leuchten Leistung: 32,5 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3695 lm, Leuchten Lichtausbeute: 114 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 590 x 85 mm Gewicht: 5,68 kg, Pendelset mit entsprechender Seillänge separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932870 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH3P + ONDA2 P D870 LED8000-927-65 LDE WH**ZST Stk****Rundleuchte**

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Pendelmontage. Leuchten Leistung: 66,3 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7690 lm, Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 870 x 85 mm Gewicht: 9,8 kg, Pendelset mit entsprechender Seillänge separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932871 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH3Q + ONDA2 P D1150 LED14000-927-65 LDE WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Pendelmontage. Leuchten Leistung: 118 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 13870 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 1150 x 85 mm Gewicht: 18 kg, Pendelset mit entsprechender Seillänge separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932872 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH3R + ONDA2 A D590 LED3600-927-65Z LDE WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Anbaumontage an Decke/Wand, Leuchten Leistung: 40,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3690 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K, Spektralverteilung ausgewogen verteilt, spektrale Ähnlichkeit bei 4000 K zu dem natürlichen Lichtspektrum (Sonnenlicht) und seiner CCT von 5800 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Wandmontage möglich. Der geringe Indirektanteil hellt die Decke/Wand auf und verstärkt die schwebende Erscheinung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 590 x 85 mm Gewicht: 5,72 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42935408 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH3S + ONDA2 A D870 LED8000-927-65Z LDE WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Anbaumontage an Decke/Wand, Leuchten Leistung: 82,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7770 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K, Spektralverteilung ausgewogen verteilt, spektrale Ähnlichkeit bei 4000 K zu dem natürlichen Lichtspektrum (Sonnenlicht) und seiner CCT von 5800 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Wandmontage möglich. Der geringe Indirektanteil hellt die Decke/Wand auf und verstärkt die schwebende Erscheinung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 870 x 85 mm Gewicht: 9,68 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42935409 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH3T + ONDA2 A D1150 LED14000-927-65Z LDE WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Anbaumontage an Decke, Leuchten Leistung: 148,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 13980 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Spektralverteilung ausgewogen verteilt, spektrale Ähnlichkeit bei 4000 K zu dem natürlichen Lichtspektrum (Sonnenlicht) und seiner CCT von 5800 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Der geringe Indirektanteil hellt die Decke auf und verstärkt die schwebende Erscheinung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 1150 x 85 mm Gewicht: 18 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42935410 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH3U + ONDA2 A D870 LED8000-927-65Z LDE BK**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Anbaumontage an Decke/Wand, Leuchten Leistung: 82,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7770 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K, Spektralverteilung ausgewogen verteilt, spektrale Ähnlichkeit bei 4000 K zu dem natürlichen Lichtspektrum (Sonnenlicht) und seiner CCT von 5800 K. Gehäuse aus Aluminium, schwarz lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Wandmontage möglich. Der geringe Indirektanteil hellt die Decke/Wand auf und verstärkt die schwebende Erscheinung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 870 x 85 mm Gewicht: 9,68 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936070 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH3V + ONDA2 D400 LED1600-830 EVG WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Anbaumontage an Decke/Wand, Leuchten Leistung: 12,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1620 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Wandmontage möglich. Der geringe Indirektanteil hellt die Decke/Wand auf und verstärkt die schwebende Erscheinung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 400 x 85 mm Gewicht: 2,9 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939229 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH3W + ONDA2 D400 LED2600-830 EVG WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Anbaumontage an Decke/Wand, Leuchten Leistung: 19,5 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2510 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Wandmontage möglich. Der geringe Indirektanteil hellt die Decke/Wand auf und verstärkt die schwebende Erscheinung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 400 x 85 mm Gewicht: 2,6 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939230 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH3X + ONDA2 D400 LED2600-840 EVG WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Anbaumontage an Decke/Wand, Leuchten Leistung: 19,5 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2642 lm, Leuchten Lichtausbeute: 135 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Wandmontage möglich. Der geringe Indirektanteil hellt die Decke/Wand auf und

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

verstärkt die schwebende Erscheinung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 400 x 85 mm Gewicht: 2,6 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939231 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH3Y + ONDA2 D400 LED1600-840 EVG WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Anbaumontage an Decke/Wand, Leuchten Leistung: 12,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1705 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Wandmontage möglich. Der geringe Indirektanteil hellt die Decke/Wand auf und verstärkt die schwebende Erscheinung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 400 x 85 mm Gewicht: 2,9 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939232 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH3Z + ONDA2 A D590 LED3600-840 EVG WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Anbaumontage an Decke/Wand, Leuchten Leistung: 24,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3680 lm, Leuchten Lichtausbeute: 148 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Wandmontage möglich. Der geringe Indirektanteil hellt die Decke/Wand auf und verstärkt die schwebende Erscheinung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 590 x 85 mm Gewicht: 5,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939233 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH40 + ONDA2 E D590 LED3600-830 EVG WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Einbaumontage. Leuchten Leistung: 26 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3550 lm, Leuchten Lichtausbeute: 137 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 590 x 85 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 619 mm, Gewicht: 5,8 kg, Einbauset mit Einbaurahmen zur Kaschierung und Befestigungsmaterial sind separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939234 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH41 + ONDA2 A D590 LED3600-830 EVG WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Anbaumontage an Decke/Wand, Leuchten Leistung: 26 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3680 lm, Leuchten Lichtausbeute: 142 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Wandmontage möglich. Der geringe Indirektanteil hellt die Decke/Wand auf und verstärkt die schwebende Erscheinung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 590 x 85 mm Gewicht: 5,7 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939235 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH42 + ONDA2 P D590 LED3600-840 EVG WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Pendelmontage. Leuchten Leistung: 24,9 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3680 lm, Leuchten Lichtausbeute: 148 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 590 x 85 mm Gewicht: 5,7 kg, Pendelset mit entsprechender Seillänge separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939236 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH43 + ONDA2 E D590 LED3600-840 EVG WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Einbaumontage. Leuchten Leistung: 24,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3570 lm, Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 590 x 85 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 619 mm, Gewicht: 5,8 kg, Einbauset mit Einbaurahmen zur Kaschierung und Befestigungsmaterial sind separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939237 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH44 + ONDA2 P D590 LED3600-830 EVG WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Pendelmontage. Leuchten Leistung: 26 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3680 lm, Leuchten Lichtausbeute: 142 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 590 x 85 mm Gewicht: 5,7 kg, Pendelset mit entsprechender Seillänge separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939238 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH45 + ONDA2 A D590 LED5800-840 EVG WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Anbaumontage an Decke/Wand, Leuchten Leistung: 40 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5780 lm, Leuchten Lichtausbeute: 145 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Wandmontage möglich. Der geringe Indirektanteil hellt die Decke/Wand auf und verstärkt die schwebende Erscheinung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 590 x 85 mm Gewicht: 5,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939239 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH46 + ONDA2 E D590 LED5800-840 EVG WH ZST **Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Einbaumontage. Leuchten Leistung: 40 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 140 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 590 x 85 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 619 mm, Gewicht: 5,8 kg, Einbauset mit Einbaurahmen zur Kaschierung und Befestigungsmaterial sind separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939240 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH47 + ONDA2 A D590 LED5800-830 EVG WH ZST **Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Anbaumontage an Decke/Wand, Leuchten Leistung: 42,2 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5760 lm, Leuchten Lichtausbeute: 136 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Wandmontage möglich. Der geringe Indirektanteil hellt die Decke/Wand auf und verstärkt die schwebende Erscheinung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 590 x 85 mm Gewicht: 5,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939241 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH48 + ONDA2 P D590 LED5800-840 EVG WH ZST **Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Pendelmontage. Leuchten Leistung: 40 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5780 lm, Leuchten Lichtausbeute: 145 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 590 x 85 mm Gewicht: 5,7 kg, Pendelset mit entsprechender Seillänge separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939242 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH49 + ONDA2 E D590 LED5800-830 EVG WH ZST **Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Einbaumontage. Leuchten Leistung: 42,2 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5580 lm, Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 590 x 85 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 619 mm, Gewicht: 5,8 kg, Einbauset mit Einbaurahmen zur Kaschierung und Befestigungsmaterial sind separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939243 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH4A + ONDA2 A D870 LED8000-830 EVG WH ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Anbaumontage an Decke/Wand, Leuchten Leistung: 54,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8060 lm, Leuchten Lichtausbeute: 148 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Wandmontage möglich. Der geringe Indirektanteil hellt die Decke/Wand auf und verstärkt die schwebende Erscheinung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 870 x 85 mm Gewicht: 9,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939244 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH4B + ONDA2 P D590 LED5800-830 EVG WH**ZST Stk****Rundleuchte**

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Pendelmontage. Leuchten Leistung: 42,2 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5760 lm, Leuchten Lichtausbeute: 136 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 590 x 85 mm Gewicht: 5,7 kg, Pendelset mit entsprechender Seillänge separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939245 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH4C + ONDA2 E D870 LED8000-830 EVG WH**ZST Stk****Rundleuchte**

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Einbaumontage. Leuchten Leistung: 54,6 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7860 lm, Leuchten Lichtausbeute: 144 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 870 x 85 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 899 mm, Gewicht: 10 kg, Einbauset mit Einbaurahmen zur Kaschierung und Befestigungsmaterial sind separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939246 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH4D + ONDA2 A D870 LED8000-840 EVG WH**ZST Stk****Rundleuchte**

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Anbaumontage an Decke/Wand, Leuchten Leistung: 51,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8080 lm, Leuchten Lichtausbeute: 156 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Wandmontage möglich. Der geringe Indirektanteil hellt die Decke/Wand auf und verstärkt die schwebende Erscheinung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 870 x 85 mm Gewicht: 9,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939247 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH4E + ONDA2 P D870 LED8000-830 EVG WH**ZST Stk****Rundleuchte**

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Pendelmontage. Leuchten Leistung: 54,6 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8060 lm, Leuchten Lichtausbeute: 148 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 870 x 85 mm Gewicht: 9,8 kg, Pendelset mit entsprechender Seillänge separat zu bestellen.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939248 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZJH4F	+ ONDA2 E D870 LED8000-840 EVG WH	ZST Stk
	<p>Rundleuchte</p> <p>Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Einbaumontage. Leuchten Leistung: 51,9 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7890 lm, Leuchten Lichtausbeute: 152 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 870 x 85 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 899 mm, Gewicht: 10 kg, Einbauset mit Einbaurahmen zur Kaschierung und Befestigungsmaterial sind separat zu bestellen.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939249 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZJH4G	+ ONDA2 A D870 LED12000-840 EVG WH	ZST Stk
	<p>Rundleuchte</p> <p>Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Anbaumontage an Decke/Wand, Leuchten Leistung: 84,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 12500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 147 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Wandmontage möglich. Der geringe Indirektanteil hellt die Decke/Wand auf und verstärkt die schwebende Erscheinung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 870 x 85 mm Gewicht: 10 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939250 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZJH4H	+ ONDA2 P D870 LED8000-840 EVG WH	ZST Stk
	<p>Rundleuchte</p> <p>Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Pendelmontage. Leuchten Leistung: 51,9 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8080 lm, Leuchten Lichtausbeute: 156 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 870 x 85 mm Gewicht: 9,8 kg, Pendelset mit entsprechender Seillänge separat zu bestellen.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939251 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZJH4I	+ ONDA2 E D870 LED12000-830 EVG WH	ZST Stk
	<p>Rundleuchte</p> <p>Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Einbaumontage. Leuchten Leistung: 86,3 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 11800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 137 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet.</p>	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Abmessungen: Durchmesser 870 x 85 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 899 mm, Gewicht: 10 kg, Einbauset mit Einbaurahmen zur Kaschierung und Befestigungsmaterial sind separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939252 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH4J + ONDA2 A D870 LED12000-830 EVG WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Anbaumontage an Decke/Wand, Leuchten Leistung: 86,3 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 12100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 140 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Wandmontage möglich. Der geringe Indirektanteil hellt die Decke/Wand auf und verstärkt die schwebende Erscheinung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 870 x 85 mm Gewicht: 10 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939253 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH4K + ONDA2 E D870 LED12000-840 EVG WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Einbaumontage. Leuchten Leistung: 84,8 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 12200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 144 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 870 x 85 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 899 mm, Gewicht: 10 kg, Einbauset mit Einbaurahmen zur Kaschierung und Befestigungsmaterial sind separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939254 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH4L + ONDA2 P D870 LED12000-840 EVG WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Pendelmontage. Leuchten Leistung: 84,8 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 12500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 147 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 870 x 85 mm Gewicht: 10,1 kg, Pendelset mit entsprechender Seillänge separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939255 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH4M + ONDA2 E D1150 LED14000-840 EVG WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Einbaumontage. Leuchten Leistung: 90,8 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 13980 lm, Leuchten Lichtausbeute: 154 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 1150 x 85 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 1179 mm, Gewicht: 18 kg, Einbauset mit Einbaurahmen zur Kaschierung und Befestigungsmaterial sind separat zu bestellen.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939256 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH4N + ONDA2 P D870 LED12000-830 EVG WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Pendelmontage. Leuchten Leistung: 86,3 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 12100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 140 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 870 x 85 mm Gewicht: 10,1 kg, Pendelset mit entsprechender Seillänge separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939257 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH4O + ONDA2 A D1150 LED14000-840 EVG WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Anbaumontage an Decke, Leuchten Leistung: 90,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 14160 lm, Leuchten Lichtausbeute: 156 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Der geringe Indirektanteil hellt die Decke auf und verstärkt die schwebende Erscheinung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 1150 x 85 mm Gewicht: 18 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939258 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH4P + ONDA2 A D1150 LED14000-830 EVG WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Anbaumontage an Decke, Leuchten Leistung: 96 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 14110 lm, Leuchten Lichtausbeute: 147 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Der geringe Indirektanteil hellt die Decke auf und verstärkt die schwebende Erscheinung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 1150 x 85 mm Gewicht: 18 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939259 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH4Q + ONDA2 E D1150 LED14000-830 EVG WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Einbaumontage. Leuchten Leistung: 96 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 13780 lm, Leuchten Lichtausbeute: 144 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 1150 x 85 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 1179 mm, Gewicht: 18 kg, Einbauset mit Einbaurahmen zur Kaschierung und Befestigungsmaterial sind separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939260 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZJH4R + ONDA2 A D1150 LED22000-830 EVG WH ZST **Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Anbaumontage an Decke, Leuchten Leistung: 157,2 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 21710 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Der geringe Indirektanteil hellt die Decke auf und verstärkt die schwebende Erscheinung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 1150 x 85 mm Gewicht: 18 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939261 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH4S + ONDA2 P D1150 LED14000-840 EVG WH ZST **Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Pendelmontage. Leuchten Leistung: 90,8 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 14160 lm, Leuchten Lichtausbeute: 156 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 1150 x 85 mm Gewicht: 18 kg, Pendelset mit entsprechender Seillänge separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939262 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH4T + ONDA2 E D1150 LED22000-830 EVG WH ZST **Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Einbaumontage. Leuchten Leistung: 157,2 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 21710 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 1150 x 85 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 1179 mm, Gewicht: 18 kg, Einbauset mit Einbaurahmen zur Kaschierung und Befestigungsmaterial sind separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939263 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH4U + ONDA2 P D1150 LED14000-830 EVG WH ZST **Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Pendelmontage. Leuchten Leistung: 96 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 14110 lm, Leuchten Lichtausbeute: 147 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 1150 x 85 mm Gewicht: 18 kg, Pendelset mit entsprechender Seillänge separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939264 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH4V + ONDA2 A D1150 LED22000-840 EVG WH ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Anbaumontage an Decke, Leuchten Leistung: 149,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 22100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 148 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Der geringe Indirektanteil hellt die Decke auf und verstärkt die schwebende Erscheinung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 1150 x 85 mm Gewicht: 18 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939265 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH4W + ONDA2 E D1150 LED22000-840 EVG WH**ZST Stk****Rundleuchte**

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Einbaumontage. Leuchten Leistung: 149,6 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 22100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 148 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 1150 x 85 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 1179 mm, Gewicht: 18 kg, Einbauset mit Einbaurahmen zur Kaschierung und Befestigungsmaterial sind separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939266 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH4X + ONDA2 A LRO D590 LED4000-840 EVG WH**ZST Stk****Rundleuchte**

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit LRO-Abdeckung für die Anbaumontage an Decke/Wand, mit, LED-Lebensdauer h bis zu einem Lichtstromrückgang auf % des Anfangswertes.. ,. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, LRO lichtreduzierende Optik mit UGR<19 in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Wandmontage möglich. Der geringe Indirektanteil hellt die Decke/Wand auf und verstärkt die schwebende Erscheinung. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 590 x 85 mm Gewicht: 5,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939267 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH4Y + ONDA2 P D1150 LED22000-840 EVG WH**ZST Stk****Rundleuchte**

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Pendelmontage. Leuchten Leistung: 149,6 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 22100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 148 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 1150 x 85 mm Gewicht: 18 kg, Pendelset mit entsprechender Seillänge separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939268 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH4Z + ONDA2 A LRO D590 LED4000-830 EVG WH**ZST Stk****Rundleuchte**

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit LRO-Abdeckung für die Anbaumontage an Decke/Wand, mit, LED-Lebensdauer h bis zu einem Lichtstromrückgang auf % des Anfangswertes.. ,. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, LRO lichtreduzierende

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Optik mit UGR<19 in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Wandmontage möglich. Der geringe Indirektanteil hellt die Decke/Wand auf und verstärkt die schwebende Erscheinung. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 590 x 85 mm Gewicht: 5,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939269 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH50 + ONDA2 P D1150 LED22000-830 EVG WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit opaler Abdeckung für die Pendelmontage. Leuchten Leistung: 157,2 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 21710 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, opal in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: Durchmesser 1150 x 85 mm Gewicht: 18 kg, Pendelset mit entsprechender Seillänge separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939270 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH51 + ONDA2 E LRO D590 LED4000-830 EVG WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit LRO-Abdeckung für die Einbaumontage. Leuchten Leistung: 32,1 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, LRO lichtreduzierende Optik mit UGR<19 in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 590 x 85 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 619 mm, Gewicht: 5,8 kg, Einbauset mit Einbaurahmen zur Kaschierung und Befestigungsmaterial sind separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939271 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH52 + ONDA2 LRO D400 LED1800-840 EVG WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit LRO-Abdeckung für die Anbaumontage an Decke/Wand, Leuchten Leistung: 15,3 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1805 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, LRO lichtreduzierende Optik mit UGR<19 in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Wandmontage möglich. Der geringe Indirektanteil hellt die Decke/Wand auf und verstärkt die schwebende Erscheinung. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 400 x 85 mm Gewicht: 2,9 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939272 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH53 + ONDA2 E LRO D590 LED4000-840 EVG WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit LRO-Abdeckung für die Einbaumontage. Leuchten Leistung: 30,8 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3840 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, LRO lichtreduzierende Optik mit UGR<19 in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 590 x 85 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 619 mm, Gewicht: 5,8 kg, Einbauset mit Einbaurahmen zur Kaschierung und Befestigungsmaterial sind separat zu bestellen.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939273 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZJH54	+ ONDA2 A LRO D870 LED9000-840 EVG WH	ZST Stk
	<p>Rundleuchte</p> <p>Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit LRO-Abdeckung für die Anbaumontage an Decke/Wand, mit, LED-Lebensdauer h bis zu einem Lichtstromrückgang auf % des Anfangswertes.. . Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K.Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, LRO lichtreduzierende Optik mit UGR<19 in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Wandmontage möglich. Der geringe Indirektanteil hellt die Decke/Wand auf und verstärkt die schwebende Erscheinung. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 870 x 85 mm Gewicht: 10 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939274 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZJH55	+ ONDA2 A LRO D870 LED9000-830 EVG WH	ZST Stk
	<p>Rundleuchte</p> <p>Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit LRO-Abdeckung für die Anbaumontage an Decke/Wand, mit, LED-Lebensdauer h bis zu einem Lichtstromrückgang auf % des Anfangswertes.. . Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K.Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, LRO lichtreduzierende Optik mit UGR<19 in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Wandmontage möglich. Der geringe Indirektanteil hellt die Decke/Wand auf und verstärkt die schwebende Erscheinung. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 870 x 85 mm Gewicht: 10 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939275 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZJH56	+ ONDA2 P LRO D590 LED4000-840 EVG WH	ZST Stk
	<p>Rundleuchte</p> <p>Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit LRO-Abdeckung für die Pendelmontage. Leuchten Leistung: 30,8 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4010 lm, Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K.Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, LRO lichtreduzierende Optik mit UGR<19 in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 590 x 85 mm Gewicht: 5,8 kg, Pendelset mit entsprechender Seillänge separat zu bestellen.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939276 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZJH57	+ ONDA2 P LRO D590 LED4000-830 EVG WH	ZST Stk
	<p>Rundleuchte</p> <p>Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit LRO-Abdeckung für die Pendelmontage. Leuchten Leistung: 32,1 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3970 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K.Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, LRO lichtreduzierende Optik mit UGR<19 in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 590 x 85 mm Gewicht: 5,8 kg, Pendelset mit entsprechender Seillänge separat zu bestellen.</p>	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939277 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH58 + ONDA2 E LRO D870 LED9000-830 EVG WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit LRO-Abdeckung für die Einbaumontage. Leuchten Leistung: 68,8 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8570 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, LRO lichtreduzierende Optik mit UGR<19 in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 870 x 85 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 899 mm, Gewicht: 10 kg, Einbauset mit Einbaurahmen zur Kaschierung und Befestigungsmaterial sind separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939278 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH59 + ONDA2 E LRO D870 LED9000-840 EVG WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit LRO-Abdeckung für die Einbaumontage. Leuchten Leistung: 65,3 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, LRO lichtreduzierende Optik mit UGR<19 in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 870 x 85 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 899 mm, Gewicht: 10 kg, Einbauset mit Einbaurahmen zur Kaschierung und Befestigungsmaterial sind separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939279 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH5A + ONDA2 P LRO D870 LED9000-830 EVG WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit LRO-Abdeckung für die Pendelmontage. Leuchten Leistung: 68,8 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8760 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, LRO lichtreduzierende Optik mit UGR<19 in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 870 x 85 mm Gewicht: 10 kg, Pendelset mit entsprechender Seillänge separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939280 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH5B + ONDA2 P LRO D870 LED9000-840 EVG WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit LRO-Abdeckung für die Pendelmontage. Leuchten Leistung: 65,3 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8780 lm, Leuchten Lichtausbeute: 134 lm/W. Gehäuse aus „ Kunststoffabdeckung, mit UGR<19 in mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 870 x 85 mm Gewicht: 10 kg, Pendelset mit entsprechender Seillänge separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939281 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH5C + ONDA2 A LRO D1150 LED16000-830 EVG WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit LRO-Abdeckung für die Anbaumontage an Decke, mit, LED-Lebensdauer h bis zu einem Lichtstromrückgang auf % des Anfangswertes.. ,. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K.Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, LRO lichtreduzierende Optik mit UGR<19 in Polymethylmethacrylate mit satinierte Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Der geringe Indirektanteil hellt die Decke auf und verstärkt die schwebende Erscheinung. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 1150 x 85 mm Gewicht: 18 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939282 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH5D + ONDA2 A LRO D1150 LED16000-840 EVG WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit LRO-Abdeckung für die Anbaumontage an Decke, mit, LED-Lebensdauer h bis zu einem Lichtstromrückgang auf % des Anfangswertes.. ,. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K.Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, LRO lichtreduzierende Optik mit UGR<19 in Polymethylmethacrylate mit satinierte Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Der geringe Indirektanteil hellt die Decke auf und verstärkt die schwebende Erscheinung. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 1150 x 85 mm Gewicht: 18 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939283 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH5E + ONDA2 E LRO D1150 LED16000-830 EVG WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit LRO-Abdeckung für die Einbaumontage. Leuchten Leistung: 122,7 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 15260 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K.Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, LRO lichtreduzierende Optik mit UGR<19 in Polymethylmethacrylate mit satinierte Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 1150 x 85 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 1179 mm, Gewicht: 22,8 kg, Einbauset mit Einbaurahmen zur Kaschierung und Befestigungsmaterial sind separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939284 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH5F + ONDA2 P LRO D1150 LED16000-830 EVG WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit LRO-Abdeckung für die Pendelmontage. Leuchten Leistung: 122,7 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 15580 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K.Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, LRO lichtreduzierende Optik mit UGR<19 in Polymethylmethacrylate mit satinierte Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 1150 x 85 mm Gewicht: 18 kg, Pendelset mit entsprechender Seillänge separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939285 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH5G + ONDA2 E LRO D1150 LED16000-840 EVG WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Rundleuchte

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit LRO-Abdeckung für die Einbaumontage. Leuchten Leistung: 118,1 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 15580 lm, Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, LRO lichtreduzierende Optik mit UGR<19 in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 1150 x 85 mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 1179 mm, Gewicht: 22,8 kg, Einbauset mit Einbaurahmen zur Kaschierung und Befestigungsmaterial sind separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939286 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH5H + ONDA2 P LRO D1150 LED16000-840 EVG WH**ZST Stk****Rundleuchte**

Dekorative diffuse LED-Rundleuchte mit LRO-Abdeckung für die Pendelmontage. Leuchten Leistung: 118,1 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 15760 lm, Leuchten Lichtausbeute: 133 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Kunststoffabdeckung, LRO lichtreduzierende Optik mit UGR<19 in Polymethylmethacrylate mit satinierter Oberfläche fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 1150 x 85 mm Gewicht: 18 kg, Pendelset mit entsprechender Seillänge separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939287 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH5I + ONDA2 P AV D590 LED3000-840 EVG WH**ZST Stk****Rundleuchte**

Dekorative LED-Rundleuchte mit Textilstoffabdeckung zur Schallabsorption für die Pendelmontage. Leuchten Leistung: 39,4 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2830 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Textilstoff fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 590 x 105 mm Gewicht: 11,4 kg, Pendelset mit entsprechender Seillänge separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939288 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH5J + ONDA2 A AV D590 LED3000-840 EVG WH**ZST Stk****Rundleuchte**

Dekorative LED-Rundleuchte mit Textilstoffabdeckung zur Schallabsorption für die Anbaumontage an Decke/Wand, Leuchten Leistung: 39,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2830 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Textilstoff fest mit dem Rahmen verbunden. Wandmontage möglich. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 590 x 105 mm Gewicht: 5,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939289 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH5K + ONDA2 A AV D870 LED6400-840 EVG WH**ZST Stk****Rundleuchte**

Dekorative LED-Rundleuchte mit Textilstoffabdeckung zur Schallabsorption für die Anbaumontage an Decke/Wand, Leuchten Leistung: 85,2 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Leuchten Lichtstrom: 6300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 74 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Textilstoff fest mit dem Rahmen verbunden. Wandmontage möglich. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet
Abmessungen: Durchmesser 870 x 105 mm Gewicht: 15,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939290 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH5L + ONDA2 A AV D590 LED3000-830 EVG WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative LED-Rundleuchte mit Textilstoffabdeckung zur Schallabsorption für die Anbaumontage an Decke/Wand, Leuchten Leistung: 41,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2820 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Textilstoff fest mit dem Rahmen verbunden. Wandmontage möglich. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet
Abmessungen: Durchmesser 590 x 105 mm Gewicht: 5,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939291 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH5M + ONDA2 P AV D870 LED6400-830 EVG WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative LED-Rundleuchte mit Textilstoffabdeckung zur Schallabsorption für die Pendelmontage. Leuchten Leistung: 89,3 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6260 lm, Leuchten Lichtausbeute: 70 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Textilstoff fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet
Abmessungen: Durchmesser 870 x 105 mm Gewicht: 10,9 kg, Pendelset mit entsprechender Seillänge separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939292 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH5N + ONDA2 A AV D1150 LED12000-840 EVG WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative LED-Rundleuchte mit Textilstoffabdeckung zur Schallabsorption für die Anbaumontage an Decke, Leuchten Leistung: 148,3 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 10590 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Textilstoff fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet
Abmessungen: Durchmesser 1150 x 105 mm Gewicht: 17,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939293 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH5O + ONDA2 P AV D590 LED3000-830 EVG WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative LED-Rundleuchte mit Textilstoffabdeckung zur Schallabsorption für die Pendelmontage. Leuchten Leistung: 41,4 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2820 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Textilstoff fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet
Abmessungen: Durchmesser 590 x 105 mm Gewicht: 11,4 kg, Pendelset mit entsprechender Seillänge separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939294 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH5P + ONDA2 A AV D870 LED6400-830 EVG WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative LED-Rundleuchte mit Textilstoffabdeckung zur Schallabsorption für die Anbaumontage an Decke/Wand, Leuchten Leistung: 89,3 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6260 lm, Leuchten Lichtausbeute: 70 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Textilstoff fest mit dem Rahmen verbunden. Wandmontage möglich. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 870 x 105 mm Gewicht: 15,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939295 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH5Q + ONDA2 P AV D870 LED6400-840 EVG WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative LED-Rundleuchte mit Textilstoffabdeckung zur Schallabsorption für die Pendelmontage. Leuchten Leistung: 85,2 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 74 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Textilstoff fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 870 x 105 mm Gewicht: 10,9 kg, Pendelset mit entsprechender Seillänge separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939296 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH5R + ONDA2 A AV D1150 LED12000-830 EVG WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative LED-Rundleuchte mit Textilstoffabdeckung zur Schallabsorption für die Anbaumontage an Decke, Leuchten Leistung: 154,2 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 10450 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Textilstoff fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 1150 x 105 mm Gewicht: 17,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939297 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH5S + ONDA2 P AV D1150 LED12000-840 EVG WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative LED-Rundleuchte mit Textilstoffabdeckung zur Schallabsorption für die Pendelmontage. Leuchten Leistung: 148,3 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 10590 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Textilstoff fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 1150 x 105 mm Gewicht: 13 kg, Pendelset mit entsprechender Seillänge separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939298 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH5T + ONDA2 P AV D1150 LED12000-830 EVG WH**ZST Stk**

Rundleuchte

Dekorative LED-Rundleuchte mit Textilstoffabdeckung zur Schallabsorption für die Pendelmontage. Leuchten Leistung: 154,2 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	10450 Im, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert. Textilstoff fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 1150 x 105 mm Gewicht: 13 kg, Pendelset mit entsprechender Seillänge separat zu bestellen. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939299 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH5U + ONDA2 A AV D590 LED2500-840 EVG SR ZST **Stk**

Rundleuchte

Dekorative LED-Rundleuchte mit Textilstoffabdeckung zur Schallabsorption für die Anbaumontage an Decke/Wand, Leuchten Leistung: 43,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2470 lm, Leuchten Lichtausbeute: 57 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, silber lackiert. Textilstoff fest mit dem Rahmen verbunden. Wandmontage möglich. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 590 x 105 mm Gewicht: 6,9 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939300 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH5V + ONDA2 A AV D1150 LED9500-840 EVG SR ZST **Stk**

Rundleuchte

Dekorative LED-Rundleuchte mit Textilstoffabdeckung zur Schallabsorption für die Anbaumontage an Decke, Leuchten Leistung: 148,3 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 9260 lm, Leuchten Lichtausbeute: 62 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, silber lackiert. Textilstoff fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 1150 x 105 mm Gewicht: 17,9 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939301 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH5W + ONDA2 P AV D590 LED2500-840 EVG SR ZST **Stk**

Rundleuchte

Dekorative LED-Rundleuchte mit Textilstoffabdeckung zur Schallabsorption für die Pendelmontage. Leuchten Leistung: 43,6 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2470 lm, Leuchten Lichtausbeute: 57 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, silber lackiert. Textilstoff fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 590 x 105 mm Gewicht: 6,6 kg, Pendelset mit entsprechender Seillänge separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939302 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH5X + ONDA2 P AV D1150 LED9500-840 EVG SR ZST **Stk**

Rundleuchte

Dekorative LED-Rundleuchte mit Textilstoffabdeckung zur Schallabsorption für die Pendelmontage. Leuchten Leistung: 148,3 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 9260 lm, Leuchten Lichtausbeute: 62 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, silber lackiert. Textilstoff fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 1150 x 105 mm Gewicht: 19,5 kg, Pendelset mit entsprechender Seillänge separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939303 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH5Y + ONDA2 A AV D870 LED5300-840 EVG SR ZST **Stk**

Rundleuchte

Dekorative LED-Rundleuchte mit Textilstoffabdeckung zur Schallabsorption für die Anbaumontage an Decke/Wand, Leuchten Leistung: 89,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5345 lm, Leuchten Lichtausbeute: 59 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, silber lackiert. Textilstoff fest mit dem Rahmen verbunden. Wandmontage möglich. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 870 x 105 mm Gewicht: 15,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939305 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH5Z + ONDA2 P AV D870 LED5300-840 EVG SR ZST **Stk**

Rundleuchte

Dekorative LED-Rundleuchte mit Textilstoffabdeckung zur Schallabsorption für die Pendelmontage. Leuchten Leistung: 89,9 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5345 lm, Leuchten Lichtausbeute: 59 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Gehäuse aus Aluminium, silber lackiert. Textilstoff fest mit dem Rahmen verbunden. Inklusive elektronischem LED Konverter für DALI Ansteuerung. Leuchte halogenfrei verdrahtet Abmessungen: Durchmesser 870 x 105 mm Gewicht: 8,5 kg, Pendelset mit entsprechender Seillänge separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42939306 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH60 + ONDARIA MONT SET ONDA ZST **Stk**

Montageset

Montageset

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59004049 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH61 + ONDA2 590 COV OPL (3pcs.) ZST **Stk**

Abdeckung

Austausch Diffuser für ONDA2 590 COV OPL (3pcs.). Polymethylmethacrylate plastic opal diffuser

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59011006 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH62 + ONDA2 870 COV OPL (3pcs.) ZST **Stk**

Abdeckung

Austausch Diffuser für ONDA2 870 COV OPL (3pcs.). Polymethylmethacrylate plastic opal diffuser

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59011007 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJH63 + ONDA2 1150 COV OPL (3pcs.) ZST **Stk**

Abdeckung

Austausch Diffuser für ONDA2 1150 COV OPL (3pcs.). Polymethylmethacrylate plastic opal diffuser

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59011008 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZJU + ONLITE central (ZUMTOBEL)

ZST

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

Kommentar

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 20

Geändert

0ZJU01 + ONLITE central CPS H

ZST

Stk

Hauptstation laut Konfiguration

Zentralbatteriesystem zur Versorgung und Überwachung von Sicherheits- und Sicherheitszeichen-Leuchten 230V/216V AC/DC gem. EN 50171 für Sicherheitsbeleuchtungsanlagen nach EN 50172. Mit automatischer Prüfvorrichtung. Die CPS H Hauptstation ist ausgelegt zur Ladung von wartungsfreien, verschlossenen OGiV Blockbatterien mit einer Ladespannung von 2,3V/Zelle. Der Batteriesatz von 17-200Ah sowie der Batterieschrank/schränke oder das Batterie Gestell sind separat zu bestellen je nach Anlagenleistung. Ein 7" VGA Colour Touch PC dient zur Bedienung und Visualisierung der Anlage, inkl. USB Anschluss, inkl. SD Slot mit Speicherkarte, Ethernet RJ45 Buchse und 24V DC Anschluss, Data out für interne Vernetzung zu den CPS U (Unterstationen). Abmessungen: - 1800/850/600 (H/B/T in mm) - RAL 7035 lichtgrau pulverbeschichtet. IP 20, Schutzklasse I, - Türanschlag rechts, links optional, Tür mit Doppelbartschließung, Die CPS-Hauptstation wird projektspezifisch konfiguriert, gemäß separater Beschreibung. Bitte wenden Sie sich an ihren zuständigen Lichttechnik Berater.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22154690 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJU02 + ONLITE central CPS U E00 FHW05

ZST

Stk

Sicherheitsstromversorgung Untervert.

Unterstation in E00 Ausführung zur Versorgung und Überwachung von Sicherheits- und Sicherheitszeichenleuchten 230 V/220 V AC/DC gem. EN 50171 Zentrale Stromversorgungssysteme, mit automatischer Prüfvorrichtung nach EN 62034. Bestückbar mit bis zu 40 Stromkreismodulen mit der Funktion D-Dali Einzelleuchten-Überwachung, P-Profi Einzelleuchten-Erkennung oder Stromkreisüberwachung. Ein Stromkreismodul, mit 6,3 A Sicherungen und 870 VA Leistung, ist für einen Endstromkreis mit max. 20 Sicherheits- oder Sicherheitszeichenleuchten. Die Unterstation ist mit einem autarken Controller ausgestattet, 8 digitale potentialfreie Eingänge sind enthalten, weitere 8 sind optional bestückbar. Wählbare Funktionen der Unterverteiler UV die im Schrank untergebracht sind: Einzelleuchtenüberwachung: Funktion D -> DALI Einzelleuchten-Überwachung: mit individueller Zustands- und Namensanzeige pro Leuchte in Verbindung mit Standard DALI LED Betriebsgeräten mittels 2 Draht Kommunikation ohne zusätzlichen Überwachungsbaustein in der Leuchte. Einzelleuchtenüberwachung: Funktion P-> Profi-Technik mit Einzelleuchten-Erkennung und serieller Messung Dauerlicht und Bereitschaftslicht in einem Stromkreis (Mischbetrieb), die Profi SET 009 Module kommunizieren über die Netzzuleitung zur Anlage. Stromkreisüberwachung: Bei der Überprüfung erfolgt die jeweilige Strommessung pro Kreis. Die Ausgangskreise können nur gemeinsam geschaltet werden. Typ Wandschrank: CPS U E00 FHW05, Abmessungen (HxBxT in mm): 800x300x161, Schutzart: IP 20, Schutzklasse: I, Türanschlag vor Ort wechselbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22154691 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJU03 + ONLITE central CPS BS 33-75Ah

ZST

Stk

Batterieschrank

Batterieschrank für externe Aufstellung im Batterieraum inklusive Gitterböden, zur Aufnahme von 18 Stück OGiV Blockbatterien von 33Ah bis 75Ah. Eingebauter Sensor zur Erfassung der genauen Akkutemperatur. -RAL 7035 lichtgrau, Schutzklasse I, -Türanschlag rechts, links optional, Tür mit Doppelbartschließung, Batterieschränke E00 H x B x T (mm) Gewicht (kg) 33 Ah 1800 x 600 x 600211 45 Ah 1800 x 600 x 600267 55 Ah 1800 x 600 x 600324 75 Ah 1800 x 600 x 600432 Der CPS-Batterieschrank wird projektspezifisch konfiguriert. Bitte wenden Sie sich an ihren zuständigen Lichttechnik Berater.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22154693 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJU04 + ONLITE central BG F. 33-75Ah**ZST Stk**

Batteriegestell

Batteriegestell für externe Aufstellung im Batterieraum. Zur Aufnahme von 18 Stück OGiV Blockbatterien von ONLITE central BG f. 33-75 Ah. PE-Sinterbeschichtung vollisolierte, säurefeste Längs- und Querträger, Spannungsfestigkeit nach DIN VDE 0100 bzw. DIN VDE 0510 TV-geprüft Einfache Erdung Höhenverstellbare Füße aus isolierendem Kunststoff. Abmessungen: -1300x600x715 (HB*/B/T in mm) - Batteriegestell für Batteriesatz 33-75Ah -1360x750x715 (HB*/B/T in mm) - Batteriegestell für Batteriesatz 80-134Ah -1370x900x715 (HB*/B/T in mm) - Batteriegestell für Batteriesatz 120Ah -1370x1050x715 (HB*/B/T in mm) - Batteriegestell für Batteriesatz 150Ah -1380x1200x930 (HB*/B/T in mm) - Batteriegestell für Batteriesatz 190 u. 200Ah *HB ist die Gesamthöhe in mm inkl. Batteriehöhe Das CPS-Batteriegestell wird projektspezifisch konfiguriert. Bitte wenden Sie sich an ihren zuständigen Lichttechnik Berater.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22154694 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJU05 + ONLITE central ACCU Pb/10 12V 17Ah**ZST Stk**

10 Jahresblockbatterie

10 Jahresblockbatterie, Type VLRA, verschlossen, wiederaufladbar 10 Jahre Auslegungslbensdauer bei 20° Umgebungstemperatur Hochleistungs-Gitterplatten (Blei/Calcium) Vliestechnik Gehäuse und Deckel ABS versenkte Pole mit Kupferkern, innen verschraubbar extrem gasungsarm, niedrige Selbstentladung keine Transportbeschränkungen 100% recyclebar wartungsfrei über die gesamte Brauchbarkeitsdauer Der Batteriesatz darf nicht länger als 2 Monate nach Auslieferung ohne Batterieladung gelagert werden. Spätestens nach 2 Monaten muss der Batteriesatz an die Anlage angeschlossen werden. Bei nicht einhalten dieser Anweisungen wird jegliche Haftung respektive Garantieansprüche abgelehnt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22154695 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJU06 + ONLITE central ACCU Pb/10 12V 24Ah**ZST Stk**

10 Jahresblockbatterie

10 Jahresblockbatterie, Type VLRA, verschlossen, wiederaufladbar 10 Jahre Auslegungslbensdauer bei 20° Umgebungstemperatur Hochleistungs-Gitterplatten (Blei/Calcium) Vliestechnik Gehäuse und Deckel ABS versenkte Pole mit Kupferkern, innen verschraubbar extrem gasungsarm, niedrige Selbstentladung keine Transportbeschränkungen 100% recyclebar wartungsfrei über die gesamte Brauchbarkeitsdauer Der Batteriesatz darf nicht länger als 2 Monate nach Auslieferung ohne Batterieladung gelagert werden. Spätestens nach 2 Monaten muss der Batteriesatz an die Anlage angeschlossen werden. Bei nicht einhalten dieser Anweisungen wird jegliche Haftung respektive Garantieansprüche abgelehnt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22154696 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJU07 + ONLITE central ACCU Pb/10 12V 28Ah**ZST Stk**

10 Jahresblockbatterie

10 Jahresblockbatterie, Type VLRA, verschlossen, wiederaufladbar 10 Jahre Auslegungslbensdauer bei 20° Umgebungstemperatur Hochleistungs-Gitterplatten (Blei/Calcium) Vliestechnik Gehäuse und Deckel ABS versenkte Pole mit Kupferkern, innen verschraubbar extrem gasungsarm, niedrige Selbstentladung keine Transportbeschränkungen 100% recyclebar wartungsfrei über die gesamte Brauchbarkeitsdauer Der Batteriesatz darf nicht länger als 2 Monate nach Auslieferung ohne Batterieladung gelagert werden. Spätestens nach 2 Monaten muss der Batteriesatz an die Anlage angeschlossen werden. Bei nicht einhalten dieser Anweisungen wird jegliche Haftung respektive Garantieansprüche abgelehnt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22154697 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZJU08	+	ONLITE central ACCU Pb/10 12V 33Ah	ZST	Stk
10 Jahresblockbatterie				
10 Jahresblockbatterie, Type VLRA, verschlossen, wiederaufladbar 10 Jahre Auslegungslbensdauer bei 20° Umgebungstemperatur Hochleistungs-Gitterplatten (Blei/Calcium) Vliestechnik Gehäuse und Deckel ABS versenkte Pole mit Kupferkern, innen verschraubbar extrem gasungsarm, niedrige Selbstentladung keine Transportbeschränkungen 100% recyclebar wartungsfrei über die gesamte Brauchbarkeitsdauer Der Batteriesatz darf nicht länger als 2 Monate nach Auslieferung ohne Batterieladung gelagert werden. Spätestens nach 2 Monaten muss der Batteriesatz an die Anlage angeschlossen werden. Bei nicht einhalten dieser Anweisungen wird jegliche Haftung respektive Garantieansprüche abgelehnt.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22154698 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				
0ZJU09	+	ONLITE central ACCU Pb/10 12V 45Ah	ZST	Stk
10 Jahresblockbatterie				
10 Jahresblockbatterie, Type VLRA, verschlossen, wiederaufladbar 10 Jahre Auslegungslbensdauer bei 20° Umgebungstemperatur Hochleistungs-Gitterplatten (Blei/Calcium) Vliestechnik Gehäuse und Deckel ABS versenkte Pole mit Kupferkern, innen verschraubbar extrem gasungsarm, niedrige Selbstentladung keine Transportbeschränkungen 100% recyclebar wartungsfrei über die gesamte Brauchbarkeitsdauer Der Batteriesatz darf nicht länger als 2 Monate nach Auslieferung ohne Batterieladung gelagert werden. Spätestens nach 2 Monaten muss der Batteriesatz an die Anlage angeschlossen werden. Bei nicht einhalten dieser Anweisungen wird jegliche Haftung respektive Garantieansprüche abgelehnt.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22154699 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				
0ZJU0A	+	ONLITE central ACCU Pb/10 12V 55Ah	ZST	Stk
10 Jahresblockbatterie				
10 Jahresblockbatterie, Type VLRA, verschlossen, wiederaufladbar 10 Jahre Auslegungslbensdauer bei 20° Umgebungstemperatur Hochleistungs-Gitterplatten (Blei/Calcium) Vliestechnik Gehäuse und Deckel ABS versenkte Pole mit Kupferkern, innen verschraubbar extrem gasungsarm, niedrige Selbstentladung keine Transportbeschränkungen 100% recyclebar wartungsfrei über die gesamte Brauchbarkeitsdauer Der Batteriesatz darf nicht länger als 2 Monate nach Auslieferung ohne Batterieladung gelagert werden. Spätestens nach 2 Monaten muss der Batteriesatz an die Anlage angeschlossen werden. Bei nicht einhalten dieser Anweisungen wird jegliche Haftung respektive Garantieansprüche abgelehnt.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22154700 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				
0ZJU0B	+	ONLITE central ACCU Pb/10 12V 75Ah	ZST	Stk
10 Jahresblockbatterie				
10 Jahresblockbatterie, Type VLRA, verschlossen, wiederaufladbar 10 Jahre Auslegungslbensdauer bei 20° Umgebungstemperatur Hochleistungs-Gitterplatten (Blei/Calcium) Vliestechnik Gehäuse und Deckel ABS versenkte Pole mit Kupferkern, innen verschraubbar extrem gasungsarm, niedrige Selbstentladung keine Transportbeschränkungen 100% recyclebar wartungsfrei über die gesamte Brauchbarkeitsdauer Der Batteriesatz darf nicht länger als 2 Monate nach Auslieferung ohne Batterieladung gelagert werden. Spätestens nach 2 Monaten muss der Batteriesatz an die Anlage angeschlossen werden. Bei nicht einhalten dieser Anweisungen wird jegliche Haftung respektive Garantieansprüche abgelehnt.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22154702 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				
0ZJU0C	+	ONLITE central ACCU Pb/10 12V 80Ah	ZST	Stk
10 Jahresblockbatterie				
10 Jahresblockbatterie, Type VLRA, verschlossen, wiederaufladbar 10 Jahre Auslegungslbensdauer bei 20° Umgebungstemperatur Hochleistungs-Gitterplatten (Blei/Calcium) Vliestechnik Gehäuse und Deckel ABS versenkte Pole mit Kupferkern, innen verschraubbar extrem gasungsarm, niedrige Selbstentladung keine Transportbeschränkungen 100% recyclebar wartungsfrei über die gesamte Brauchbarkeitsdauer Der				

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Batteriesatz darf nicht länger als 2 Monate nach Auslieferung ohne Batterieladung gelagert werden. Spätestens nach 2 Monaten muss der Batteriesatz an die Anlage angeschlossen werden. Bei nicht einhalten dieser Anweisungen wird jegliche Haftung respektive Garantieansprüche abgelehnt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22154703 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJU0D + ONLITE central ACCU Pb/10 12V 90Ah ZST Stk

10 Jahresblockbatterie

10 Jahresblockbatterie, Type VLRA, verschlossen, wiederaufladbar 10 Jahre Auslegungslbensdauer bei 20° Umgebungstemperatur Hochleistungs-Gitterplatten (Blei/Calcium) Vliestechnik Gehäuse und Deckel ABS versenkte Pole mit Kupferkern, innen verschraubbar extrem gasungsarm, niedrige Selbstentladung keine Transportbeschränkungen 100% recyclebar wartungsfrei über die gesamte Brauchbarkeitsdauer Der Batteriesatz darf nicht länger als 2 Monate nach Auslieferung ohne Batterieladung gelagert werden. Spätestens nach 2 Monaten muss der Batteriesatz an die Anlage angeschlossen werden. Bei nicht einhalten dieser Anweisungen wird jegliche Haftung respektive Garantieansprüche abgelehnt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22154704 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJU0E + ONLITE central ACCU Pb/10 12V 100Ah ZST Stk

10 Jahresblockbatterie

10 Jahresblockbatterie, Type VLRA, verschlossen, wiederaufladbar 10 Jahre Auslegungslbensdauer bei 20° Umgebungstemperatur Hochleistungs-Gitterplatten (Blei/Calcium) Vliestechnik Gehäuse und Deckel ABS versenkte Pole mit Kupferkern, innen verschraubbar extrem gasungsarm, niedrige Selbstentladung keine Transportbeschränkungen 100% recyclebar wartungsfrei über die gesamte Brauchbarkeitsdauer Der Batteriesatz darf nicht länger als 2 Monate nach Auslieferung ohne Batterieladung gelagert werden. Spätestens nach 2 Monaten muss der Batteriesatz an die Anlage angeschlossen werden. Bei nicht einhalten dieser Anweisungen wird jegliche Haftung respektive Garantieansprüche abgelehnt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22154705 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJU0F + ONLITE central ACCU Pb/10 12V 120Ah ZST Stk

10 Jahresblockbatterie

10 Jahresblockbatterie, Type VLRA, verschlossen, wiederaufladbar 10 Jahre Auslegungslbensdauer bei 20° Umgebungstemperatur Hochleistungs-Gitterplatten (Blei/Calcium) Vliestechnik Gehäuse und Deckel ABS versenkte Pole mit Kupferkern, innen verschraubbar extrem gasungsarm, niedrige Selbstentladung keine Transportbeschränkungen 100% recyclebar wartungsfrei über die gesamte Brauchbarkeitsdauer Der Batteriesatz darf nicht länger als 2 Monate nach Auslieferung ohne Batterieladung gelagert werden. Spätestens nach 2 Monaten muss der Batteriesatz an die Anlage angeschlossen werden. Bei nicht einhalten dieser Anweisungen wird jegliche Haftung respektive Garantieansprüche abgelehnt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22154706 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJU0G + ONLITE central ACCU Pb/10 12V 134Ah ZST Stk

10 Jahresblockbatterie

10 Jahresblockbatterie, Type VLRA, verschlossen, wiederaufladbar 10 Jahre Auslegungslbensdauer bei 20° Umgebungstemperatur Hochleistungs-Gitterplatten (Blei/Calcium) Vliestechnik Gehäuse und Deckel ABS versenkte Pole mit Kupferkern, innen verschraubbar extrem gasungsarm, niedrige Selbstentladung keine Transportbeschränkungen 100% recyclebar wartungsfrei über die gesamte Brauchbarkeitsdauer Der Batteriesatz darf nicht länger als 2 Monate nach Auslieferung ohne Batterieladung gelagert werden. Spätestens nach 2 Monaten muss der Batteriesatz an die Anlage angeschlossen werden. Bei nicht einhalten dieser Anweisungen wird jegliche Haftung respektive Garantieansprüche abgelehnt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22154707 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZJU0H	+	ONLITE central ACCU Pb/10 12V 150Ah	ZST	Stk
<p>10 Jahresblockbatterie</p> <p>10 Jahresblockbatterie, Type VLRA, verschlossen, wiederaufladbar 10 Jahre Auslegungslbensdauer bei 20° Umgebungstemperatur Hochleistungs-Gitterplatten (Blei/Calcium) Vliestechnik Gehäuse und Deckel ABS versenkte Pole mit Kupferkern, innen verschraubbar extrem gasungsarm, niedrige Selbstentladung keine Transportbeschränkungen 100% recyclebar wartungsfrei über die gesamte Brauchbarkeitsdauer Der Batteriesatz darf nicht länger als 2 Monate nach Auslieferung ohne Batterieladung gelagert werden. Spätestens nach 2 Monaten muss der Batteriesatz an die Anlage angeschlossen werden. Bei nicht einhalten dieser Anweisungen wird jegliche Haftung respektive Garantiesprüche abgelehnt.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22154708 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>				
0ZJU0I	+	ONLITE central ACCU Pb/10 12V 200Ah	ZST	Stk
<p>10 Jahresblockbatterie</p> <p>10 Jahresblockbatterie, Type VLRA, verschlossen, wiederaufladbar 10 Jahre Auslegungslbensdauer bei 20° Umgebungstemperatur Hochleistungs-Gitterplatten (Blei/Calcium) Vliestechnik Gehäuse und Deckel ABS versenkte Pole mit Kupferkern, innen verschraubbar extrem gasungsarm, niedrige Selbstentladung keine Transportbeschränkungen 100% recyclebar wartungsfrei über die gesamte Brauchbarkeitsdauer Der Batteriesatz darf nicht länger als 2 Monate nach Auslieferung ohne Batterieladung gelagert werden. Spätestens nach 2 Monaten muss der Batteriesatz an die Anlage angeschlossen werden. Bei nicht einhalten dieser Anweisungen wird jegliche Haftung respektive Garantiesprüche abgelehnt.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22154710 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>				
0ZJU0J	+	ONLITE central PLC RELAIS	ZST	Stk
<p>Relaismodul</p> <p>Überwachungsbaustein für nicht regelbare Vorschaltgeräte (DC taugliche EVGs) und Anbindung an ONLITE central LPS Anlagen für Leuchteneinbau. Fehlererkennung durch Messung der Stromaufnahme des elektronischen Vorschaltgerätes. Powerline-Kommunikation</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22156805 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>				
0ZJU0K	+	ONLITE central BG F. 80-100 U. 134Ah	ZST	Stk
<p>Batteriegestell</p> <p>Batteriegestell für externe Aufstellung im Batterieraum. Zur Aufnahme von 18 Stück OGiV Blockbatterien von ONLITE central BG f. 80-100 u. 134 Ah. PE-Sinterbeschichtung vollisolierte, säurefeste Längs- und Querträger, Spannungsfestigkeit nach DIN VDE 0100 bzw. DIN VDE 0510 TV-geprüft Einfache Erdung Höhenverstellbare Füße aus isolierendem Kunststoff. Abmessungen: -1300x600x715 (HB*/B/T in mm) - Batteriegestell für Batteriesatz 33-75Ah -1360x750x715 (HB*/B/T in mm) - Batteriegestell für Batteriesatz 80-134Ah -1370x900x715 (HB*/B/T in mm) - Batteriegestell für Batteriesatz 120Ah -1370x1050x715 (HB*/B/T in mm) - Batteriegestell für Batteriesatz 150Ah -1380x1200x930 (HB*/B/T in mm) - Batteriegestell für Batteriesatz 190 u. 200Ah *HB ist die Gesamthöhe in mm inkl. Batteriehöhe Das CPS-Batteriegestell wird projektspezifisch konfiguriert. Bitte wenden Sie sich an ihren zuständigen Lichttechnik Berater.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22161977 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>				
0ZJU0L	+	ONLITE central BG F. 120Ah	ZST	Stk
<p>Batteriegestell</p> <p>Batteriegestell für externe Aufstellung im Batterieraum. Zur Aufnahme von 18 Stück OGiV Blockbatterien von ONLITE central BG f. 120 Ah. PE-Sinterbeschichtung vollisolierte, säurefeste Längs- und Querträger, Spannungsfestigkeit nach DIN VDE 0100 bzw. DIN VDE 0510 TV-geprüft Einfache Erdung Höhenverstellbare Füße aus isolierendem Kunststoff. Abmessungen: -1300x600x715 (HB*/B/T in mm) - Batteriegestell für Batteriesatz 33-75Ah -1360x750x715 (HB*/B/T in mm) - Batteriegestell für Batteriesatz 80-134Ah -1370x900x715 (HB*/B/T in mm) - Batteriegestell für Batteriesatz 120Ah -1370x1050x715 (HB*/B/T in mm) -</p>				

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Batteriegestell für Batteriesatz 150Ah -1380x1200x930 (HB*/B/T in mm) - Batteriegestell für Batteriesatz 190 u. 200Ah *HB ist die Gesamthöhe in mm inkl. Batteriehöhe Das CPS-Batteriegestell wird projektspezifisch konfiguriert. Bitte wenden Sie sich an ihren zuständigen Lichttechnik Berater.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22161978 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJU0M + ONLITE central BG F. 150Ah**ZST Stk**

Batteriegestell

Batteriegestell für externe Aufstellung im Batterieraum. Zur Aufnahme von 18 Stück OGiV Blockbatterien von ONLITE central BG f. 150 Ah. PE-Sinterbeschichtung vollisolierte, säurefeste Längs- und Querträger, Spannungsfestigkeit nach DIN VDE 0100 bzw. DIN VDE 0510 TV-geprüft Einfache Erdung Höhenverstellbare Füße aus isolierendem Kunststoff. Abmessungen: -1300x600x715 (HB*/B/T in mm) - Batteriegestell für Batteriesatz 33-75Ah -1360x750x715 (HB*/B/T in mm) - Batteriegestell für Batteriesatz 80-134Ah -1370x900x715 (HB*/B/T in mm) - Batteriegestell für Batteriesatz 120Ah -1370x1050x715 (HB*/B/T in mm) - Batteriegestell für Batteriesatz 150Ah -1380x1200x930 (HB*/B/T in mm) - Batteriegestell für Batteriesatz 190 u. 200Ah *HB ist die Gesamthöhe in mm inkl. Batteriehöhe Das CPS-Batteriegestell wird projektspezifisch konfiguriert. Bitte wenden Sie sich an ihren zuständigen Lichttechnik Berater.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22161979 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJU0N + ONLITE central BG F. 190 U. 200Ah**ZST Stk**

Batteriegestell

Batteriegestell für externe Aufstellung im Batterieraum. Zur Aufnahme von 18 Stück OGiV Blockbatterien von ONLITE central BG f. 190 u. 200 Ah. PE-Sinterbeschichtung vollisolierte, säurefeste Längs- und Querträger, Spannungsfestigkeit nach DIN VDE 0100 bzw. DIN VDE 0510 TV-geprüft Einfache Erdung Höhenverstellbare Füße aus isolierendem Kunststoff. Abmessungen: -1300x600x715 (HB*/B/T in mm) - Batteriegestell für Batteriesatz 33-75Ah -1360x750x715 (HB*/B/T in mm) - Batteriegestell für Batteriesatz 80-134Ah -1370x900x715 (HB*/B/T in mm) - Batteriegestell für Batteriesatz 120Ah -1370x1050x715 (HB*/B/T in mm) - Batteriegestell für Batteriesatz 150Ah -1380x1200x930 (HB*/B/T in mm) - Batteriegestell für Batteriesatz 190 u. 200Ah *HB ist die Gesamthöhe in mm inkl. Batteriehöhe Das CPS-Batteriegestell wird projektspezifisch konfiguriert. Bitte wenden Sie sich an ihren zuständigen Lichttechnik Berater.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22161980 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJU0O + ONLITE central CPS HVS HS06**ZST Stk**

Sicherheitsstromversorgungssystem Haupt.

Haupt- Sicherheitsstromversorgungssystem zur Versorgung und Überwachung von Sicherheits- und Sicherheitszeichenleuchten 230 V/220 V AC/DC gem. EN 50171 Zentrale Stromversorgungssysteme, mit automatischer Prüfvorrichtung nach EN 62034. In der CPS HVS HS06 sind bis zu zwei interne Unterverteiler eingebaut, mit bis zu 40 individuell wählbaren Endstromkreisen. Die Anlage kann mit bis zu 4 externen Abgängen mit Abgangsklemmen (10 mm²) zu Unterverteilern individuell ausgerüstet werden. Ein Stromkreismodul, mit 6,3 A Sicherungen und 870VA Leistung, ist für einen Endstromkreis mit max. 20 Sicherheits- oder Sicherheitszeichenleuchten. Standardmäßig sind 8 potentialfreie digitale Eingänge vorhanden die auf bis zu 16 Eingänge optional erweiterbar sind. Wählbare Funktionen der Unterverteiler UV die im Hauptschrank untergebracht sind: Einzelleuchtenüberwachung: Funktion D -> DALI Einzelleuchten-Überwachung: mit individueller Zustands- und Namensanzeige pro Leuchte in Verbindung mit Standard DALI LED Betriebsgeräten mittels 2 Draht Kommunikation ohne zusätzlichen Überwachungsbaustein in der Leuchte. Einzelleuchtenüberwachung: Funktion P-> Profi-Technik mit Einzelleuchten-Erkennung und serieller Messung Dauerlicht und Bereitschaftslicht in einem Stromkreis (Mischbetrieb), die Profi SET 009 Module kommunizieren über die Netzzuleitung zur Anlage. Stromkreisüberwachung: Bei der Überprüfung erfolgt die jeweilige Strommessung pro Kreis. Die Ausgangskreise können nur gemeinsam geschaltet werden. Typ Standschrank: CPS HVS HS06 Abmessungen (HxBxT in mm): 1800x600x600 Schutzart: IP 20 Schutzklasse: I RAL 7035 lichtgrau pulverbeschichtet, Türanschlag rechts, links optional, Tür mit Doppelbartschließung, Nennbetriebsdauer: 15 min / 20 min / 30 min / 1 h / 3 h / 8 h je nach Anwendung und Leistungsauslegung.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22162210 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZJU0P	+	ONLITE central ACCU Pb/10 12V 12Ah	ZST	Stk
10 Jahresblockbatterie				
10 Jahresblockbatterie, Type VLRA, verschlossen, wiederaufladbar 10 Jahre Auslegungslbensdauer bei 20° Umgebungstemperatur Hochleistungs-Gitterplatten (Blei/Calcium) Vliestechnik Gehäuse und Deckel ABS versenkte Pole mit Kupferkern, innen verschraubbar extrem gasungsarm, niedrige Selbstentladung keine Transportbeschränkungen 100% recyclebar wartungsfrei über die gesamte Brauchbarkeitsdauer Der Batteriesatz darf nicht länger als 2 Monate nach Auslieferung ohne Batterieladung gelagert werden. Spätestens nach 2 Monaten muss der Batteriesatz an die Anlage angeschlossen werden. Bei nicht einhalten dieser Anweisungen wird jegliche Haftung respektive Garantieansprüche abgelehnt.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22162307 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				
0ZJU0Q	+	ONLITE central ACCU Pb/10 12V 7Ah	ZST	Stk
10 Jahresblockbatterie				
10 Jahresblockbatterie, Type VLRA, verschlossen, wiederaufladbar 10 Jahre Auslegungslbensdauer bei 20° Umgebungstemperatur Hochleistungs-Gitterplatten (Blei/Calcium) Vliestechnik Gehäuse und Deckel ABS versenkte Pole mit Kupferkern, innen verschraubbar extrem gasungsarm, niedrige Selbstentladung keine Transportbeschränkungen 100% recyclebar wartungsfrei über die gesamte Brauchbarkeitsdauer Der Batteriesatz darf nicht länger als 2 Monate nach Auslieferung ohne Batterieladung gelagert werden. Spätestens nach 2 Monaten muss der Batteriesatz an die Anlage angeschlossen werden. Bei nicht einhalten dieser Anweisungen wird jegliche Haftung respektive Garantieansprüche abgelehnt.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22162309 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				
0ZJU0R	+	ONLITE central eBox OCM-ECD	ZST	Stk
Stromkreismodul				
Doppelstromkreismodul mit bidirektionaler Kommunikation über DALI für je max. 20 ECD oder LDE Sicherheits- und Rettungszeichenleuchten - Einzelleuchtenüberwachung oder Stromkreisüberwachung mittels Leistungsmessung Pro Stromkreis: 3,15 A Sicherung für 420 VA/200 W				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22168594 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				
0ZJU0S	+	ONLITE central eBox ACCU SET 18 pcs. PB/12 7Ah	ZST	Stk
Batteriesatz				
Merkmale ONLITE central eBox ACCU SET - OGiV High Rate Gitterplatten (Blei/Kalzium) - Entsprechen der EUROBAT Klasse high performance - Brauchbarkeitsdauer 10Jahr @ 20°C Umgebungstemperatur - Gehäuse und Deckel ABS - Pole mit Falchsteckeranschluss MP 6,3 - Extrem gasungsarm - Niedrige Selbstentladung - Keine Transportbeschränkungen - 100% recyclebar - Wartungsfrei über die gesamte Brauchbarkeitsdauer - Nominalspannung 18x12 V / 216 V DC - Entsprechen DIN EN 60896 - Lüftung nach EN 50272-2 Der Batteriesatz darf nicht länger als 2 Monate nach Auslieferung ohne Batterieladung gelagert werden. Spätestens nach 2 Monaten muss der Batteriesatz an die Anlage angeschlossen werden. Bei nicht einhalten dieser Anweisungen wird jegliche Haftung respektive Garantieansprüche abgelehnt				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22168850 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				
0ZJU0T	+	ONLITE central eBox ACCU SET 18 pcs. PB/12 12Ah	ZST	Stk
Batteriesatz				
Merkmale ONLITE central eBox ACCU SET - OGiV High Rate Gitterplatten (Blei/Kalzium) - Entsprechen der EUROBAT Klasse high performance - Brauchbarkeitsdauer 10Jahr @ 20°C Umgebungstemperatur - Gehäuse und Deckel ABS - Pole mit Falchsteckeranschluss MP 6,3 - Extrem gasungsarm - Niedrige Selbstentladung - Keine Transportbeschränkungen - 100% recyclebar - Wartungsfrei über die gesamte Brauchbarkeitsdauer - Nominalspannung 18x12 V / 216 V DC - Entsprechen DIN EN 60896 - Lüftung nach EN 50272-2 Der Batteriesatz darf nicht länger als 2 Monate nach Auslieferung ohne Batterieladung gelagert werden. Spätestens nach 2 Monaten muss der Batteriesatz an die Anlage angeschlossen werden. Bei nicht einhalten dieser				

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Anweisungen wird jegliche Haftung respektive Garantieansprüche abgelehnt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22168851 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJU0U + ONLITE central eBox ACCU SET 18 pcs. PB/12 24Ah ZST **Stk**

Batteriesatz

Merkmale ONLITE central eBox ACCU SET - OGiV High Rate Gitterplatten (Blei/Kalzium) - Entsprechen der EUROBAT Klasse high performance - Brauchbarkeitsdauer 10Jahr @ 20°C Umgebungstemperatur - Gehäuse und Deckel ABS - Pole mit Falchsteckeranschluss MP 6,3 - Extrem gasungsarm - Niedrige Selbstentladung - Keine Transportbeschränkungen - 100% recyclebar - Wartungsfrei über die gesamte Brauchbarkeitsdauer - Nominalspannung 18x12 V / 216 V DC - Entsprechen DIN EN 60896 - Lüftung nach EN 50272-2 Der Batteriesatz darf nicht länger als 2 Monate nach Auslieferung ohne Batterieladung gelagert werden. Spätestens nach 2 Monaten muss der Batteriesatz an die Anlage angeschlossen werden. Bei nicht einhalten dieser Anweisungen wird jegliche Haftung respektive Garantieansprüche abgelehnt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22168852 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJU0V + ONLITE central eBox TS35 SET ZST **Stk**

Hutschiene

Hutschiene mit den Adaptern für 22176359 ONLITE central eBox MS1200 und 22176472 ONLITE central eBox MS1700

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169170 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJU0W + ONLITE central CPS HVS HW03 ZST **Stk**

Sicherheitsstromversorgungssystem Haupt.

Haupt- Sicherheitsstromversorgungssystem zur Versorgung und Überwachung von Sicherheits- und Sicherheitszeichenleuchten 230 V/220 V AC/DC gem. EN 50171 Zentrale Stromversorgungssysteme, mit automatischer Prüfvorrichtung nach EN 62034. In der CPS HVS HW03 ist ein interner Unterverteiler eingebaut, mit bis zu 7 individuell wählbaren Endstromkreisen. Standardmäßig sind 8 potentialfreie digitale Eingänge vorhanden. Wählbare Funktionen der Unterverteiler UV die im Hauptschrank untergebracht sind: Einzelleuchtenüberwachung: Funktion D -> DALI Einzelleuchten-Überwachung: mit individueller Zustands- und Namensanzeige pro Leuchte in Verbindung mit Standard DALI LED Betriebsgeräten mittels 2 Draht Kommunikation ohne zusätzlichen Überwachungsbaustein in der Leuchte. Einzelleuchtenüberwachung: Funktion P-> Profi-Technik mit Einzelleuchten-Erkennung und serieller Messung Dauerlicht und Bereitschaftslicht in einem Stromkreis (Mischbetrieb), die Profi SET 009 Module kommunizieren über die Netzzuleitung zur Anlage. Stromkreisüberwachung: Bei der Überprüfung erfolgt die jeweilige Strommessung pro Kreis. Die Ausgangskreise können nur gemeinsam geschaltet werden. Typ Wandschrank: LPS/ CPS HVS HW03 Abmessungen (HxBxT in mm): 800x300x275 Schutzart: IP 20 Schutzklasse: I RAL 7035 lichtgrau pulverbeschichtet, Türanschlag rechts, links optional, Tür mit Doppelbartschließung, Nennbetriebsdauer: 15min / 20min / 30min / 1h / 3h / 8h je nach Anwendung und Leistungsauslegung.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170580 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJU0X + ONLITE central CPS HVS HW05 ZST **Stk**

Sicherheitsstromversorgungssystem Haupt.

Haupt- Sicherheitsstromversorgungssystem zur Versorgung und Überwachung von Sicherheits- und Sicherheitszeichenleuchten 230 V/220 V AC/DC gem. EN 50171 Zentrale Stromversorgungssysteme, mit automatischer Prüfvorrichtung nach EN 62034. In der CPS HVS HW05 ist ein interner Unterverteiler eingebaut, mit bis zu 12 individuell wählbaren Endstromkreisen. Die Anlage kann mit bis zu 4 externen Abgängen mit Versicherung zu Unterverteilern individuell ausgerüstet werden. Ein Stromkreismodul, mit 6,3 A Sicherungen und 870 VA Leistung, ist für einen Endstromkreise mit max. 20 Sicherheits- oder Sicherheitszeichenleuchten. Standardmäßig sind 8 potentialfreie digitale Eingänge vorhanden die auf bis zu 16 Eingänge optional erweiterbar sind. Wählbare Funktionen der Unterverteiler UV die im Hauptschrank untergebracht sind: Einzelleuchtenüberwachung: Funktion D -> DALI Einzelleuchten-Überwachung: mit individueller Zustands- und Namensanzeige pro Leuchte in Verbindung mit Standard DALI LED Betriebsgeräten mittels 2 Draht

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Kommunikation ohne zusätzlichen Überwachungsbaustein in der Leuchte. Einzelleuchtenüberwachung: Funktion P-> Profi-Technik mit Einzelleuchten-Erkennung und serieller Messung Dauerlicht und Bereitschaftslicht in einem Stromkreis (Mischbetrieb), die Profi SET 009 Module kommunizieren über die Netzzuleitung zur Anlage. Stromkreisüberwachung: Bei der Überprüfung erfolgt die jeweilige Strommessung pro Kreis. Die Ausgangskreise können nur gemeinsam geschaltet werden. Typ Wandschrank: LPS/ CPS HVS HW05 Abmessungen (HxBxT in mm): 800x550x275 Schutzart: IP 20 Schutzklasse I RAL 7035 lichtgrau pulverbeschichtet, Türanschlag rechts, links optional, Tür mit Doppelbartschließung, Nennbetriebsdauer: 15 min / 20 min / 30 min / 1 h / 3 h / 8 h je nach Anwendung und Leistungsauslegung.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170581 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZJU0Y	+	ONLITE central CPS HVS HW08	ZST	Stk
		<p>Sicherheitsstromversorgungssystem Haupt.</p> <p>Haupt- Sicherheitsstromversorgungssystem zur Versorgung und Überwachung von Sicherheits- und Sicherheitszeichenleuchten 230 V/220 V AC/DC gem. EN 50171 Zentrale Stromversorgungssysteme, mit automatischer Prüfvorrichtung nach EN 62034. In der CPS HVS HW08 ist ein interner Unterverteiler eingebaut, mit bis zu 32 individuell wählbaren Endstromkreisen. Die Anlage kann mit bis zu 4 externen Abgängen mit Vorsicherung zu Unterverteilern individuell ausgerüstet werden. Ein Stromkreismodul, mit 6,3 A Sicherungen und 870 VA Leistung, ist für einen Endstromkreise mit max. 20 Sicherheits- oder Sicherheitszeichenleuchten. Standardmäßig sind 8 potentialfreie digitale Eingänge vorhanden die auf bis zu 16 Eingänge optional erweiterbar sind. Wählbare Funktionen der Unterverteiler UV die im Hauptschrank untergebracht sind: Einzelleuchtenüberwachung: Funktion D -> DALI Einzelleuchten-Überwachung: mit individueller Zustands- und Namensanzeige pro Leuchte in Verbindung mit Standard DALI LED Betriebsgeräten mittels 2 Draht Kommunikation ohne zusätzlichen Überwachungsbaustein in der Leuchte. Einzelleuchtenüberwachung: Funktion P-> Profi-Technik mit Einzelleuchten-Erkennung und serieller Messung Dauerlicht und Bereitschaftslicht in einem Stromkreis (Mischbetrieb), die Profi SET 009 Module kommunizieren über die Netzzuleitung zur Anlage. Stromkreisüberwachung: Bei der Überprüfung erfolgt die jeweilige Strommessung pro Kreis. Die Ausgangskreise können nur gemeinsam geschaltet werden. Typ Wandschrank: LPS/ CPS HVS HW08 Abmessungen (HxBxT in mm): 800x800x275 Schutzart: IP 20 Schutzklasse I RAL 7035 lichtgrau pulverbeschichtet, Türanschlag rechts, links optional, Tür mit Doppelbartschließung, Nennbetriebsdauer: 15 min / 20 min / 30 min / 1 h / 3 h / 8 h je nach Anwendung und Leistungsauslegung.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170582 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZJU0Z	+	ONLITE central CPS HVS KS05	ZST	Stk
		<p>Sicherheitsstromversorgungssystem Komp.</p> <p>Kompaktes Sicherheitsstromversorgungssystem zur Versorgung und Überwachung von Sicherheits- und Sicherheitszeichenleuchten 230 V/220 V AC/DC gem. EN 50171 Zentrale Stromversorgungssysteme, mit automatischer Prüfvorrichtung nach EN 62034. Eine CPS HVS KS05 Kompaktstation nimmt Batterien bis zu einer Kapazität von 12 Ah im selben Schrank auf. In der CPS HVS KS05 ist ein interner Unterverteiler eingebaut, wählbar bis zu je 12 Endstromkreise. Die Anlage ist ausgerüstet für einen externen UV mit Abgangsklemmen (10 mm²) Ein Stromkreismodul, mit 6,3 A Sicherungen und 870VA Leistung, ist für einen Endstromkreise mit max. 20 Sicherheits- oder Sicherheitszeichenleuchten. Standardmäßig sind 8 potentialfreie digitale Eingänge vorhanden die auch auf bis zu 16 Eingänge optional erweiterbar sind. Wählbare Funktionen der Unterverteiler UV die im Kompaktschrank untergebracht sind: Einzelleuchtenüberwachung: Funktion D -> DALI Einzelleuchten-Überwachung: mit individueller Zustands- und Namensanzeige pro Leuchte in Verbindung mit Standard DALI LED Betriebsgeräten mittels 2 Draht Kommunikation ohne zusätzlichen Überwachungsbaustein in der Leuchte. Einzelleuchtenüberwachung: Funktion P-> Profi-Technik mit Einzelleuchten-Erkennung und serieller Messung Dauerlicht und Bereitschaftslicht in einem Stromkreis (Mischbetrieb), die Profi SET 009 Module kommunizieren über die Netzzuleitung zur Anlage. Stromkreisüberwachung Bei der Überprüfung erfolgt die jeweilige Strommessung pro Kreis. Die Ausgangskreise können nur gemeinsam geschaltet werden. Typ Standschrank: CPS HVS KS05 Abmessungen (HxBxT in mm): 1400x600x300 Schutzart: IP 20 Schutzklasse I RAL 7035 lichtgrau pulverbeschichtet, Türanschlag rechts, links optional, Tür mit Doppelbartschließung, Nennbetriebsdauer: 15 min / 20 min / 30 min / 1 h / 3 h / 8 h je nach Anwendung und Leistungsauslegung.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170585 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZJU10	+	ONLITE central CPS HVS KS06	ZST	Stk
---------------	----------	------------------------------------	------------	------------

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Sicherheitsstromversorgungssystem Komp.

Kompaktes Sicherheitsstromversorgungssystem zur Versorgung und Überwachung von Sicherheits- und Sicherheitszeichenleuchten 230 V/220 V AC/DC gem. EN 50171 Zentrale Stromversorgungssysteme, mit automatischer Prüfvorrichtung nach EN 62034. Eine CPS HVS KS06 Kompaktstation nimmt Batterien bis zu einer Kapazität von 28 Ah im selben Schrank auf. In der CPS HVS KS06 ist ein interner Unterverteiler eingebaut, wählbar bis zu je 20 Endstromkreise. Die Anlage ist ausgerüstet für einen externen UV mit Abgangsklemmen (10 mm²) Ein Stromkreismodul, mit 6,3 A Sicherungen und 870 VA Leistung, ist für einen Endstromkreise mit max. 20 Sicherheits- oder Sicherheitszeichenleuchten. Standardmäßig sind 8 potentialfreie digitale Eingänge vorhanden die auch auf bis zu 16 Eingänge optional erweiterbar sind. Wählbare Funktionen der Unterverteiler UV die im Kompaktschrank untergebracht sind: Einzelleuchtenüberwachung: Funktion D -> DALI Einzelleuchten-Überwachung: mit individueller Zustands- und Namensanzeige pro Leuchte in Verbindung mit Standard DALI LED Betriebsgeräten mittels 2 Draht Kommunikation ohne zusätzlichen Überwachungsbaustein in der Leuchte. Einzelleuchtenüberwachung: Funktion P-> Profi-Technik mit Einzelleuchten-Erkennung und serieller Messung Dauerlicht und Bereitschaftslicht in einem Stromkreis (Mischbetrieb), die Profi SET 009 Module kommunizieren über die Netzzuleitung zur Anlage. Stromkreisüberwachung: Bei der Überprüfung erfolgt die jeweilige Strommessung pro Kreis. Die Ausgangskreise können nur gemeinsam geschaltet werden. Typ Standschrank: CPS HVS KS06 Abmessungen (HxBxT in mm): 1800x600x600 Schutzart: IP 20 Schutzklasse: I RAL 7035 lichtgrau pulverbeschichtet, Türanschlag rechts, links optional, Tür mit Doppelbartschließung, Nennbetriebsdauer: 15 min / 20 min / 30 min / 1 h / 3 h / 8 h je nach Anwendung und Leistungsauslegung.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170586 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJU11 + ONLITE central CPS HVS KS08**ZST Stk**

Sicherheitsstromversorgungssystem Komp.

Kompaktes Sicherheitsstromversorgungssystem zur Versorgung und Überwachung von Sicherheits- und Sicherheitszeichenleuchten 230 V/220 V AC/DC gem. EN 50171 Zentrale Stromversorgungssysteme, mit automatischer Prüfvorrichtung nach EN 62034. Eine CPS HVS K08 Kompaktstation nimmt Batterien bis zu einer Kapazität von 75 Ah im selben Schrank auf. In der CPS HVS K08 sind bis zu drei interne Unterverteiler einbaubar, jeder davon wählbar bis zu je 20 Endstromkreise. Die Anlage kann mit bis zu 12 externen Abgängen zu Unterverteilern individuell ausgerüstet werden. Ein Stromkreismodul, mit 6,3 A Sicherungen und 870 VA Leistung, ist für einen Endstromkreise mit max. 20 Sicherheits- oder Sicherheitszeichenleuchten. Standardmäßig sind 8 potentialfreie digitale Eingänge vorhanden die auch auf bis zu 24 Eingänge optional erweiterbar sind. Wählbare Funktionen der Unterverteiler UV die im Kompaktschrank untergebracht sind: Einzelleuchtenüberwachung: Funktion D -> DALI Einzelleuchten-Überwachung: mit individueller Zustands- und Namensanzeige pro Leuchte in Verbindung mit Standard DALI LED Betriebsgeräten mittels 2 Draht Kommunikation ohne zusätzlichen Überwachungsbaustein in der Leuchte. Einzelleuchtenüberwachung: Funktion P-> Profi-Technik mit Einzelleuchten-Erkennung und serieller Messung Dauerlicht und Bereitschaftslicht in einem Stromkreis (Mischbetrieb), die Profi SET 009 Module kommunizieren über die Netzzuleitung zur Anlage. Stromkreisüberwachung: Bei der Überprüfung erfolgt die jeweilige Strommessung pro Kreis. Die Ausgangskreise können nur gemeinsam geschaltet werden. Typ Standschrank: LPS/CPS-KS03 Abmessungen (HxBxT in mm): 1800x850x600 Schutzart: IP 20 Schutzklasse I RAL 7035 lichtgrau pulverbeschichtet, Türanschlag rechts, links optional, Tür mit Doppelbartschließung, Nennbetriebsdauer: 15 min / 20 min / 30 min / 1 h / 3 h / 8 h je nach Anwendung und Leistungsauslegung

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170587 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJU12 + ONLITE central CPS HVS KS11**ZST Stk**

Sicherheitsstromversorgungssystem Komp.

Kompaktes Sicherheitsstromversorgungssystem zur Versorgung und Überwachung von Sicherheits- und Sicherheitszeichenleuchten 230 V/220 V AC/DC gem. EN 50171 Zentrale Stromversorgungssysteme, mit automatischer Prüfvorrichtung nach EN 62034. Eine CPS HVS KS11 Kompaktstation nimmt Batterien bis zu einer Kapazität von 100 Ah im selben Schrank auf. In der CPS HVS KS11 sind bis zu zwei interne Unterverteiler einbaubar, wählbar bis zu je 32 Endstromkreise. Die Anlage kann mit bis zu 16 externen Abgängen ohne Abgangsklemmen oder 12 externen UV mit Abgangsklemmen (10 mm²) zu Unterverteilern individuell ausgerüstet werden. Ein Stromkreismodul, mit 6,3 A Sicherungen und 870VA Leistung, ist für einen Endstromkreise mit max. 20 Sicherheits- oder Sicherheitszeichenleuchten. Standardmäßig sind 8 potentialfreie digitale Eingänge vorhanden die auch auf bis zu 16 Eingänge optional erweiterbar sind. Wählbare Funktionen der Unterverteiler UV die im Kompaktschrank untergebracht sind: Einzelleuchtenüberwachung: Funktion D -> DALI Einzelleuchten-Überwachung: mit individueller Zustands- und Namensanzeige pro Leuchte in Verbindung mit Standard DALI LED Betriebsgeräten mittels 2 Draht Kommunikation ohne zusätzlichen Überwachungsbaustein in der Leuchte. Einzelleuchtenüberwachung: Funktion P-> Profi-Technik mit Einzelleuchten-Erkennung und serieller Messung Dauerlicht und Bereitschaftslicht in einem Stromkreis

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>(Mischbetrieb), die Profi SET 009 Module kommunizieren über die Netzzuleitung zur Anlage.</p> <p>Stromkreisüberwachung: Bei der Überprüfung erfolgt die jeweilige Strommessung pro Kreis. Die Ausgangskreise können nur gemeinsam geschaltet werden. Typ Standschrank: CPS HVS KS11 Abmessungen (HxBxT in mm): 1800x1100x600 Schutzart: IP 20 Schutzklasse: I RAL 7035 lichtgrau pulverbeschichtet, Türanschlag rechts, links optional, Tür mit Doppelbartschließung, Nennbetriebsdauer: 15 min / 20 min / 30min / 1 h / 3 h / 8 h je nach Anwendung und Leistungsauslegung.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170588 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZJU13	+	ONLITE central CPS HVS HS11	ZST	Stk
		<p>Sicherheitsstromversorgungssystem Haupt.</p> <p>Haupt- Sicherheitsstromversorgungssystem zur Versorgung und Überwachung von Sicherheits- und Sicherheitszeichenleuchten 230 V/220 V AC/DC gem. EN 50171 Zentrale Stromversorgungssysteme, mit automatischer Prüfvorrichtung nach EN 62034. In der CPS HVS HS11 sind bis zu fünf interne Unterverteiler eingebaut, mit bis zu 100 individuell wählbaren Endstromkreisen. Die Anlage kann mit bis zu 16 externen Abgängen ohne Abgangsklemmen oder 12 externen UV mit Abgangsklemmen (10 mm²) zu Unterverteilern individuell ausgerüstet werden. Ein Stromkreismodul, mit 6,3 A Sicherungen und 870 VA Leistung, ist für einen Endstromkreis mit max. 20 Sicherheits- oder Sicherheitszeichenleuchten. Standardmäßig sind 8 potentialfreie digitale Eingänge vorhanden die auch auf bis zu 16 Eingänge optional erweiterbar sind. Wählbare Funktionen der Unterverteiler UV die im Hauptschrank untergebracht sind: Einzelleuchtenüberwachung: Funktion D -> DALI Einzelleuchten-Überwachung: mit individueller Zustands- und Namensanzeige pro Leuchte in Verbindung mit Standard DALI LED Betriebsgeräten mittels 2 Draht Kommunikation ohne zusätzlichen Überwachungsbaustein in der Leuchte. Einzelleuchtenüberwachung: Funktion P -> Profi-Technik mit Einzelleuchten-Erkennung und serieller Messung Dauerlicht und Bereitschaftslicht in einem Stromkreis (Mischbetrieb), die Profi SET 009 Module kommunizieren über die Netzzuleitung zur Anlage. Stromkreisüberwachung: Bei der Überprüfung erfolgt die jeweilige Strommessung pro Kreis. Die Ausgangskreise können nur gemeinsam geschaltet werden. Typ Standschrank: CPS HVS HS11 Abmessungen (HxBxT in mm): 1800x1100x600 Schutzart: IP 20 Schutzklasse: I RAL 7035 lichtgrau pulverbeschichtet, Türanschlag rechts, links optional, Tür mit Doppelbartschließung, Nennbetriebsdauer: 15 min / 20 min / 30 min / 1 h / 3 h / 8 h je nach Anwendung und Leistungsauslegung.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170589 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZJU14	+	ONLITE central PLC DALI INTERFACE IV	ZST	Stk
		<p>Interface</p> <p>Überwachungsbaustein für regelbare elektronische Vorschaltgeräte (PCA Excel one4all) oder Transformator (TE) und Anbindung an Section central Anlagen. Umwandlung von Powerline Signal in DALI Signal. Leuchteneinbau.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170979 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZJU15	+	ONLITE central eBox SUB E30	ZST	Stk
		<p>Unterverteiler</p> <p>Feuerfeste SUB Station in E30/IP54 Ausführung, Wandanbau in RAL 7035, Bestückbar mit drei optionalen Doppelstromkreismodulen für Endstromkreise der Sicherheitsbeleuchtung</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170999 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZJU16	+	ONLITE central nBox S	ZST	Stk
		<p>Low Power Supply System 48V=</p> <p>LPS System Wandanbau, nach EN 50171 für Sicherheitsbeleuchtungsanlagen nach EN 50172 mit TÜV Rheinland Typprüfung. Zur Versorgung und Einzelüberwachung von Sicherheits- und Sicherheitszeichenleuchten für 48V DC. Das System ist ausgelegt zur Ladung von VLRA Bleigel- oder LiFePo4 Blockbatterien. Es sind 4 Steckplätze für OCM-ELP (Doppelstromkreismodule) verfügbar. Die Grundanlage ist bestückt mit zwei Stromkreisen, optional auf 8 Stromkreise zu je 20 Sicherheitsleuchten nachrüstbar. Bis zu 100 autarke nBox Systeme können über Ethernet (TCP/IP) miteinander vernetzt und mittels nBox Linking Lizenz Software über WLAN oder TCP/IP verbunden werden. Für die Inbetriebnahme und Geräte-Visualisierung steht</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

eine APP für iOS und Android Smartphones kostenlos zur Verfügung.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171150 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJU17 + ONLITE central nBox L ZST **Stk**

Low Power Supply System 48V=

LPS System Wandanbau, nach EN 50171 für Sicherheitsbeleuchtungsanlagen nach EN 50172 mit TÜV Rheinland Typprüfung. Zur Versorgung und Einzelüberwachung von Sicherheits- und Sicherheitszeichenleuchten für 48V DC. Das System ist ausgelegt zur Ladung von VLRA Bleigel- oder LiFePo4 Blockbatterien. Es sind 4 Steckplätze für OCM-ELP (Doppelstromkreismodule) verfügbar. Die Grundanlage ist bestückt mit vier Stromkreisen, optional auf 8 Stromkreise zu je 20 Sicherheitsleuchten nachrüstbar. Bis zu 100 autarke nBox Systeme können über Ethernet (TCP/IP) miteinander vernetzt und mittels nBox Linking Lizenz Software über WLAN oder TCP/IP verbunden werden. Für die Inbetriebnahme und Geräte-Visualisierung steht eine APP für iOS und Android Smartphones kostenlos zur Verfügung.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171151 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJU18 + ONLITE central nBox OCM ELP 48V= ZST **Stk**

Doppelstromkreismodul

Doppelstromkreismodul für die autarke Versorgung und Überwachung von je 2x20 48 V= Sicherheitsleuchten (ELP) mit bidirektionaler Powerline Kommunikation Ausgangsleistung pro Stromkreis max. 50 W (zu beachten ist die Gesamtauslastung des nBox Systems)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171152 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJU19 + ONLITE central nBox ACCU SET PB 2 pcs 12V/12Ah ZST **Stk**

nBox ACCU Set lead acid 2x12 V/12 Ah

2 Stück Blockbatterien, Verschlussene, wieder-aufladbare extrem gasungsarme High Rate (Blei/Kalzium in Glasfaser-Vliestechik) OGiV Batterien 12 V/12 Ah mit einem Design Life von 12 Jahren bei 20°C, entsprechend der EUROBAT-Klasse: High Performance. Abmessungen: 151 x 98 x 95 mm (L/B/H) pro Stück, Gewicht: 3,4 kg
Zusätzliche Info: Der Batteriesatz darf nicht länger als 2 Monate nach Auslieferung ohne Batterieladung gelagert werden. Spätestens nach 2 Monaten muss der Batteriesatz an die Anlage angeschlossen werden. Bei nicht einhalten dieser Anweisungen wird jegliche Haftung respektive Garantieansprüche abgelehnt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171154 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJU1A + ONLITE central nBox ACCU SET PB 2 pcs 12V/17Ah ZST **Stk**

nBox ACCU Set lead acid 2x12 V/17 Ah

2 Stück Blockbatterien, Verschlussene, wieder-aufladbare extrem gasungsarme High Rate (Blei/Kalzium in Glasfaser-Vliestechik) OGiV Batterien 12 V/17 Ah mit einem Design Life von 12 Jahren bei 20°C, entsprechend der EUROBAT-Klasse: High Performance. Abmessungen: 181 x 67 x 167 mm (L/B/H) pro Stück, Gewicht: 5,9 kg
Zusätzliche Info: Der Batteriesatz darf nicht länger als 2 Monate nach Auslieferung ohne Batterieladung gelagert werden. Spätestens nach 2 Monaten muss der Batteriesatz an die Anlage angeschlossen werden. Bei nicht einhalten dieser Anweisungen wird jegliche Haftung respektive Garantieansprüche abgelehnt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171155 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJU1B + ONLITE central nBox ACCU SET PB 2 pcs 12V/28Ah ZST **Stk**

nBox ACCU Set lead acid 2x12 V/28 Ah

2 Stück Blockbatterien, Verschlussene, wieder-aufladbare extrem gasungsarme High Rate (Blei/Kalzium in Glasfaser-Vliestechik) OGiV Batterien 12 V/28 Ah mit einem Design Life von 12 Jahren bei 20°C, entsprechend der EUROBAT-Klasse: High Performance. Abmessungen: 166 x 125 x 176 mm (L/B/H) pro Stück, Gewicht: 9,6

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

kg Zusätzliche Info: Der Batteriesatz darf nicht länger als 2 Monate nach Auslieferung ohne Batterieladung gelagert werden. Spätestens nach 2 Monaten muss der Batteriesatz an die Anlage angeschlossen werden. Bei nicht einhalten dieser Anweisungen wird jegliche Haftung respektive Garantieansprüche abgelehnt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171156 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJU1C + ONLITE central nBox ACCU SET PB 2 pcs 12V/33Ah ZST Stk

nBox ACCU Set lead acid 2x12 V/33 Ah

2 Stück Blockbatterien, Verschlussene, wieder-aufladbare extrem gasungsarme High Rate (Blei/Kalzium in Glasfaser-Vliestechik) OGiV Batterien 12 V/33 Ah mit einem Design Life von 12 Jahren bei 20°C, entsprechend der EUROBAT-Klasse: High Performance. Abmessungen: 195 x 130 x 155 mm (L/B/H) pro Stück, Gewicht: 11,1 kg Zusätzliche Info: Der Batteriesatz darf nicht länger als 2 Monate nach Auslieferung ohne Batterieladung gelagert werden. Spätestens nach 2 Monaten muss der Batteriesatz an die Anlage angeschlossen werden. Bei nicht einhalten dieser Anweisungen wird jegliche Haftung respektive Garantieansprüche abgelehnt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171157 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJU1D + ONLITE central nBox ACCU SET PB 2 pcs 12V/45Ah ZST Stk

nBox ACCU Set lead acid 2x12 V/45 Ah

2 Stück Blockbatterien, Verschlussene, wieder-aufladbare extrem gasungsarme High Rate (Blei/Kalzium in Glasfaser-Vliestechik) OGiV Batterien 12 V/45 Ah mit einem Design Life von 12 Jahren bei 20°C, entsprechend der EUROBAT-Klasse: High Performance. Abmessungen: 197 x 165 x 170 mm (L/B/H) pro Stück, Gewicht: 14,8 kg Zusätzliche Info: Der Batteriesatz darf nicht länger als 2 Monate nach Auslieferung ohne Batterieladung gelagert werden. Spätestens nach 2 Monaten muss der Batteriesatz an die Anlage angeschlossen werden. Bei nicht einhalten dieser Anweisungen wird jegliche Haftung respektive Garantieansprüche abgelehnt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171158 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJU1E + ONLITE central TR ELP TEC-GP BK ZST Stk

TECTON Abschlusswiderstand für nBox

Der Abschlusswiderstand Adapter, TR ELP TEC-GP, beinhaltet zwei abgestimmtes RC-Glieder und wird immer am Ende der letzten Tragschiene gesetzt. Die 2 voneinander unabhängigen 48V DC Endstromkreise werden durch drehen des Drehknebels kontaktiert und EL1/EN1, EL2/EN2 werden damit hochohmig abgeschlossen. Durch das Setzen des Adapters wird die 48V DC Powerline hochohmig abgeschlossen damit die Leitungsimpedanz der Notlichtleiter in der Tragschiene angepasst wird. Dadurch verbessert sich das Powerline Nutzsignal. Gehäusefarbe schwarz. Der Adapter ist in den Farben weiß, silber oder schwarz erhältlich.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171749 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJU1F + ONLITE central TR ELP TEC-GP WH ZST Stk

TECTON Abschlusswiderstand für nBox

Der Abschlusswiderstand Adapter, TR ELP TEC-GP, beinhaltet zwei abgestimmtes RC-Glieder und wird immer am Ende der letzten Tragschiene gesetzt. Die 2 voneinander unabhängigen 48V DC Endstromkreise werden durch drehen des Drehknebels kontaktiert und EL1/EN1, EL2/EN2 werden damit hochohmig abgeschlossen. Durch das Setzen des Adapters wird die 48V DC Powerline hochohmig abgeschlossen damit die Leitungsimpedanz der Notlichtleiter in der Tragschiene angepasst wird. Dadurch verbessert sich das Powerline Nutzsignal. Gehäusefarbe. Der Adapter ist in den Farben weiß, silber oder schwarz erhältlich.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171750 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJU1G + ONLITE central TR ELP TEC-GP SR ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

TECTON Abschlusswiderstand für nBox

Der Abschlusswiderstand Adapter, TR ELP TEC-GP, beinhaltet zwei abgestimmtes RC-Glieder und wird immer am Ende der letzten Tragschiene gesetzt. Die 2 voneinander unabhängigen 48V DC Endstromkreise werden durch drehen des Drehknebels kontaktiert und EL1/EN1, EL2/EN2 werden damit hochohmig abgeschlossen. Durch das Setzen des Adapters wird die 48V DC Powerline hochohmig abgeschlossen damit die Leitungsimpedanz der Notlichtleiter in der Tragschiene angepasst wird. Dadurch verbessert sich das Powerline Nutzsignal. Gehäusefarbe silber. Der Adapter ist in den Farben weiß, silber oder schwarz erhältlich.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171751 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJU1H + ONLITE central eBox Licence BACnet 100**ZST Stk**

Software Lizenz

ONLITE central eBox bietet anderen Gebäudemanagementsystemen die Möglichkeit, auf Geräteinformationen und Dienste von ONLITE central eBox zuzugreifen. Sowohl das Auslesen als auch das Setzen von Eigenschaften ist dabei möglich. ONLITE central eBox verhält sich dabei generell als passiver Teilnehmer, der Statusinformationen entweder einmalig bei Anforderung oder ereignisbezogen versendet. ONLITE central eBox kann keine Eigenschaften oder Funktionen von anderen Systemen aktiv abrufen oder verändern. Die einmalige eBox Lizenz BACnet 100 braucht keine zusätzliche Hardware Komponenten und beinhaltet max. 100 Datenpunkte BACnet standardisiert: - das Alarm-Routing - die Historisierung sowie Überwachung des Gerätestatus - die Re-Initialisierung - die Zeit- und Kalenderfunktionen - die Datensicherung - das Laden von Anwendungen in Automationsstationen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171794 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJU1I + ONLITE central eBox Licence BACnet 600**ZST Stk**

Software Lizenz

ONLITE central eBox bietet anderen Gebäudemanagementsystemen die Möglichkeit, auf Geräteinformationen und Dienste von ONLITE central eBox zuzugreifen. Sowohl das Auslesen als auch das Setzen von Eigenschaften ist dabei möglich. ONLITE central eBox verhält sich dabei generell als passiver Teilnehmer, der Statusinformationen entweder einmalig bei Anforderung oder ereignisbezogen versendet. ONLITE central eBox kann keine Eigenschaften oder Funktionen von anderen Systemen aktiv abrufen oder verändern. Die einmalige eBox Lizenz BACnet 600 braucht keine zusätzliche Hardware Komponenten und beinhaltet max. 600 Datenpunkte BACnet standardisiert: - das Alarm-Routing - die Historisierung sowie Überwachung des Gerätestatus - die Re-Initialisierung - die Zeit- und Kalenderfunktionen - die Datensicherung - das Laden von Anwendungen in Automationsstationen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171797 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJU1J + ONLITE central eBox MS1200**ZST Stk**

Zentrales Notlichtgerät

LPS/CPS System Wandanbau, nach EN 50171 für Sicherheitsbeleuchtungsanlagen nach EN 50172 mit TÜV Rheinland Typprüfung. Zur Versorgung und Überwachung von Sicherheits- und Rettungszeichenleuchten für 230 V AC / 216 V DC mit integrierter automatischen Prüfeinrichtung. Das System ist ausgelegt zur Ladung von 18 Stück 12 V Blockbatterien bis max. 12 Ah. Es sind drei freie Steckplätze für ONLITE central eBox OCMs (Doppelstromkreismodule) verfügbar. Die Anlage ist mit vier optionalen Stromkreisabgängen (ONLITE central eBox SCM) zu externen SUB Stationen (Sicherheitsstromunterverteiler) ausrüstbar. Bis zu 100 autarke eBox Systeme können über Ethernet (TCP/IP) miteinander vernetzt und ohne zusätzliche Software web browser based kontrolliert und visualisiert werden.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22176359 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJU1K + ONLITE central eBox MS1700**ZST Stk**

Zentrales Notlichtgerät

LPS/CPS System Wandanbau, nach EN 50171 für Sicherheitsbeleuchtungsanlagen nach EN 50172 mit TÜV Rheinland Typprüfung. Zur Versorgung und Überwachung von Sicherheits- und Rettungszeichenleuchten für

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>230 V AC / 216 V DC mit integrierter automatischen Prüfeinrichtung. Das System ist ausgelegt zur Ladung von 18 Stück 12 V Blockbatterien bis max. 24 Ah. Es sind drei freie Steckplätze für ONLITE central eBox OCMs (Doppelstromkreismodule) verfügbar. Die Anlage ist mit vier optionalen Stromkreisabgängen (ONLITE central eBox SCM) zu externen SUB Stationen (Sicherheitsstromunterverteilern) ausrüstbar. Bis zu 100 autarke eBox Systeme können über Ethernet (TCP/IP) miteinander vernetzt und ohne zusätzliche Software web browser based kontrolliert und visualisiert werden.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22176472 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZJU1L +	ONLITE central eBox SUB	ZST Stk
	<p>Sicherheitsstrom Unterstation</p> <p>SUB Station in IP20 Ausführung. Wandanbaugehäuse in RAL 7035. Bestückbar mit drei optionalen Doppelstromkreismodulen für Endstromkreise der Sicherheitsbeleuchtung.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22185290 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZJU1M +	ONLITE central eBox SUB IP65	ZST Stk
	<p>Sicherheitsstrom Unterstation</p> <p>Staub und Feuchtigkeitgeschützte SUB Station in IP65 Ausführung. Wandanbaugehäuse grau mit transparenter Kunststoffabdeckung. Bestückbar mit drei optionalen Doppelstromkreismodulen für Endstromkreise der Sicherheitsbeleuchtung.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22185292 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZJU1N +	ONLITE central eBox OCM-ECP	ZST Stk
	<p>Stromkreismodul</p> <p>Doppelstromkreismodul mit bidirektionaler Kommunikation über Powerline für max 20 ECP Sicherheits- und Rettungszeichenleuchten - Einzelleuchtenüberwachung oder Stromkreisüberwachung mittels Leistungsmessung Pro Stromkreis: 3,15 A Sicherung für 420 VA/200 W</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22185293 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZJU1O +	ONLITE central eBox OCM-ECC	ZST Stk
	<p>Stromkreismodul</p> <p>Doppelstromkreismodul ohne Kommunikation für je max 20 ECC oder AC/DC tauglichen Sicherheits- und Rettungszeichenleuchten. - Stromkreisüberwachung mittels Leistungsmessung Pro Stromkreis: 3,15 A Sicherung für 420 VA/200 W</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22185295 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZJU1P +	ONLITE central eBox SCM	ZST Stk
	<p>Schaltmodul</p> <p>Umschalt- und Sicherungsmodul für die Versorgung der internen oder externen SUB Stationen. Pro Modul: 8 A Sicherung für 1000 VA/750 W</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22185297 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZJU1Q +	ONLITE central eBox BSIM	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Busschalteingangsmodul

Busschalteingangsmodul mit 4 unabhängigen Netzschalteingängen zum Schalten von einer einzelnen Leuchte oder Gruppen im ONLITE central eBox System.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22185298 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJU1R + ONLITE central eBox BPDZST **Stk**

Bus Phasen Wächter

Busphasenwächter mit 2 Alarmeingängen, für das ONLITE central eBox System. - L1/L2/L3/N werden auf Unterspannung oder Ausfall geprüft - inkl. zwei unabhängige Alarmeingänge (Brandmeldeanlagen, Hilfskontaktschleifen, etc.)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22185299 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJU1S + ONLITE BRIZST **Stk**

Bus Fernanzeige

Fernanzeige für zentral versorgte Systeme. Graues Wandanbaugehäuse, auch auf einfach UP Dosen montierbar. Versorgung und Überwachung mittels Systembus bei ONLITE central eBox. Versorgung extern bei ONLITE CPS/LPS. Statusanzeige wird geschaltet durch Belegung der potentialfreien Kontakte am CPS/LPS Gerät.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22185300 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZJU1T + ONLITE central EPD 2ZST **Stk**

Phasendetector

Externer Phasenwächter zur Überwachung der Stromversorgung in Haupt- und Unterverteilungen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 24161074 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZK7 + ONLITE local (ZUMTOBEL)

ZST

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

Kommentar

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 20

Geändert

0ZK701 + ONLITE local SB 128 CONTROLLERZST **Stk**

Einzelbatterie Controller

Einzelbatterie- Controller zur Überwachung für 128 Sicherheit- oder Rettungszeichenleuchten.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22156829 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZK702 + ONLITE local EXTENDERZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Erweiterungsmodul

Dieses Modul erweitert den SB 128 local check Controller um weitere 64 Leuchtenadressen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22156830 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZK703 + ONLITE local REPEATER**ZST Stk**

Kopplermodul

Modul dient zur Trennung von zwei eDALI-Stromversorgungen in einem eDALI-Adressbereich.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22157024 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZK704 + ONLITE local SWITCH MODULE II**ZST Stk**

DALI Schalt-Eingangsgerät 4-fach

Das ONLITE local Switch Module II ist ein DALI Eingangsgerät zum unabhängigen Umschalten der vier Notlichtkreise des SB 128 Controllers von Dauer- auf Bereitschaftsschaltung. Handelsübliche Schalter oder Zeitschaltgeräte mit potentialfreien Kontakten können zum Schalten der Notlichtkreise oder einzelner Leuchten eines Kreises verwendet werden. Somit ist es möglich, Rettungszeichen- und Sicherheitsleuchten, die aufgrund der geltenden Normen und Vorschriften in Dauerschaltung zu betreiben sind außerhalb der Betriebszeiten auf Bereitschaftsschaltung umzuschalten. Dadurch kann die Lebensdauer wesentlich erhöht und der Stromverbrauch deutlich gesenkt werden. Die Versorgung erfolgt über die DALI-Steuerleitung die über die Klemmen angeschlossen wird (kein Netzanschluss). Die Stromaufnahme beträgt max. 4 mA (2 DALI-Lasten). Der DALI-Eingang ist spannungsfest gegen 230/240V Fremdspannung. Das Gerät ist für die Montage in handelsüblichen Unterputzdosen hinter dem Schalter vorgesehen. Abmessung: 47,7 x 28,2 x 14,6 mm. Material: flammwidriges Polycarbonat, halogenfrei. Schalter müssen für mindestens 15 VDC ausgelegt sein und werden an die Zuleitungen des Gerätes angeschlossen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169120 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZK705 + ONLITE local REST MODE CONTROLLER**ZST Stk**

Bediengerät

Bediengerät ONLITE local

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169875 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZK706 + ONLITE local emCON**ZST Stk**

Einzelbatterie-Controller

EmCON Einzelbatterie Controller zur zentralen Steuerung, Visualisierung und Überwachung von einzelbatterieversorgten Sicherheitsleuchten aus dem ZUMTOBEL und THORN Portfolio mit der Endung E1D / E2D / E3D / E8D über die DALI Schnittstelle, Sicherheitsleuchten werden vom Controller einzeln überwacht, über WEB Schnittstelle ist das Ergebnis ohne zusätzliche Software abrufbar, es können 3 DALI Ausgangskreisen je 64 Leuchten versorgt und überwacht werden, In der Prüfbuchfunktion werden die nach EN 62034 geforderten Testergebnisse der Sicherheitsleuchten im emCON Controller in einem nicht flüchtigen Speicher gespeichert und gehen auch bei einer völligen Abschaltung des Gerätes nicht verloren, ein Einblick über mindestens drei Jahre ist damit gewährleistet, Mit einem unversorgten LM-Busausgang für die Einbindung von einem optionalen LM-4 RUKS mit 4 potentialfreien Relaiskontakten und einem optionalen ONLITE BRI für die Fernanzeige des Gesamtstatus, 3 DALI Stränge mit integrierten Spannungsversorgungen für bis zu 192 DALI-Lasten, 1 TCP/IP Ethernet RJ45 sowie Schraub-Steckklemmen für 230V AC Versorgung, Sicherheitsbeleuchtungs- Controller in kompaktem Gehäuse ohne rotierende Teile, zur Montage auf Hutschiene 35 mm, zulässige Umgebungstemperatur 0...50°C, Abmessungen: 160 x 91 x 62 mm, 9 TE je 17,5 mm, Gewicht: 0,6 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171087 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZK707 + ONLITE local emLINKZST **Stk**

Cockpit Software

Ermöglicht dem Sicherheitsbeauftragten oder Facility Manager einen Gesamtüberblick aller installierten Sicherheitsleuchten mit Einzelbatterie im Netzwerkverbund. Durch die Installation der emLINK Software auf einem Rechner können bis zu 200 emCON Controller auf einer WEB-Oberfläche visualisiert werden. Die emLINK Software sammelt die Ereignisse aller installierten emCON Controller und führt eine Gesamtüberwachung und Darstellung durch. Schon auf der ersten Web Seite steht ein übersichtliches Gesamtanlagen Abbild zur Verfügung, einfach lässt sich eine Gebäudestruktur anlegen. Über die e-mail Funktion (Voraussetzung ein SMTP Server ist installiert) können Störungen und Statusinformationen versendet werden. Die emLINK Software wird als "Software only package" auf der Produktseite im Bereich Sicherheitsbeleuchtung beim Produkt emLINK im Online Katalog von ZUMTOBEL zur Installation zur Verfügung gestellt. Ohne gekaufte Lizenz lässt sich die emLINK Software installieren und mit einem emCOM betreiben. Sind mehrere emCON über TCP/IP vernetzt und werden über die emLINK Software visualisiert, ist die Eingabe eines Lizenz Schlüssels erforderlich. Die Lizenz ist mit der Art. Nr. 22171088 bestellbar. Der private Zugangsschlüssel wird durch den ZUMTOBEL Vertrieb mitgeteilt und kann direkt in der emLINK Oberfläche eingegeben und dadurch dauerhaft aktiviert werden. Systemvoraussetzungen: LINUX, Apple MacOS, Microsoft Windows Software: Java 8.0 Web Browser: Internet Explorer 11 oder höher, Microsoft Edge, Google Chrome, MacOS Safari, Mozilla Firefox Speicherbedarf: ca. 200MB

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171088 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK + ONLITE PURESIGN (ZUMTOBEL)

ZST

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

Kommentar

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK01 + PURESIGN 150 MSC/MRC SP1-E001-L SRZST **Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für PURESIGN 150 MSC/MRC mit Aluminiumrahmen silber (RAL 7035 ähnlich), pulverbeschichtet, zur einfachen Montage auf das PURESIGN/COMSIGN 150 Gehäuse, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die PC (Polycarbonat)- Scheibe aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 310 x 20 x 160 mm, Gewicht: 0,73 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22168639 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK02 + PURESIGN 150 MSC/MRC SP1-E002-R SRZST **Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für PURESIGN 150 MSC/MRC mit Aluminiumrahmen silber (RAL 7035 ähnlich), pulverbeschichtet, zur einfachen Montage auf das PURESIGN/COMSIGN 150 Gehäuse, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die PC (Polycarbonat)- Scheibe aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 310 x 20 x 160 mm, Gewicht: 0,73 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22168641 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK03 + PURESIGN 150 MSC/MRC SP1-E002-D SRZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für PURESIGN 150 MSC/MRC mit Aluminiumrahmen silber (RAL 7035 ähnlich), pulverbeschichtet, zur einfachen Montage auf das PURESIGN/COMSIGN 150 Gehäuse, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die PC (Polycarbonat)- Scheibe aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil nach unten, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 310 x 20 x 160 mm, Gewicht: 0,73 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22168642 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK04 + PURESIGN 150 MSC/MRC SP2-E001-LR SR**ZST Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für PURESIGN 150 MSC/MRC mit Aluminiumrahmen silber (RAL 7035 ähnlich), pulverbeschichtet, zur einfachen Montage auf das PURESIGN/COMSIGN 150 Gehäuse, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die PC (Polycarbonat)- Scheibe aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 2seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 310 x 20 x 160 mm, Gewicht: 0,73 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22168643 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK05 + PURESIGN 150 MSC/MRC SP2-E002-D SR**ZST Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für PURESIGN 150 MSC/MRC mit Aluminiumrahmen silber (RAL 7035 ähnlich), pulverbeschichtet, zur einfachen Montage auf das PURESIGN/COMSIGN 150 Gehäuse, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die PC (Polycarbonat)- Scheibe aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 2seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil nach unten, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 310 x 20 x 160 mm, Gewicht: 0,73 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22168644 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK06 + PURESIGN 150 MSC/MRC SP1-E001-L ERI SR**ZST Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für PURESIGN 150 MSC/MRC ERI mit Aluminiumrahmen, silber (RAL 7035 ähnlich) pulverbeschichtet, zur werkzeuglosen Montage auf das PURESIGN 150 ERI Gehäuse. ERI Funktion mit 2 zusätzlichen high power LEDs und 360° verstellbaren asymmetrischen Linsen zur Fluchtwegbeleuchtung, rastend in 90° Positionen. Gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms durch integrierte low power LEDs mit einer Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die PC (Polycarbonat)- Scheibe aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 310 x 20 x 160 mm, Gewicht: 0,73 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22168669 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK07 + PURESIGN 150 MSC/MRC SP1-E002-R ERI SR**ZST Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für PURESIGN 150 MSC/MRC ERI mit Aluminiumrahmen, silber (RAL 7035 ähnlich) pulverbeschichtet, zur werkzeuglosen Montage auf das PURESIGN 150 ERI Gehäuse. ERI Funktion mit 2 zusätzlichen high power LEDs und 360° verstellbaren asymmetrischen Linsen zur Fluchtwegbeleuchtung, rastend in 90° Positionen. Gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms durch integrierte low power LEDs mit einer Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die PC (Polycarbonat)- Scheibe aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 310 x 20 x 160 mm, Gewicht: 0,73 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22168670 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK08 + PURESIGN 150 MSC/MRC SP1-E002-D ERI SR**ZST Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für PURESIGN 150 MSC/MRC ERI mit Aluminiumrahmen, silber (RAL 7035 ähnlich) pulverbeschichtet, zur werkzeuglosen Montage auf das PURESIGN 150 ERI Gehäuse. ERI Funktion mit 2 zusätzlichen high power LEDs und 360° verstellbaren asymmetrischen Linsen zur Fluchtwegbeleuchtung, rastend in 90° Positionen. Gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms durch integrierte low power LEDs mit einer Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die PC (Polycarbonat)-Scheibe aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil nach unten, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 310 x 20 x 160 mm, Gewicht: 0,73 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22168671 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK09 + PURESIGN 150 MSC/MRC SP2-E001-LR ERI SR**ZST Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für PURESIGN 150 MSC/MRC ERI mit Aluminiumrahmen, silber (RAL 7035 ähnlich) pulverbeschichtet, zur werkzeuglosen Montage auf das PURESIGN 150 ERI Gehäuse. ERI Funktion mit 2 zusätzlichen high power LEDs und 360° verstellbaren asymmetrischen Linsen zur Fluchtwegbeleuchtung, rastend in 90° Positionen. Gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms durch integrierte low power LEDs mit einer Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die PC (Polycarbonat)-Scheibe aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 2seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 310 x 20 x 160 mm, Gewicht: 0,73 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22168672 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK0A + PURESIGN 150 MSC/MRC SP2-E002-D ERI SR**ZST Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für PURESIGN 150 MSC/MRC ERI mit Aluminiumrahmen, silber (RAL 7035 ähnlich) pulverbeschichtet, zur werkzeuglosen Montage auf das PURESIGN 150 ERI Gehäuse. ERI Funktion mit 2 zusätzlichen high power LEDs und 360° verstellbaren asymmetrischen Linsen zur Fluchtwegbeleuchtung, rastend in 90° Positionen. Gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms durch integrierte low power LEDs mit einer Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die PC (Polycarbonat)-Scheibe aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 2seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil nach unten, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 310 x 20 x 160 mm, Gewicht: 0,73 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22168673 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK0B + PURE/COMSIGN 150 MS90° ExD bracket SR**ZST Stk**

Anbauwinkel

Anbauwinkel Stahlblech beschichtet, silber (RAL 7035 ähnlich), zur Montage der PURESIGN/COMSIGN 150 P MSC ExD 90° zur Wand, Kabeleinführung nicht sichtbar innerhalb der Wandhalterung, Gewicht: 0,46 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22168691 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK0C + PURE/COMSIGN 150 MS90° ECx bracket SR**ZST Stk**

Anbauwinkel

Anbauwinkel Stahlblech beschichtet, silber (RAL 7035 ähnlich), zur Montage der PURESIGN/COMSIGN 150 P MSC ECx 90° zur Wand, Kabeleinführung nicht sichtbar innerhalb der Wandhalterung, Gewicht: 0,31 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22168692 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK0D + PURE/COMSIGN 150 P FCC ExD side feed SR ZST **Stk**

Rahmen

Rahmen Stahlblech beschichtet, silber (RAL 7035 ähnlich), Zusatzmontageteil für die Deckenanbauleuchte PURESIGN/COMSIGN 150 P MSC ExD für seitliche Einspeisung bei Aufputzinstallation, Gewicht: 0,14 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22168693 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK0E + PURE/COMSIGN 150 P FCC ECx side feed SR ZST **Stk**

Rahmen

Rahmen Stahlblech beschichtet, silber (RAL 7035 ähnlich), Zusatzmontageteil für die Deckenanbauleuchte PURESIGN/COMSIGN 150 P MSC ECx für seitliche Einspeisung bei Aufputzinstallation, Gewicht: 0,12 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22168694 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK0F + PURESIGN 150 MSW/MRW SP1-E001-L SR ZST **Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für PURESIGN 150 MSW/MRW mit Aluminiumrahmen, silber (RAL 7035 ähnlich) pulverbeschichtet, zur werkzeuglosen Montage auf das PURESIGN/COMSIGN 150 Gehäuse, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die PC (Polycarbonat)- Scheibe aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 310 x 20 x 160 mm, Gewicht: 0,72 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22168695 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK0G + PURESIGN 150 MSW/MRW SP1-E002-R SR ZST **Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für PURESIGN 150 MSW/MRW mit Aluminiumrahmen, silber (RAL 7035 ähnlich) pulverbeschichtet, zur werkzeuglosen Montage auf das PURESIGN/COMSIGN 150 Gehäuse, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die PC (Polycarbonat)- Scheibe aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 310 x 20 x 160 mm, Gewicht: 0,72 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22168696 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK0H + PURESIGN 150 MSW/MRW SP1-E002-D SR ZST **Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für PURESIGN 150 MSW/MRW mit Aluminiumrahmen, silber (RAL 7035 ähnlich) pulverbeschichtet, zur werkzeuglosen Montage auf das PURESIGN/COMSIGN 150 Gehäuse, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die PC (Polycarbonat)- Scheibe aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil nach unten, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 310 x 20 x 160 mm, Gewicht: 0,72 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22168697 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

OZKK0I	+	PURESIGN 150 MSW/MRW SP1-E001-L ERI SR	ZST	Stk
Sicherheitszeichen				
Sicherheitszeichen für PURESIGN 150 MSW/MRW ERI mit Aluminiumrahmen, silber (RAL 7035 ähnlich) pulverbeschichtet, zur werkzeuglosen Montage auf das PURESIGN 150 ERI Gehäuse. ERI Funktion mit 2 zusätzlichen high power LEDs und 360° verstellbaren asymmetrischen Linsen zur Fluchtwegbeleuchtung, rastend in 90° Positionen. Gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms durch integrierte low power LEDs mit einer Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die PC (Polycarbonat)-Scheibe aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 310 x 20 x 160 mm, Gewicht: 0,72 kg.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22168701 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20		Geändert		
OZKK0J	+	PURESIGN 150 MSW/MRW SP1-E002-R ERI SR	ZST	Stk
Sicherheitszeichen				
Sicherheitszeichen für PURESIGN 150 MSW/MRW ERI mit Aluminiumrahmen, silber (RAL 7035 ähnlich) pulverbeschichtet, zur werkzeuglosen Montage auf das PURESIGN 150 ERI Gehäuse. ERI Funktion mit 2 zusätzlichen high power LEDs und 360° verstellbaren asymmetrischen Linsen zur Fluchtwegbeleuchtung, rastend in 90° Positionen. Gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms durch integrierte low power LEDs mit einer Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die PC (Polycarbonat)-Scheibe aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 310 x 20 x 160 mm, Gewicht: 0,72 kg.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22168702 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20		Geändert		
OZKK0K	+	PURESIGN 150 MSW/MRW SP1-E002-D ERI SR	ZST	Stk
Sicherheitszeichen				
Sicherheitszeichen für PURESIGN 150 MSW/MRW ERI mit Aluminiumrahmen, silber (RAL 7035 ähnlich) pulverbeschichtet, zur werkzeuglosen Montage auf das PURESIGN 150 ERI Gehäuse. ERI Funktion mit 2 zusätzlichen high power LEDs und 360° verstellbaren asymmetrischen Linsen zur Fluchtwegbeleuchtung, rastend in 90° Positionen. Gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms durch integrierte low power LEDs mit einer Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die PC (Polycarbonat)-Scheibe aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil nach unten, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 310 x 20 x 160 mm, Gewicht: 0,72 kg.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22168703 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20		Geändert		
OZKK0L	+	PURESIGN 150 MRW CCS	ZST	Stk
Betoneingießgehäuse				
Betoneingießgehäuse Stahlblech verzinkt, zur Montage der PURESIGN 150 MRW Einbau Wand in Betonwände. Rohrinstallation vorbereitet. Abmessungen: 290 x 126 x 81 mm, Gewicht: 0,66 kg				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22168777 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20		Geändert		
OZKK0M	+	PURESIGN/COMSIGN 150 MRC CCS	ZST	Stk
Betoneingießgehäuse				
Betoneingießgehäuse, Stahlblech verzinkt, zur Montage der PURESIGN/COMSIGN ED in Betondecken. Rohrinstallation vorbereitet. Abmessungen: 400 x 83 x 85 mm, Gewicht: 0,68 kg.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22168778 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK0N + PURESIGN 150 TEC-GP SP1-E002-D WHZST **Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für PURESIGN TEC-GP mit Aluminiumrahmen weiß (RAL 9016), pulverbeschichtet, zur einfachen Montage auf das PURESIGN/COMSIGN 150 Gehäuse, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die PC (Polycarbonat)- Scheibe aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil nach unten, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 310 x 20 x 160 mm, Gewicht: 0,73 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171529 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK0O + PURESIGN 150 TEC-GP SP1-E001-L WHZST **Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für PURESIGN TEC-GP mit Aluminiumrahmen weiß (RAL 9016), pulverbeschichtet, zur einfachen Montage auf das PURESIGN/COMSIGN 150 Gehäuse, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die PC (Polycarbonat)- Scheibe aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 310 x 20 x 160 mm, Gewicht: 0,73 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171530 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK0P + PURESIGN 150 TEC-GP SP1-E002-R WHZST **Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für PURESIGN TEC-GP mit Aluminiumrahmen weiß (RAL 9016), pulverbeschichtet, zur einfachen Montage auf das PURESIGN/COMSIGN 150 Gehäuse, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die PC (Polycarbonat)- Scheibe aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 310 x 20 x 160 mm, Gewicht: 0,73 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171531 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK0Q + PURESIGN 150 TEC-GP SP2-E002-D WHZST **Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für PURESIGN TEC-GP mit Aluminiumrahmen weiß (RAL 9016), pulverbeschichtet, zur einfachen Montage auf das PURESIGN/COMSIGN 150 Gehäuse, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die PC (Polycarbonat)- Scheibe aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 2seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil nach unten, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 310 x 20 x 160 mm, Gewicht: 0,73 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171532 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK0R + PURESIGN 150 TEC-GP SP2-E002-LR WHZST **Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für PURESIGN TEC-GP mit Aluminiumrahmen weiß (RAL 9016), pulverbeschichtet, zur einfachen Montage auf das PURESIGN/COMSIGN 150 Gehäuse, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die PC (Polycarbonat)- Scheibe aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 2seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 310 x 20 x 160 mm, Gewicht: 0,73 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171533 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK0S + PURESIGN 150 TEC-GP SP1-E001-DL WH**ZST Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für PURESIGN TEC-GP mit Aluminiumrahmen weiß (RAL 9016), pulverbeschichtet, zur einfachen Montage auf das PURESIGN/COMSIGN 150 Gehäuse, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die PC (Polycarbonat)- Scheibe aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite nach unten, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 310 x 20 x 160 mm, Gewicht: 0,73 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171534 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK0T + PURESIGN 150 TEC-GP SP1-E002-DR WH**ZST Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für PURESIGN TEC-GP mit Aluminiumrahmen weiß (RAL 9016), pulverbeschichtet, zur einfachen Montage auf das PURESIGN/COMSIGN 150 Gehäuse, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die PC (Polycarbonat)- Scheibe aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite nach unten, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 310 x 20 x 160 mm, Gewicht: 0,73 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171535 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK0U + PURESIGN 150 TEC-GP SP1-E002-UP WH**ZST Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für PURESIGN TEC-GP mit Aluminiumrahmen weiß (RAL 9016), pulverbeschichtet, zur einfachen Montage auf das PURESIGN/COMSIGN 150 Gehäuse, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die PC (Polycarbonat)- Scheibe aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil nach oben, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 310 x 20 x 160 mm, Gewicht: 0,73 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171536 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK0V + PURESIGN 150 TEC-GP SP1-E001-UPL WH**ZST Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für PURESIGN TEC-GP mit Aluminiumrahmen weiß (RAL 9016), pulverbeschichtet, zur einfachen Montage auf das PURESIGN/COMSIGN 150 Gehäuse, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die PC (Polycarbonat)- Scheibe aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite nach oben, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 310 x 20 x 160 mm, Gewicht: 0,73 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171537 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK0W + PURESIGN 150 TEC-GP SP1-E002-UPR WH**ZST Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für PURESIGN TEC-GP mit Aluminiumrahmen weiß (RAL 9016), pulverbeschichtet, zur einfachen Montage auf das PURESIGN/COMSIGN 150 Gehäuse, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die PC (Polycarbonat)- Scheibe aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite nach oben, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 310 x 20 x 160 mm, Gewicht: 0,73 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171538 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK0X + PURESIGN 150 TEC-GP SP2-E002-DLR WH**ZST Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für PURESIGN TEC-GP mit Aluminiumrahmen weiß (RAL 9016), pulverbeschichtet, zur einfachen Montage auf das PURESIGN/COMSIGN 150 Gehäuse, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die PC (Polycarbonat)- Scheibe aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 2seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite nach unten, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 310 x 20 x 160 mm, Gewicht: 0,73 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171539 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK0Y + PURESIGN 150 TEC-GP SP2-E002-UP WH**ZST Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für PURESIGN TEC-GP mit Aluminiumrahmen weiß (RAL 9016), pulverbeschichtet, zur einfachen Montage auf das PURESIGN/COMSIGN 150 Gehäuse, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die PC (Polycarbonat)- Scheibe aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 2seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil nach oben, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 310 x 20 x 160 mm, Gewicht: 0,73 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171540 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK0Z + PURESIGN 150 TEC-GP SP2-E002-UPLR WH**ZST Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für PURESIGN TEC-GP mit Aluminiumrahmen weiß (RAL 9016), pulverbeschichtet, zur einfachen Montage auf das PURESIGN/COMSIGN 150 Gehäuse, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die PC (Polycarbonat)- Scheibe aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 2seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite nach oben, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 310 x 20 x 160 mm, Gewicht: 0,73 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171541 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK10 + PURESIGN 150 MSW/MRW SP1-E002-UP SR**ZST Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für PURESIGN 150 MSW/MRW mit Aluminiumrahmen, silber (RAL 7035 ähnlich) pulverbeschichtet, zur werkzeuglosen Montage auf das PURESIGN/COMSIGN 150 Gehäuse, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die PC (Polycarbonat)- Scheibe aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil nach oben, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 310 x 20 x 160 mm, Gewicht: 0,72 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22900410 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK11 + PURESIGN 150 MSW/MRW SP1-E002-UP ERI SR**ZST Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für PURESIGN 150 MSW/MRW ERI mit Aluminiumrahmen, silber (RAL 7035 ähnlich)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>pulverbeschichtet, zur werkzeuglosen Montage auf das PURESIGN 150 ERI Gehäuse. ERI Funktion mit 2 zusätzlichen high power LEDs und 360° verstellbaren asymmetrischen Linsen zur Fluchtwegbeleuchtung, rastend in 90° Positionen. Gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms durch integrierte low power LEDs mit einer Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die PC (Polycarbonat)-Scheibe aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil nach oben, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 310 x 20 x 160 mm, Gewicht: 0,72 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22900411 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZKK12	+ PURESIGN 150 MSW/MRW SP1-E002-UPR SR	ZST Stk
	<p>Sicherheitszeichen</p> <p>Sicherheitszeichen für PURESIGN 150 MSW/MRW mit Aluminiumrahmen, silber (RAL 7035 ähnlich) pulverbeschichtet, zur werkzeuglosen Montage auf das PURESIGN/COMSIGN 150 Gehäuse, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die PC (Polycarbonat)-Scheibe aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite nach oben, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 310 x 20 x 160 mm, Gewicht: 0,72 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22900412 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZKK13	+ PURESIGN 150 MSW/MRW SP1-E002-UPR ERI SR	ZST Stk
	<p>Sicherheitszeichen</p> <p>Sicherheitszeichen für PURESIGN 150 MSW/MRW ERI mit Aluminiumrahmen, silber (RAL 7035 ähnlich) pulverbeschichtet, zur werkzeuglosen Montage auf das PURESIGN 150 ERI Gehäuse. ERI Funktion mit 2 zusätzlichen high power LEDs und 360° verstellbaren asymmetrischen Linsen zur Fluchtwegbeleuchtung, rastend in 90° Positionen. Gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms durch integrierte low power LEDs mit einer Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die PC (Polycarbonat)-Scheibe aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite nach oben, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 310 x 20 x 160 mm, Gewicht: 0,72 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22900413 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZKK14	+ PURESIGN 150 MSW/MRW SP1-E002-DR SR	ZST Stk
	<p>Sicherheitszeichen</p> <p>Sicherheitszeichen für PURESIGN 150 MSW/MRW mit Aluminiumrahmen, silber (RAL 7035 ähnlich) pulverbeschichtet, zur werkzeuglosen Montage auf das PURESIGN/COMSIGN 150 Gehäuse, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die PC (Polycarbonat)-Scheibe aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite nach unten, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 310 x 20 x 160 mm, Gewicht: 0,72 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22900414 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZKK15	+ PURESIGN 150 MSW/MRW SP1-E002-DR ERI SR	ZST Stk
	<p>Sicherheitszeichen</p> <p>Sicherheitszeichen für PURESIGN 150 MSW/MRW ERI mit Aluminiumrahmen, silber (RAL 7035 ähnlich) pulverbeschichtet, zur werkzeuglosen Montage auf das PURESIGN 150 ERI Gehäuse. ERI Funktion mit 2 zusätzlichen high power LEDs und 360° verstellbaren asymmetrischen Linsen zur Fluchtwegbeleuchtung, rastend in 90° Positionen. Gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms durch integrierte low power LEDs mit einer Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die PC (Polycarbonat)-Scheibe aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite nach unten, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 310 x 20 x 160 mm, Gewicht: 0,72 kg.</p>	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22900415 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK16 + PURESIGN 150 MSW/MRW SP1-E001-UPL SR**ZST Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für PURESIGN 150 MSW/MRW mit Aluminiumrahmen, silber (RAL 7035 ähnlich) pulverbeschichtet, zur werkzeuglosen Montage auf das PURESIGN/COMSIGN 150 Gehäuse, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die PC (Polycarbonat)- Scheibe aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite nach oben, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 310 x 20 x 160 mm, Gewicht: 0,72 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22900416 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK17 + PURESIGN 150 MSW/MRW SP1-E001-UPL ERI SR**ZST Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für PURESIGN 150 MSW/MRW ERI mit Aluminiumrahmen, silber (RAL 7035 ähnlich) pulverbeschichtet, zur werkzeuglosen Montage auf das PURESIGN 150 ERI Gehäuse. ERI Funktion mit 2 zusätzlichen high power LEDs und 360° verstellbaren asymmetrischen Linsen zur Fluchtwegbeleuchtung, rastend in 90° Positionen. Gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms durch integrierte low power LEDs mit einer Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die PC (Polycarbonat)- Scheibe aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite nach oben, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 310 x 20 x 160 mm, Gewicht: 0,72 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22900417 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK18 + PURESIGN 150 MSW/MRW SP1-E001-DL SR**ZST Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für PURESIGN 150 MSW/MRW mit Aluminiumrahmen, silber (RAL 7035 ähnlich) pulverbeschichtet, zur werkzeuglosen Montage auf das PURESIGN/COMSIGN 150 Gehäuse, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die PC (Polycarbonat)- Scheibe aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite nach unten, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 310 x 20 x 160 mm, Gewicht: 0,72 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22900418 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK19 + PURESIGN 150 MSW/MRW SP1-E001-DL ERI SR**ZST Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für PURESIGN 150 MSW/MRW ERI mit Aluminiumrahmen, silber (RAL 7035 ähnlich) pulverbeschichtet, zur werkzeuglosen Montage auf das PURESIGN 150 ERI Gehäuse. ERI Funktion mit 2 zusätzlichen high power LEDs und 360° verstellbaren asymmetrischen Linsen zur Fluchtwegbeleuchtung, rastend in 90° Positionen. Gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms durch integrierte low power LEDs mit einer Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die PC (Polycarbonat)- Scheibe aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite nach unten, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 310 x 20 x 160 mm, Gewicht: 0,72 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22900419 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK1A + PURESIGN 150 MSC/MRC SP1-E002-UP ERI SR**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für PURESIGN 150 MSC/MRC ERI mit Aluminiumrahmen, silber (RAL 7035 ähnlich) pulverbeschichtet, zur werkzeuglosen Montage auf das PURESIGN 150 ERI Gehäuse. ERI Funktion mit 2 zusätzlichen high power LEDs und 360° verstellbaren asymmetrischen Linsen zur Fluchtwegbeleuchtung, rastend in 90° Positionen. Gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms durch integrierte low power LEDs mit einer Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die PC (Polycarbonat)-Scheibe aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil nach oben, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 310 x 20 x 160 mm, Gewicht: 0,73 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22900420 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK1B + PURESIGN 150 MSC/MRC SP2-E002-UP ERI SR**ZST Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für PURESIGN 150 MSC/MRC ERI mit Aluminiumrahmen, silber (RAL 7035 ähnlich) pulverbeschichtet, zur werkzeuglosen Montage auf das PURESIGN 150 ERI Gehäuse. ERI Funktion mit 2 zusätzlichen high power LEDs und 360° verstellbaren asymmetrischen Linsen zur Fluchtwegbeleuchtung, rastend in 90° Positionen. Gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms durch integrierte low power LEDs mit einer Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die PC (Polycarbonat)-Scheibe aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 2seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil nach oben, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 310 x 20 x 160 mm, Gewicht: 0,73 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22900421 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK1C + PURESIGN 150 MSC/MRC SP1-E002-UPR ERI SR**ZST Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für PURESIGN 150 MSC/MRC ERI mit Aluminiumrahmen, silber (RAL 7035 ähnlich) pulverbeschichtet, zur werkzeuglosen Montage auf das PURESIGN 150 ERI Gehäuse. ERI Funktion mit 2 zusätzlichen high power LEDs und 360° verstellbaren asymmetrischen Linsen zur Fluchtwegbeleuchtung, rastend in 90° Positionen. Gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms durch integrierte low power LEDs mit einer Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die PC (Polycarbonat)-Scheibe aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite nach oben, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 310 x 20 x 160 mm, Gewicht: 0,73 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22900422 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK1D + PURESIGN 150 MSC/MRC SP1-E002-DR ERI SR**ZST Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für PURESIGN 150 MSC/MRC ERI mit Aluminiumrahmen, silber (RAL 7035 ähnlich) pulverbeschichtet, zur werkzeuglosen Montage auf das PURESIGN 150 ERI Gehäuse. ERI Funktion mit 2 zusätzlichen high power LEDs und 360° verstellbaren asymmetrischen Linsen zur Fluchtwegbeleuchtung, rastend in 90° Positionen. Gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms durch integrierte low power LEDs mit einer Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die PC (Polycarbonat)-Scheibe aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite nach unten, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 310 x 20 x 160 mm, Gewicht: 0,73 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22900423 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK1E + PURESIGN 150 MSC/MRC SP1-E001-UPL ERI SR**ZST Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für PURESIGN 150 MSC/MRC ERI mit Aluminiumrahmen, silber (RAL 7035 ähnlich) pulverbeschichtet, zur werkzeuglosen Montage auf das PURESIGN 150 ERI Gehäuse. ERI Funktion mit 2

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>zusätzlichen high power LEDs und 360° verstellbaren asymmetrischen Linsen zur Fluchtwegbeleuchtung, rastend in 90° Positionen. Gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms durch integrierte low power LEDs mit einer Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die PC (Polycarbonat)-Scheibe aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite nach oben, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 310 x 20 x 160 mm, Gewicht: 0,73 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22900424 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZKK1F +	PURESIGN 150 MSC/MRC SP1-E001-DL ERI SR	ZST Stk
	<p>Sicherheitszeichen</p> <p>Sicherheitszeichen für PURESIGN 150 MSC/MRC ERI mit Aluminiumrahmen, silber (RAL 7035 ähnlich) pulverbeschichtet, zur werkzeuglosen Montage auf das PURESIGN 150 ERI Gehäuse. ERI Funktion mit 2 zusätzlichen high power LEDs und 360° verstellbaren asymmetrischen Linsen zur Fluchtwegbeleuchtung, rastend in 90° Positionen. Gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms durch integrierte low power LEDs mit einer Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die PC (Polycarbonat)-Scheibe aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite nach unten, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 310 x 20 x 160 mm, Gewicht: 0,73 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22900425 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZKK1G +	PURESIGN 150 MSC/MRC SP2-E002-UPLR ERI	ZST Stk
	<p>Sicherheitszeichen</p> <p>Sicherheitszeichen für PURESIGN 150 MSC/MRC ERI mit Aluminiumrahmen, silber (RAL 7035 ähnlich) pulverbeschichtet, zur werkzeuglosen Montage auf das PURESIGN 150 ERI Gehäuse. ERI Funktion mit 2 zusätzlichen high power LEDs und 360° verstellbaren asymmetrischen Linsen zur Fluchtwegbeleuchtung, rastend in 90° Positionen. Gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms durch integrierte low power LEDs mit einer Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die PC (Polycarbonat)-Scheibe aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 2seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite nach oben, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 310 x 20 x 160 mm, Gewicht: 0,73 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22900426 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZKK1H +	PURESIGN 150 MSC/MRC SP2-E002-DLR ERI	ZST Stk
	<p>Sicherheitszeichen</p> <p>Sicherheitszeichen für PURESIGN 150 MSC/MRC ERI mit Aluminiumrahmen, silber (RAL 7035 ähnlich) pulverbeschichtet, zur werkzeuglosen Montage auf das PURESIGN 150 ERI Gehäuse. ERI Funktion mit 2 zusätzlichen high power LEDs und 360° verstellbaren asymmetrischen Linsen zur Fluchtwegbeleuchtung, rastend in 90° Positionen. Gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms durch integrierte low power LEDs mit einer Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die PC (Polycarbonat)-Scheibe aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 2seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite nach oben, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 310 x 20 x 160 mm, Gewicht: 0,73 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22900427 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZKK1I +	PURESIGN 150 MSC/MRC SP1-E002-UP SR	ZST Stk
	<p>Sicherheitszeichen</p> <p>Sicherheitszeichen für PURESIGN 150 MSC/MRC mit Aluminiumrahmen silber (RAL 7035 ähnlich), pulverbeschichtet, zur einfachen Montage auf das PURESIGN/COMSIGN 150 Gehäuse, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die PC (Polycarbonat)-Scheibe aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil nach oben, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 310 x 20 x 160 mm, Gewicht: 0,73 kg.</p>	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22900428 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK1J + PURESIGN 150 MSC/MRC SP2-E002-UP SR**ZST Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für PURESIGN 150 MSC/MRC mit Aluminiumrahmen silber (RAL 7035 ähnlich), pulverbeschichtet, zur einfachen Montage auf das PURESIGN/COMSIGN 150 Gehäuse, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die PC (Polycarbonat)- Scheibe aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 2seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil nach oben, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 310 x 20 x 160 mm, Gewicht: 0,73 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22900429 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK1K + PURESIGN 150 MSC/MRC SP1-E002-UPR SR**ZST Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für PURESIGN 150 MSC/MRC mit Aluminiumrahmen silber (RAL 7035 ähnlich), pulverbeschichtet, zur einfachen Montage auf das PURESIGN/COMSIGN 150 Gehäuse, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die PC (Polycarbonat)- Scheibe aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite nach oben, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 310 x 20 x 160 mm, Gewicht: 0,73 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22900430 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK1L + PURESIGN 150 MSC/MRC SP1-E002-DR SR**ZST Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für PURESIGN 150 MSC/MRC mit Aluminiumrahmen silber (RAL 7035 ähnlich), pulverbeschichtet, zur einfachen Montage auf das PURESIGN/COMSIGN 150 Gehäuse, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die PC (Polycarbonat)- Scheibe aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite nach unten, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 310 x 20 x 160 mm, Gewicht: 0,73 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22900431 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK1M + PURESIGN 150 MSC/MRC SP1-E001-UPL SR**ZST Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für PURESIGN 150 MSC/MRC mit Aluminiumrahmen silber (RAL 7035 ähnlich), pulverbeschichtet, zur einfachen Montage auf das PURESIGN/COMSIGN 150 Gehäuse, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die PC (Polycarbonat)- Scheibe aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite nach oben, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 310 x 20 x 160 mm, Gewicht: 0,73 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22900432 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK1N + PURESIGN 150 MSC/MRC SP1-E001-DL SR**ZST Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für PURESIGN 150 MSC/MRC mit Aluminiumrahmen silber (RAL 7035 ähnlich), pulverbeschichtet, zur einfachen Montage auf das PURESIGN/COMSIGN 150 Gehäuse, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

auf die PC (Polycarbonat)- Scheibe aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite nach unten, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 310 x 20 x 160 mm, Gewicht: 0,73 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22900433 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK10 + PURESIGN 150 MSC/MRC SP2-E002-UPLR SR**ZST Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für PURESIGN 150 MSC/MRC mit Aluminiumrahmen silber (RAL 7035 ähnlich), pulverbeschichtet, zur einfachen Montage auf das PURESIGN/COMSIGN 150 Gehäuse, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die PC (Polycarbonat)- Scheibe aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 2seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite nach oben, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 310 x 20 x 160 mm, Gewicht: 0,73 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22900434 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK1P + PURESIGN 150 MSC/MRC SP2-E001-DLR SR**ZST Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für PURESIGN 150 MSC/MRC mit Aluminiumrahmen silber (RAL 7035 ähnlich), pulverbeschichtet, zur einfachen Montage auf das PURESIGN/COMSIGN 150 Gehäuse, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die PC (Polycarbonat)- Scheibe aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 2seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite nach oben, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 310 x 20 x 160 mm, Gewicht: 0,73 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22900435 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK1Q + PURESIGN/COMSIGN 150 P MSC ECD SR**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, Anbau, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, silber (RAL 7035 ähnlich), pulverbeschichtet, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 4,7 W, Schutzart: IP42, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 310 x 38 x 50 mm, Gewicht: 0,75 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186008 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK1R + PURESIGN/COMSIGN 150 P MSC ECC SR**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, Anbau, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, silber (RAL 7035 ähnlich), pulverbeschichtet, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 4,8 W, Schutzart: IP42, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Leuchte in Dauerschaltung, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 310 x 38 x 50 mm, Gewicht: 0,4 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird),

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186009 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK1S + PURESIGN/COMSIGN 150 P MSC ECP SR**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, Anbau, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, silber (RAL 7035 ähnlich), pulverbeschichtet, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 4,7 W, Schutzart: IP42, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 310 x 38 x 50 mm, Gewicht: 0,74 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186010 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK1T + PURESIGN/COMSIGN 150 P MSC E1D SR**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Anbau, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, silber (RAL 7035 ähnlich), pulverbeschichtet, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 6,6 W, Schutzart: IP42, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 310 x 65 x 50 mm, Gewicht: 1,08 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186011 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK1U + PURESIGN/COMSIGN 150 P MSC E3D SR**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, autom. Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Leuchtenstatus über LED, 5 Jahre Garantie auf Leuchte und Akku, Anbau, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, silber (RAL 7035 ähnlich), pulverbeschichtet, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 6,6 W, Schutzart: IP42, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 310 x 65 x 50 mm, Gewicht: 0,9 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186012 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK1V + PURESIGN/COMSIGN 150 P MRC ECD SRZST **Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, Einbau, Gehäuse aus Stahlblech, silber (RAL 7035 ähnlich), pulverbeschichtet, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 4,7 W, Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 346 x 90 x 78 mm, Gewicht: 1,13 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186013 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK1W + PURESIGN/COMSIGN 150 P MRC ECC SRZST **Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, Einbau, Gehäuse aus Stahlblech, silber (RAL 7035 ähnlich), pulverbeschichtet, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 4,8 W, Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Leuchte in Dauerschaltung, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 346 x 90 x 78 mm, Gewicht: 0,86 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186014 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK1X + PURESIGN/COMSIGN 150 P MRC ECP SRZST **Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, Einbau, Gehäuse aus Stahlblech, silber (RAL 7035 ähnlich), pulverbeschichtet, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 4,7 W, Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 346 x 90 x 78 mm, Gewicht: 1,1 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186015 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK1Y + PURESIGN/COMSIGN 150 P MRC E1D SRZST **Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Einbau, Gehäuse aus Stahlblech, silber (RAL 7035 ähnlich), pulverbeschichtet, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 6,6 W, Schutzart: IP40, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 346 x 90 x 78 mm, Gewicht: 1,29 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186016 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK1Z + PURESIGN/COMSIGN 150 P MRC E3D SR**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Einbau, Gehäuse aus Stahlblech, silber (RAL 7035 ähnlich), pulverbeschichtet, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 6,6 W, Schutzart: IP40, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 346 x 90 x 78 mm, Gewicht: 1,32 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186017 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK20 + PURESIGN 150 P MSC ECD ERI SR**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, Anbau, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, silber (RAL 7035 ähnlich), NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 6,2 W, Schutzart: IP42, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK07, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 310 x 38 x 50 mm, Gewicht: 0,75 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186018 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK21 + PURESIGN 150 P MSC ECP ERI SR**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, Anbau, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, silber (RAL 7035 ähnlich), NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 6,2 W, Schutzart: IP42, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK07, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 310 x 38 x 50 mm, Gewicht: 0,4 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186019 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK22 + PURESIGN 150 P MSC E1D ERI SR**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Anbau, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, silber (RAL 7035 ähnlich), pulverbeschichtet, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 6,6 W, Schutzart: IP42, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK07, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 310 x 65 x 50 mm, Gewicht: 1,3 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186020 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK23 + PURESIGN 150 P MSC E3D ERI SR**ZST Stk****Sicherheitszeichenleuchte**

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Anbau, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, silber (RAL 7035 ähnlich), NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 6,8 W, Schutzart: IP42, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK07, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 310 x 65 x 50 mm, Gewicht: 0,9 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186021 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK24 + PURESIGN 150 P MSW ECD WH**ZST Stk****Sicherheitszeichenleuchte**

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, Wand-Anbau, Gehäuse aus Polycarbonat (PC), weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 4,7 W, Schutzart: IP42, Schutzklasse: SC2, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 227 x 130 x 27 mm, Gewicht: 0,37 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186022 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK25 + PURESIGN 150 P MSW ECD ERI WH**ZST Stk****Sicherheitszeichenleuchte**

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, Wand-Anbau, Gehäuse aus Polycarbonat (PC), weiß

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>(RAL 9016), einspritzgegossen, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 6,2 W, Schutzart: IP42, Schutzklasse: SC2, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 227 x 130 x 27 mm, Gewicht: 0,38 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird),</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186023 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZKK26 + PURESIGN 150 P MSW ECC WH ZST Stk

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, Wand-Anbau, Gehäuse aus Polycarbonat (PC), weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 4,8 W, Schutzart: IP42, Schutzklasse: SC2, Schlagfestigkeit: IK03, Leuchte in Dauerschaltung, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 227 x 130 x 27 mm, Gewicht: 0,35 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186024 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK27 + PURESIGN 150 P MSW ECP WH ZST Stk

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, Wand-Anbau, Gehäuse aus Polycarbonat (PC), weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 4,7 W, Schutzart: IP42, Schutzklasse: SC2, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 227 x 130 x 27 mm, Gewicht: 0,35 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186025 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK28 + PURESIGN 150 P MSW ECP ERI WH ZST Stk

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, Wand-Anbau, Gehäuse aus Polycarbonat (PC), weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 6,2 W, Schutzart: IP42, Schutzklasse: SC2, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 227 x 130 x 27 mm, Gewicht: 0,36 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird),

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186026 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK29 + PURESIGN 150 P MSW E1D WH**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Wand-Anbau, Gehäuse aus Polycarbonat (PC), weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 6,6 W, Schutzart: IP42, Schutzklasse: SC2, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 227 x 130 x 27 mm, Gewicht: 0,5 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186027 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK2A + PURESIGN 150 P MSW E1D ERI WH**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Wand-Anbau, Gehäuse aus Polycarbonat (PC), weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 6,6 W, Schutzart: IP42, Schutzklasse: SC2, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 227 x 130 x 27 mm, Gewicht: 0,49 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der keine ungewöhnliche Staubablagerung erwartet wird), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186028 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK2B + PURESIGN 150 P MSW E3D WH**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Wand-Anbau, Gehäuse aus Polycarbonat (PC), weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 6,6 W, Schutzart: IP42, Schutzklasse: SC2, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 227 x 130 x 27 mm, Gewicht: 0,35 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186029 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK2C + PURESIGN 150 P MSW E3D ERI WH**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Wand-Anbau, Gehäuse aus Polycarbonat (PC), weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 6,8 W, Schutzart: IP42, Schutzklasse: SC2, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 227 x 130 x 27 mm, Gewicht: 0,54 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186030 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK2D + PURESIGN 150 P MRC ECD ERI SR**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, Einbau, Gehäuse aus Stahlblech, silber (RAL 7035 ähnlich), NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 6,2 W, Schutzart: IP40, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK07, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 346 x 90 x 78 mm, Gewicht: 1,13 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186031 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK2E + PURESIGN 150 P MRC ECP ERI SR**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, Einbau, Gehäuse aus Stahlblech, silber (RAL 7035 ähnlich), NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 6,2 W, Schutzart: IP40, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK07, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 346 x 90 x 78 mm, Gewicht: 1,1 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186032 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK2F + PURESIGN 150 P MRC E1D ERI SR**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Einbau, Gehäuse aus Stahlblech, silber (RAL 7035 ähnlich), NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 6,6 W, Schutzart: IP40, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK07, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 346 x 90 x 78 mm, Gewicht: 1,05 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186033 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK2G + PURESIGN 150 P MRC E3D ERI SR**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Einbau, Gehäuse aus Stahlblech, silber (RAL 7035 ähnlich), NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 6,8 W, Schutzart: IP40, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK07, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 346 x 90 x 78 mm, Gewicht: 1,1 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186034 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK2H + PURESIGN 150 P MRW ECD WH**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, Wandeinbau, Gehäuse aus Stahlblech, weiß (RAL 9016), beschichtet, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 4,7 W, Schutzart: IP40, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 232 x 135 x 54 mm, Gewicht: 0,58 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186035 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK2I + PURESIGN 150 P MRW ECD ERI WH**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, Wandeinbau, Gehäuse aus Stahlblech, weiß (RAL 9016), beschichtet, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 6,2 W, Schutzart: IP40, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 232 x 135 x 54 mm, Gewicht: 0,6 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186036 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK2J + PURESIGN 150 P MRW ECC WH**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, Wandeinbau, Gehäuse aus Stahlblech, weiß (RAL 9016), beschichtet, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 4,8 W, Schutzart: IP40, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Leuchte in Dauerschaltung, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 232 x 135 x 54 mm, Gewicht: 0,57 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186037 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK2K + PURESIGN 150 P MRW ECP WH**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, Wandeinbau, Gehäuse aus Stahlblech, weiß (RAL 9016), beschichtet, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 4,7 W, Schutzart: IP40, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 232 x 135 x 54 mm, Gewicht: 0,6 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186038 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK2L + PURESIGN 150 P MRW ECP ERI WH**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, Wandeinbau, Gehäuse aus Stahlblech, weiß (RAL 9016), beschichtet, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 6,2 W, Schutzart: IP40, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 232 x 135 x 54 mm, Gewicht: 0,58 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186039 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK2M + PURESIGN 150 P MRW E1D WH**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Wandeinbau, Gehäuse aus Stahlblech, weiß (RAL 9016), beschichtet, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 6,6 W, Schutzart: IP40, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 232 x 135 x 54 mm, Gewicht: 0,73 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186040 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK2N + PURESIGN 150 P MRW E1D ERI WH**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Wandeinbau, Gehäuse aus Stahlblech, weiß (RAL 9016), beschichtet, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 6,6 W, Schutzart: IP40, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 232 x 135 x 54 mm, Gewicht: 0,5 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186041 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK2O + PURESIGN 150 P MRW E3D WH**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Wandeinbau, Gehäuse aus Stahlblech, weiß (RAL 9016), beschichtet, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 6,6 W, Schutzart: IP40, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 232 x 135 x 54 mm, Gewicht: 0,9 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186042 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK2P + PURESIGN 150 P MRW E3D ERI WH**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Wandeinbau, Gehäuse aus Stahlblech, weiß (RAL 9016), beschichtet, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 6,8 W, Schutzart: IP40, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 232 x 135 x 54 mm, Gewicht: 0,77 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186043 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK2Q + PURESIGN 150 P TEC-GP ECD WHZST **Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, Anbau- und Pendel, Anbindung an das TECTON-Lichtbandsystem ist werkzeuglos durchführbar, Leuchte um 90° dreh- und arretierbar, Gehäuse aus Stahlblech, weiß (RAL 9016), beschichtet, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 4,7 W, Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 498 x 60 x 125 mm, Gewicht: 1,2 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186044 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK2R + PURESIGN 150 P TEC-GP ECC WHZST **Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, Anbau- und Pendel, Anbindung an das TECTON-Lichtbandsystem ist werkzeuglos durchführbar, Leuchte um 90° dreh- und arretierbar, Gehäuse aus Stahlblech, weiß (RAL 9016), beschichtet, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 4,8 W, Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Leuchte in Dauerschaltung, Dauerschaltung: -20°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 498 x 60 x 125 mm, Gewicht: 1,2 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186045 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK2S + PURESIGN 150 P TEC-GP ECP WHZST **Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, Anbau- und Pendel, Anbindung an das TECTON-Lichtbandsystem ist werkzeuglos durchführbar, Leuchte um 90° dreh- und arretierbar, Gehäuse aus Stahlblech, weiß (RAL 9016), beschichtet, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 4,7 W, Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 498 x 60 x 125 mm, Gewicht: 1,2 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186046 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK2T + PURESIGN 150 P TEC-GP E1D WHZST **Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Anbau- und Pendel, Anbindung an das TECTON-Lichtbandsystem ist werkzeuglos durchführbar, Leuchte um 90° dreh- und arretierbar, Gehäuse aus Stahlblech, weiß (RAL 9016), beschichtet, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>EZ-Adressierung möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 6,6 W, Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 498 x 60 x 125 mm, Gewicht: 1,26 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186076 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZKK2U + PURESIGN 150 P TEC-GP E3D WH	ZST Stk
<p>Sicherheitszeichenleuchte</p> <p>LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Anbau- und Pendel, Anbindung an das TECTON-Lichtbandsystem ist werkzeuglos durchführbar, Leuchte um 90° dreh- und arretierbar, Gehäuse aus Stahlblech, weiß (RAL 9016), beschichtet, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 6,6 W, Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 498 x 60 x 125 mm, Gewicht: 1,3 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186077 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20

0ZKK2V + PURESIGN/COMSIGN 150 P MSC-WF15 ECD SR	ZST Stk
<p>Sicherheitszeichenleuchte</p> <p>LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, Anbau, für Seilabhängung, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, silber (RAL 7035 ähnlich), pulverbeschichtet, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 4,7 W, Schutzart: IP40, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 310 x 38 x 50 mm, Gewicht: 0,84 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird),</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186078 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20

0ZKK2W + PURESIGN/COMSIGN 150 P MSC-WF15 ECC SR	ZST Stk
<p>Sicherheitszeichenleuchte</p> <p>LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, Anbau, für Seilabhängung, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, silber (RAL 7035 ähnlich), pulverbeschichtet, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 4,8 W, Schutzart: IP40, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Leuchte in Dauerschaltung, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 310 x 38 x 50 mm, Gewicht: 0,84 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird)</p>	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

wird),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186079 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK2X + PURESIGN/COMSIGN 150 P MSC-WF15 ECP SR**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, Anbau, für Seilabhängung, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, silber (RAL 7035 ähnlich), pulverbeschichtet, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 4,7 W, Schutzart: IP40, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 310 x 38 x 50 mm, Gewicht: 0,83 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186080 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK2Y + PURESIGN/COMSIGN 150 P MSC-WF15 E1D SR**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Anbau, für Seilabhängung, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, silber (RAL 7035 ähnlich), pulverbeschichtet, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 6,6 W, Schutzart: IP40, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 310 x 65 x 50 mm, Gewicht: 1,13 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186081 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK2Z + PURESIGN/COMSIGN 150 P MSC-WF15 E3D SR**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Anbau, für Seilabhängung, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, silber (RAL 7035 ähnlich), pulverbeschichtet, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 6,6 W, Schutzart: IP40, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 310 x 65 x 50 mm, Gewicht: 1,17 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186082 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK30 + PURESIGN/COMSIGN 150 P MRC-WF15 ECD SR**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, Einbau, für Seilabhängung, Gehäuse aus Stahlblech, silber (RAL 7035 ähnlich), pulverbeschichtet, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 4,7 W, Schutzart: IP40, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 346 x 90 x 80 mm, Gewicht: 1,28 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186083 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK31 + PURESIGN/COMSIGN 150 P MRC-WF15 ECC SR**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, Einbau, für Seilabhängung, Gehäuse aus Stahlblech, silber (RAL 7035 ähnlich), pulverbeschichtet, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 4,8 W, Schutzart: IP40, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Leuchte in Dauerschaltung, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 346 x 90 x 80 mm, Gewicht: 1,21 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186084 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK32 + PURESIGN/COMSIGN 150 P MRC-WF15 ECP SR**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, Einbau, für Seilabhängung, Gehäuse aus Stahlblech, silber (RAL 7035 ähnlich), pulverbeschichtet, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 4,7 W, Schutzart: IP40, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 346 x 90 x 80 mm, Gewicht: 1,2 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186085 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK33 + PURESIGN/COMSIGN 150 P MRC-WF15 E1D SR**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Einbau, für Seilabhängung, Gehäuse aus Stahlblech, silber (RAL 7035 ähnlich), pulverbeschichtet, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 6,6 W, Schutzart: IP40, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 346 x 90 x 80 mm, Gewicht: 1,2 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186086 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZKK34	+	PURESIGN/COMSIGN 150 P MRC-WF15 E3D SR	ZST	Stk
		<p>Sicherheitszeichenleuchte</p> <p>LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Einbau, für Seilabhängung, Gehäuse aus Stahlblech, silber (RAL 7035 ähnlich), pulverbeschichtet, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 6,6 W, Schutzart: IP40, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 346 x 90 x 80 mm, Gewicht: 1,35 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186087 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZKK35	+	PURESIGN/COMSIGN 150 P MRCR-WF15 ECD SR	ZST	Stk
		<p>Sicherheitszeichenleuchte</p> <p>LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, Deckeneinwurf für Seilabhängung, Gehäuse aus Polycarbonat (PC), einspritzgegossen, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 4,7 W, Schutzart: IP40, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 187 x 56 x 97 mm, Gewicht: 0,5 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186088 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZKK36	+	PURESIGN/COMSIGN 150 P MRCR-WF15 ECC SR	ZST	Stk
		<p>Sicherheitszeichenleuchte</p> <p>LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, Deckeneinwurf für Seilabhängung, Gehäuse aus Polycarbonat (PC), einspritzgegossen, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 4,8 W, Schutzart: IP40, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Leuchte in Dauerschaltung, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 187 x 56 x 97 mm, Gewicht: 0,49 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet,</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186089 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK37 + PURESIGN/COMSIGN 150 P MRCR-WF15 ECP SRZST **Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, Deckeneinwurf für Seilabhängung, Gehäuse aus Polycarbonat (PC), einspritzgegossen, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 4,7 W, Schutzart: IP40, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 187 x 56 x 97 mm, Gewicht: 0,9 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186090 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK38 + PURESIGN/COMSIGN 150 P MRCR-WF15 E1D SRZST **Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Deckeneinwurf für Seilabhängung, Gehäuse aus Polycarbonat (PC), einspritzgegossen, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 6,6 W, Schutzart: IP40, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 187 x 56 x 97 mm, Gewicht: 0,43 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186091 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK39 + PURESIGN/COMSIGN 150 P MRCR-WF15 E3D SRZST **Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Deckeneinwurf für Seilabhängung, Gehäuse aus Polycarbonat (PC), einspritzgegossen, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 6,6 W, Schutzart: IP40, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 187 x 56 x 97 mm, Gewicht: 0,45 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186092 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK3A + PURESIGN 150 P TEC-GP E1D BKZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPoSNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Anbau- und Pendel, Anbindung an das TECTON-Lichtbandsystem ist werkzeuglos durchführbar, Leuchte um 90° dreh- und arretierbar, Gehäuse aus Stahlblech, schwarz (RAL9005), beschichtet, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 6,6 W, Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 498 x 60 x 125 mm, Gewicht: 1,26 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186571 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK3B + PURESIGN 150 P TEC-GP E3D BK**ZST Stk****Sicherheitszeichenleuchte**

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Anbau- und Pendel, Anbindung an das TECTON-Lichtbandsystem ist werkzeuglos durchführbar, Leuchte um 90° dreh- und arretierbar, Gehäuse aus Stahlblech, schwarz (RAL9005), beschichtet, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 6,6 W, Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 498 x 60 x 125 mm, Gewicht: 1,3 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186572 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK3C + PURESIGN 150 P TEC-GP ECC BK**ZST Stk****Sicherheitszeichenleuchte**

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, Anbau- und Pendel, Anbindung an das TECTON-Lichtbandsystem ist werkzeuglos durchführbar, Leuchte um 90° dreh- und arretierbar, Gehäuse aus Stahlblech, schwarz (RAL9005), beschichtet, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 4,8 W, Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Leuchte in Dauerschaltung, Dauerschaltung: -20°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 498 x 60 x 125 mm, Gewicht: 1,2 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186573 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK3D + PURESIGN 150 P TEC-GP ECD BK**ZST Stk****Sicherheitszeichenleuchte**

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI, einstellbarer Notlichtlevel, Anbau- und Pendel, Anbindung an das TECTON-Lichtbandsystem ist werkzeuglos durchführbar, Leuchte um 90° dreh- und arretierbar, Gehäuse aus Stahlblech, schwarz (RAL9005), beschichtet, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 4,7 W, Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung möglich, Dauerschaltung: -20°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 498 x 60 x 125 mm, Gewicht: 1,2 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186574 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZKK3E + PURESIGN 150 P TEC-GP ECP BKZST **Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, Anbau- und Pendel, Anbindung an das TECTON-Lichtbandsystem ist werkzeuglos durchführbar, Leuchte um 90° dreh- und arretierbar, Gehäuse aus Stahlblech, schwarz (RAL9005), beschichtet, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 4,7 W, Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 498 x 60 x 125 mm, Gewicht: 1,2 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 300 m,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186575 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK3F + PURESIGN/COMSIGN 150 P MRCR-WF15 E8D SRZST **Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Deckeneinwurf für Seilabhängung, Gehäuse aus Polycarbonat (PC), einspritzgegossen, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 6,8 W, Schutzart: IP40, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 187 x 56 x 97 mm, Gewicht: 0,6 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186866 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK3G + PURESIGN/COMSIGN 150 P MSC E8D SRZST **Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Anbau, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, silber (RAL 7035 ähnlich), pulverbeschichtet, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 6,8 W, Schutzart: IP42, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 310 x 65 x 50 mm, Gewicht: 1,08 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186867 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK3H + PURESIGN/COMSIGN 150 P MSC-WF15 E8D SR**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Anbau, für Seilabhängung, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, silber (RAL 7035 ähnlich), pulverbeschichtet, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 6,8 W, Schutzart: IP40, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 310 x 65 x 50 mm, Gewicht: 1 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186868 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK3I + PURESIGN/COMSIGN 150 P MRC E8D SR**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Einbau, Gehäuse aus Stahlblech, silber (RAL 7035 ähnlich), pulverbeschichtet, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 6,6 W, Schutzart: IP42, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 346 x 90 x 78 mm, Gewicht: 1,26 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186869 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK3J + PURESIGN/COMSIGN 150 P MRC-WF15 E8D SR**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Einbau, für Seilabhängung, Gehäuse aus Stahlblech, silber (RAL 7035 ähnlich), pulverbeschichtet, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 6,8 W, Schutzart: IP40, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 346 x 90 x 80 mm, Gewicht: 1,2 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186870 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK3K + PURESIGN 150 P MSW E8D WH**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Wand-Anbau, Gehäuse aus Polycarbonat (PC), weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 6,8 W, Schutzart: IP42, Schutzklasse: SC2, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 227 x 130 x 27 mm, Gewicht: 0,5 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186871 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK3L + PURESIGN 150 P MRW E8D WH**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Wandeinbau, Gehäuse aus Stahlblech, weiß (RAL 9016), beschichtet, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 6,8 W, Schutzart: IP42, Schutzklasse: SC2, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 232 x 135 x 54 mm, Gewicht: 0,73 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186872 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK3M + PURESIGN 150 P TEC-GP E8D WH**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Anbau- und Pendel, Anbindung an das TECTON-Lichtbandsystem ist werkzeuglos durchführbar, Leuchte um 90° dreh- und arretierbar, Gehäuse aus Stahlblech, weiß (RAL 9016), beschichtet, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 6,8 W, Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 498 x 60 x 125 mm, Gewicht: 1,26 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186873 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK3N + PURESIGN 150 P TEC-GP E8D BK**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Anbau- und Pendel, Anbindung an das TECTON-Lichtbandsystem ist werkzeuglos durchführbar, Leuchte um 90° dreh- und arretierbar, Gehäuse aus Stahlblech, schwarz (RAL9005), beschichtet, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 6,8 W, Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 498 x 60 x 125 mm, Gewicht: 1,26 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186874 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK3O + PURESIGN 150 P MRW E1BC ERI WH**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung mit integriertem Funkmodul basicDim Wireless (Casambi) zur drahtlosen Kommunikation mit zentralem Monitoringsystem, Wandeinbau, Gehäuse aus Stahlblech, weiß (RAL 9016), beschichtet, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 7,6 W, Schutzart: IP40, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 232 x 135 x 54 mm, Gewicht: 0,78 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188780 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK3P + PURESIGN 150 P MRW E3BC ERI WH**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung mit integriertem Funkmodul basicDim Wireless (Casambi) zur drahtlosen Kommunikation mit zentralem Monitoringsystem, Wandeinbau, Gehäuse aus Stahlblech, weiß (RAL 9016), beschichtet, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 7,8 W, Schutzart: IP40, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 232 x 135 x 54 mm, Gewicht: 0,88 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188781 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZKK3Q + PURESIGN 150 P MRW E1BC WHZST **Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung mit integriertem Funkmodul basicDim Wireless (Casambi) zur drahtlosen Kommunikation mit zentralem Monitoringsystem, Wandeinbau, Gehäuse aus Stahlblech, weiß (RAL 9016), beschichtet, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 7,6 W, Schutzart: IP40, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 232 x 135 x 54 mm, Gewicht: 0,73 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188782 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK3R + PURESIGN 150 P MRW E8BC WHZST **Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung mit integriertem Funkmodul basicDim Wireless (Casambi) zur drahtlosen Kommunikation mit zentralem Monitoringsystem, Wandeinbau, Gehäuse aus Stahlblech, weiß (RAL 9016), beschichtet, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 7,8 W, Schutzart: IP40, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 232 x 135 x 54 mm, Gewicht: 0,78 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188784 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK3S + PURESIGN 150 P TEC-GP E1BC WHZST **Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung mit integriertem Funkmodul basicDim Wireless (Casambi) zur drahtlosen Kommunikation mit zentralem Monitoringsystem, Anbau- und Pendel, Anbindung an das TECTON-Lichtbandsystem ist werkzeuglos durchführbar, Leuchte um 90° dreh- und arretierbar, Gehäuse aus Stahlblech, weiß (RAL 9016), beschichtet, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 7,6 W, Schutzart: IP40, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 498 x 60 x 125 mm, Gewicht: 1,26 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188785 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK3T + PURESIGN 150 P TEC-GP E3BC WHZST **Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3h Notlichtbetrieb in Dauer- oder

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Bereitschaftsschaltung mit integriertem Funkmodul basicDim Wireless (Casambi) zur drahtlosen Kommunikation mit zentralem Monitoringsystem, Anbau- und Pendel, Anbindung an das TECTON-Lichtbandsystem ist werkzeuglos durchführbar, Leuchte um 90° dreh- und arretierbar, Gehäuse aus Stahlblech, weiß (RAL 9016), beschichtet, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 7,6 W, Schutzart: IP40, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 498 x 60 x 125 mm, Gewicht: 1,36 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188786 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK3U + PURESIGN 150 P MRW ELP WH**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung durch 48V DC, zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem nBox System, einstellbarer Notlichtlevel, Wandeinbau, Gehäuse aus Stahlblech, weiß (RAL 9016), beschichtet, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 3,9 W, Schutzart: IP40, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über die nBox einstellbar, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 48 V DC (FELV), Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 232 x 135 x 54 mm, Gewicht: 0,73 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 200 m,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934375 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK3V + PURESIGN 150 P MSW ELP WH**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung durch 48V DC, zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem nBox System, einstellbarer Notlichtlevel, Wand-Anbau, Gehäuse aus Polycarbonat (PC), weiß (RAL 9016), einspritzgegossen, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 3,9 W, Schutzart: IP42, Schutzklasse: SC2, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über die nBox einstellbar, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 48 V DC (FELV), Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 227 x 130 x 27 mm, Gewicht: 0,5 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 200 m, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934376 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK3W + PURESIGN 150 P TEC-GP ELP WH**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung durch 48V DC, zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem nBox System, einstellbarer Notlichtlevel, Anbau- und Pendel, Anbindung an das TECTON-Lichtbandsystem ist werkzeuglos durchführbar, Leuchte um 90° dreh- und arretierbar, Gehäuse aus Stahlblech, weiß (RAL 9016), beschichtet, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 3,9 W, Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über die nBox einstellbar, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 48 V DC (FELV), Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 498 x 60 x 125 mm, Gewicht: 1,26 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 200 m,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934377 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK3X + PURESIGN 150 P TEC-GP ELP BK**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung durch 48V DC, zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem nBox System, einstellbarer Notlichtlevel, Anbau- und Pendel, Anbindung an das TECTON-Lichtbandsystem ist werkzeuglos durchführbar, Leuchte um 90° dreh- und arretierbar, Gehäuse aus Stahlblech, schwarz (RAL9005), beschichtet, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 3,9 W, Schutzart: IP20, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über die nBox einstellbar, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 48 V DC (FELV), Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 498 x 60 x 125 mm, Gewicht: 1,26 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 200 m,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934378 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK3Y + PURESIGN/COMSIGN 150 P MRC ELP SR**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung durch 48V DC, zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem nBox System, einstellbarer Notlichtlevel, Einbau, Gehäuse aus Stahlblech, silber (RAL 7035 ähnlich), pulverbeschichtet, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 3,9 W, Schutzart: IP40, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über die nBox einstellbar, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 48 V DC (FELV), Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 346 x 90 x 78 mm, Gewicht: 1,26 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 200 m,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934379 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK3Z + PURESIGN/COMSIGN 150 P MRCR-WF15 ELP SR**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung durch 48V DC, zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem nBox System, einstellbarer Notlichtlevel, Deckeneinwurf für Seilabhängung, Gehäuse aus Polycarbonat (PC), einspritzgegossen, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 3,9 W, Schutzart: IP40, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über die nBox einstellbar, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 48 V DC (FELV), Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 187 x 56 x 97 mm, Gewicht: 0,6 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 200 m,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934380 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK40 + PURESIGN/COMSIGN 150 P MRC-WF15 ELP SR**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung durch 48V DC, zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem nBox System, einstellbarer Notlichtlevel, Einbau, für Seilabhängung, Gehäuse aus Stahlblech, silber (RAL 7035 ähnlich), pulverbeschichtet, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>3,9 W, Schutzart: IP40, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über die nBox einstellbar, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 48 V DC (FELV), Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 346 x 90 x 80 mm, Gewicht: 1,2 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 200 m, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird),</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934381 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZKK41 + PURESIGN/COMSIGN 150 P MSC-WF15 ELP SR**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung durch 48V DC, zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem nBox System, einstellbarer Notlichtlevel, Anbau, für Seilabhängung, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, silber (RAL 7035 ähnlich), pulverbeschichtet, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 3,9 W, Schutzart: IP40, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über die nBox einstellbar, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 48 V DC (FELV), Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 310 x 38 x 50 mm, Gewicht: 1 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 200 m, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934382 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKK42 + PURESIGN/COMSIGN 150 P MSC ELP SR**ZST Stk**

Sicherheitszeichenleuchte

LED Sicherheitszeichenleuchte, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung durch 48V DC, zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem nBox System, einstellbarer Notlichtlevel, Anbau, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, silber (RAL 7035 ähnlich), pulverbeschichtet, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch möglich, einfache Montage der Leuchte. Wartungsfrei durch LED-Technologie, Steckklemmen 2,5 mm², Durchgangsverdrahtung möglich für 1,5 mm², Leuchten Leistung: 3,9 W, Schutzart: IP42, Schutzklasse: SC1, Schlagfestigkeit: IK03, Bereitschafts- und Dauerschaltung über die nBox einstellbar, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 48 V DC (FELV), Abmessungen der Leuchte mit Sicherheitszeichen: 310 x 38 x 50 mm, Gewicht: 1,08 kg, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leitungslänge von der Notstromquelle zur letzten Leuchte max. 200 m, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934383 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX + PANOS Q (ZUMTOBEL)**ZST**

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

Kommentar

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX01 + PANOS Q190 DVR**ZST Stk**

Deckenverstärkungsrahmen

Deckenverstärkungsrahmen für PANOS Q190 mm, Montageset für geringe Deckenstärken oder weiche Deckenmaterialien, zur Vergrößerung bzw. Verstärkung der Auflagefläche bei der Leuchtenbefestigung, Material: Kunststoff, einfache und schnelle Montage, Abmessungen: 290 x 290 x 2 mm

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800385 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert
0ZKX02 + PANOS Q140 DVR		ZST Stk
	Deckenverstärkungsrahmen Deckenverstärkungsrahmen für PANOS Q140 mm, Montageset für geringe Deckenstärken oder weiche Deckenmaterialien, zur Vergrößerung bzw. Verstärkung der Auflagefläche bei der Leuchtenbefestigung, Material: Kunststoff, einfache und schnelle Montage, Abmessungen: 240 x 240 x 2 mm z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800683 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert
0ZKX03 + PANOS INF Q140 PLANARRAHMEN		ZST Stk
	Planarraahmen Planarraahmen für PANOS infinity Q 140 mm, zum deckenbündigen Einbau von PANOS infinity Einbauleuchten (Version deckenbündig/trimless) in Gipsdecken, aus Aluminium, gelocht mit Anputzkante, Gewicht: 0,23 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800684 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert
0ZKX04 + PANOS INF Q190 PLANARRAHMEN		ZST Stk
	Planarraahmen Planarraahmen für PANOS infinity Q 190 mm, zum deckenbündigen Einbau von PANOS infinity Einbauleuchten (Version deckenbündig/trimless) in Gipsdecken, aus Aluminium, gelocht mit Anputzkante, Gewicht: 0,28 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800685 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert
0ZKX05 + PANOS INF DEKORAHMEN Q140 SRE		ZST Stk
	Dekorahmen Dekorativer Vorsatzrahmen für PANOS infinity / evolution Q 140 mm, silber, aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat, in Aluminiumoptik, werkzeuglose Montage, Gewicht: 0,02 kg, Hinweis: Nicht geeignet für Leuchten in deckenbündiger/trimless Ausführung und Kombination mit Anbaugehäuse! z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800688 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert
0ZKX06 + PANOS INF DEKORAHMEN Q140 AZE		ZST Stk
	Dekorahmen Dekorativer Vorsatzrahmen für PANOS infinity / evolution Q 140 mm, anthrazit, aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat, in Aluminiumoptik, werkzeuglose Montage, Gewicht: 0,02 kg, Hinweis: Nicht geeignet für Leuchten in deckenbündiger/trimless Ausführung und Kombination mit Anbaugehäuse! z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800689 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert
0ZKX07 + PANOS INF DEKORAHMEN Q190 SRE		ZST Stk
	Dekorahmen Dekorativer Vorsatzrahmen für PANOS infinity / evolution Q 190 mm, silber, aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat, in Aluminiumoptik, werkzeuglose Montage, Gewicht: 0,03 kg, Hinweis: Nicht geeignet für Leuchten in deckenbündiger/trimless Ausführung und Kombination mit Anbaugehäuse! z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800690 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX08 + PANOS INF DEKORAHMEN Q190 AZE ZST **Stk**

Dekorahmen

Dekorativer Vorsatzrahmen für PANOS infinity / evolution Q 190 mm, anthrazit, aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat, in Aluminiumoptik, werkzeuglose Montage, Gewicht: 0,03 kg, Hinweis: Nicht geeignet für Leuchten in deckenbündiger/trimless Ausführung und Kombination mit Anbauehäuse!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800691 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX09 + PANOS INF IP54 GLAS KLAR Q140 WH ZST **Stk**

Vorsatz, klar

Vorsatz, klar für PANOS infinity / evolution Q 140 mm, zum Erreichen der Schutzart IP54 mit PANOS infinity / evolution Q Einbauleuchten in geschlossenen Decken, Abmessungen: 160 x 160 x 8 mm, Gewicht: 0,18 kg
Hinweis: Nicht geeignet für Leuchten in deckenbündiger/trimless Ausführung und Kombination mit Anbauehäuse!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800692 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX0A + PANOS INF IP54 GLAS KLAR Q190 WH ZST **Stk**

Vorsatz, klar

Vorsatz, klar für PANOS infinity / evolution Q 190 mm, zum Erreichen der Schutzart IP54 mit PANOS infinity / evolution Q Einbauleuchten in geschlossenen Decken, Abmessungen: 210 x 210 x 8 mm, Gewicht: 0,3 kg
Hinweis: Nicht geeignet für Leuchten in deckenbündiger/trimless Ausführung und Kombination mit Anbauehäuse!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800693 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX0B + PANOS INF ENTBLENDUNGSRAHMEN Q140 ZST **Stk**

Entblendungsrahmen

Entblendungsrahmen für PANOS infinity / evolution Q 140 mm, für bessere Entblendung bei den Einbauleuchten PANOS infinity / evolution Q LF (L FAL) bzw. PANOS infinity / evolution Q LG (L AL), für Office Anwendungen UGR <19 gemäß EN12464, auch für deckenbündige Leuchten einsetzbar!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800694 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX0C + PANOS INF ENTBLENDUNGSRAHMEN Q190 ZST **Stk**

Entblendungsrahmen

Entblendungsrahmen für PANOS infinity / evolution Q 190 mm, für bessere Entblendung bei den Einbauleuchten PANOS infinity / evolution Q LF (L FAL) bzw. PANOS infinity / evolution Q LG (L AL), für Office Anwendungen UGR <19 gemäß EN12464, auch für deckenbündige Leuchten einsetzbar!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800695 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX0D + PANOS INF FLUX Q140 L KLAR ZST **Stk**

Dekoglas FLUX

Dekoglas FLUX für PANOS infinity / evolution Q L 140 mm, hochwertiger dekorativer Acrylglaskubus, klar, Schnellmontage mittels Verrastung der Reflektoreinheit, Gewicht: 0,08 kg Hinweis: Auch für deckenbündige Leuchten einsetzbar!

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800696 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX0E + PANOS INF FLUX Q140 H KLAR ZST Stk

Dekoglas FLUX

Dekoglas FLUX für PANOS infinity / evolution Q H 140 mm, hochwertiger dekorativer Acrylglaskubus, klar, Schnellmontage mittels Verrastung der Reflektoreinheit, Gewicht: 0,1 kg Hinweis: Auch für deckenbündige Leuchten einsetzbar!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800697 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX0F + PANOS INF FLUX Q190 L KLAR ZST Stk

Dekoglas FLUX

Dekoglas FLUX für PANOS infinity / evolution Q L 190 mm, hochwertiger dekorativer Acrylglaskubus, klar, Schnellmontage mittels Verrastung der Reflektoreinheit, Gewicht: 0,12 kg Hinweis: Auch für deckenbündige Leuchten einsetzbar!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800698 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX0G + PANOS INF FLUX Q190 H KLAR ZST Stk

Dekoglas FLUX

Dekoglas FLUX für PANOS infinity / evolution Q H 190 mm, hochwertiger dekorativer Acrylglaskubus, klar, Schnellmontage mittels Verrastung der Reflektoreinheit, Gewicht: 0,19 kg Hinweis: Auch für deckenbündige Leuchten einsetzbar!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800699 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX0H + PANOS INF DEKOGLAS AM Q140 L ZST Stk

Dekoglas

Dekoglas für PANOS infinity / evolution Q L 140 mm, außen matt, aus hochwertigem dekorativen, klaren Acrylglaszylinder mit aufgesetzter Scheibe, außen mattiert, Schnellmontage mittels Verrastung der Reflektoreinheit, auch für deckenbündige Leuchten einsetzbar, Gewicht: 0,31 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800700 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX0I + PANOS INF DEKOGLAS AM Q190 L ZST Stk

Dekoglas

Dekoglas für PANOS infinity / evolution Q L 190 mm, außen matt, aus hochwertigem dekorativen, klaren Acrylglaszylinder mit aufgesetzter Scheibe, außen mattiert, Schnellmontage mittels Verrastung der Reflektoreinheit, auch für deckenbündige Leuchten einsetzbar, Gewicht: 0,56 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800701 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX0J + PANOS INF DEKOGLAS AM Q140 H ZST Stk

Dekoglas

Dekoglas für PANOS infinity / evolution Q H 140 mm, außen matt, aus hochwertigem dekorativen, klaren Acrylglaszylinder mit aufgesetzter Scheibe, außen mattiert, Schnellmontage mittels Verrastung der Reflektoreinheit, auch für deckenbündige Leuchten einsetzbar, Gewicht: 0,34 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800702 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX0K + PANOS INF DEKOGLAS AM Q190 H ZST Stk

Dekoglas

Dekoglas für PANOS infinity / evolution Q H 190 mm, außen matt, aus hochwertigem dekorativen, klaren Acrylglaszylinder mit aufgesetzter Scheibe, außen mattiert, Schnellmontage mittels Verrastung der Reflektoreinheit, auch für deckenbündige Leuchten einsetzbar, Gewicht: 0,61 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800703 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX0L + PANOS INF/EVO Q190H ANBAUGEH Q227 WH ZST Stk

Anbaugehäuse

Quadratisches Anbaugehäuse im klassischen Design, Gehäuse 2-teilig: Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Gehäuseoberteil (inklusive elektrischem Anschluss) zur Deckenmontage, Gehäuseunterteil zur Aufnahme von PANOS infinity Q190 HF/HG/HM/HL (Version Abdeckring weiß) und PANOS infinity/evolution Q190 H Einbauleuchten, Leuchte separat zu bestellen, Gehäuseunterteil wird mittels Federverschluss am Oberteil arretiert, elektrischer Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme und Leitung zum Anschluss an die Vorschaltgeräte-Einheit, vorbereitet für Durchschleifen, in Kombination mit dem Anbaugehäuse erreichen die PANOS infinity Einbauleuchten die Schutzart IP20, Abmessungen: 227 x 227 x 206 mm, Gewicht: 2,79 kg, Hinweis: Anbaugehäuse nicht geeignet in Kombination mit Vorsatz (IP54) und Dekorringe, Notlichtversionen (NT3/E3D), zur Aufnahme von "tunableWhite"-Einbauleuchten, sowie für Leuchten mit hohem Leuchtenlichtstrom (50W), Pendelmontage auf Anfrage, Abbildung: Anbaugehäuse inklusive Leuchte!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800746 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX0M + PANOS INF/EVO IP54 GLAS CLEAR Q68 WH ZST Stk

Vorsatz, klar

Vorsatz, klar für PANOS infinity / evolution Q 68 mm, zum Erreichen der Schutzart IP54 mit PANOS infinity / evolution Q Einbauleuchten in geschlossenen Decken, Abmessungen: 82 x 82 x 7 mm, Gewicht: 0,02 kg Hinweis: Nicht geeignet für Leuchten in deckenbündiger/trimless Ausführung und Kombination mit Anbaugehäuse!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800782 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX0N + PANOS INF/EVO IP54 GLAS CLEAR Q100 WH ZST Stk

Vorsatz, klar

Vorsatz, klar für PANOS infinity / evolution Q 100 mm, zum Erreichen der Schutzart IP54 mit PANOS infinity / evolution Q Einbauleuchten in geschlossenen Decken, Abmessungen: 114 x 114 x 6 mm, Gewicht: 0,02 kg Hinweis: Nicht geeignet für Leuchten in deckenbündiger/trimless Ausführung und Kombination mit Anbaugehäuse! Hinweis: Nicht in Verbindung mit schwarzen Reflektoren (BK) und nicht in Verbindung mit Notlicht-Leuchten E3D!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800783 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX0O + PANOS INF Q68 PLANAR FRAME ZST Stk

Planarrahmen

Planarrahmen für PANOS infinity Q 68 mm, zum deckenbündigen Einbau von PANOS infinity Einbauleuchten (Version deckenbündig/trimless) in Gipsdecken, aus Aluminium, gelocht mit Anputzkante, Gewicht: 0,05 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800786 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX0P + PANOS INF Q100 PLANAR FRAMEZST **Stk**

Planarraahmen

Planarraahmen für PANOS infinity Q 100 mm, zum deckenbündigen Einbau von PANOS infinity Einbauleuchten (Version deckenbündig/trimless) in Gipsdecken, aus Aluminium, gelocht mit Anputzkante, Gewicht: 0,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800787 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX0Q + PANOS INF/EVO Q68 DVRZST **Stk**

Deckenverstärkungsrahmen

Deckenverstärkungsrahmen für PANOS infinity/evolution Q68 mm, Montageset für geringe Deckenstärken oder weiche Deckenmaterialien, zur Vergrößerung bzw. Verstärkung der Auflagefläche bei der Leuchtenbefestigung, Material: Kunststoff, einfache und schnelle Montage, Abmessungen: 160 x 160 x 2 mm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800789 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX0R + PANOS INF/EVO Q100 DVRZST **Stk**

Deckenverstärkungsrahmen

Deckenverstärkungsrahmen für PANOS infinity/evolution Q100 mm, Montageset für geringe Deckenstärken oder weiche Deckenmaterialien, zur Vergrößerung bzw. Verstärkung der Auflagefläche bei der Leuchtenbefestigung, Material: Kunststoff, einfache und schnelle Montage, Abmessungen: 190 x 190 x 2 mm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800790 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX0S + PANOS INF Q68V PLANAR FRAMEZST **Stk**

Planarraahmen

Planarraahmen für PANOS infinity Q V 68mm, zum deckenbündigen Einbau von PANOS infinity Einbauleuchten (Version deckenbündig/trimless) in Gipsdecken, aus Aluminium, gelocht mit Anputzkante, Gewicht: 0,03 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800809 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX0T + PANOS INF/EVO Q68 CASTING SURROUNDZST **Stk**

Betroneingießgehäuse für DA 68x68 mm

Betroneingießgehäuse für DA 68x68 mm, zum Einbau von PANOS infinity / evolution Q68 Einbauleuchten inklusive Vorschaltgeräte-Einheit in Betondecken, kompaktes Gehäuse aus Stahlblech, Gehäuseering und Stabilisierungsfüße aus Edelstahl, dadurch Einsatz in Sichtbetondecken möglich (maximale Körnung beachten), Gehäuse kann über Befestigungslaschen mit der Eisenbewehrung und der Schalung verbunden werden, sichere Befestigung an die auftraggeberseitige Verschalung durch zusätzliche Verschraubung des Gehäuses, Abmessungen: 300 x 150 x 155 mm, Gewicht: 1,6 kg, Hinweis: Zur Befestigung im Betonwerk für Filigran-/Plattendecken Zubehör (Clip-Set: 60800824) separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800817 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX0U + PANOS Q P-INF/EVO / DIAMO Q100 CASTING SURROUNDZST **Stk**

Betroneingießgehäuse für DA 100x100 mm

Betroneingießgehäuse für DA 100x100 mm, zum Einbau von PANOS infinity / evolution Q100 Einbauleuchten und DIAMO Gimbal/Deep Source Installationsrahmen (1-fach) inklusive Vorschaltgeräte-Einheit in Betondecken, kompaktes Gehäuse aus Stahlblech, Gehäuseering und Stabilisierungsfüße aus Edelstahl, dadurch Einsatz in Sichtbetondecken möglich (maximale Körnung beachten), Gehäuse kann über Befestigungslaschen mit der Eisenbewehrung und der Schalung verbunden werden, sichere Befestigung an die

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

auftraggeberseitige Verschalung durch zusätzliche Verschraubung des Gehäuses, Abmessungen: 500 x 200 x 155 mm, Gewicht: 2,2 kg, Hinweis: Auch in Kombination mit PANOS infinity / evolution Notlichtvariante (E3D) einzusetzen, zur Befestigung im Betonwerk für Filigran-/ Plattendecken Zubehör (Clip-Set: 60800824) separat zu bestellen! Hinweis: Nicht in Verbindung mit PANOS infinity Q100L/H/WW LED927-65/19W!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800819 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX0V + PANOS INF/EVO Q140 CASTING SURROUND**ZST Stk**

Betoneingießgehäuse für DA 140x140 mm

Betoneingießgehäuse für DA 140x140 mm, zum Einbau von PANOS infinity / evolution Q140 und PANOS infinity Q140 tunableWhite Einbauleuchten inklusive Vorschaltgeräte-Einheit in Betondecken, kompaktes Gehäuse aus Stahlblech, Gehäuseering und Stabilisierungsfüße aus Edelstahl, dadurch Einsatz in Sichtbetondecken möglich (maximale Körnung beachten), Gehäuse kann über Befestigungsglaschen mit der Eisenbewehrung und der Schalung verbunden werden, sichere Befestigung an die auftraggeberseitige Verschalung durch zusätzliche Verschraubung des Gehäuses, Abmessungen: 500 x 200 x 155 mm, Gewicht: 2,1 kg, Hinweis: Auch in Kombination mit PANOS infinity / evolution Notlichtvariante (E3D) einzusetzen, zur Befestigung im Betonwerk für Filigran-/ Plattendecken Zubehör (Clip-Set: 60800824) separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800821 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX0W + PANOS INF/EVO Q190 CASTING SURROUND**ZST Stk**

Betoneingießgehäuse für DA 190x190 mm

Betoneingießgehäuse für DA 190x190 mm, zum Einbau von PANOS infinity / evolution Q190 und PANOS infinity Q190 tunableWhite Einbauleuchten inklusive Vorschaltgeräte-Einheit in Betondecken, kompaktes Gehäuse aus Stahlblech, Gehäuseering und Stabilisierungsfüße aus Edelstahl, dadurch Einsatz in Sichtbetondecken möglich (maximale Körnung beachten), Gehäuse kann über Befestigungsglaschen mit der Eisenbewehrung und der Schalung verbunden werden, sichere Befestigung an die auftraggeberseitige Verschalung durch zusätzliche Verschraubung des Gehäuses, Abmessungen: 550 x 250 x 155 mm, Gewicht: 2,5 kg, Hinweis: Auch in Kombination mit PANOS infinity / evolution Notlichtvariante (E3D) einzusetzen, zur Befestigung im Betonwerk für Filigran-/ Plattendecken Zubehör (Clip-Set: 60800824) separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800823 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX0X + PANOS EVO Q68 10W LED827 SP-FAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED827, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend und irisierungsfrei (18 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbtoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 645 lm, Leuchten Lichtausbeute: 65 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, LED-Lichtkammer integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,33 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815076 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX0Y + PANOS EVO Q68 10W LED827 FL-AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED827, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend und irisierungsfrei (29 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbtoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 720 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,33 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815077 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX0Z + PANOS EVO Q68 10W LED827 FL-SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED827, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt (31 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 660 lm, Leuchten Lichtausbeute: 66 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,33 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815078 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX10 + PANOS EVO Q68 10W LED827 FL-WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED827, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (31 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 707 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,33 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815079 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX11 + PANOS EVO Q68 10W LED827 VFL-AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED827, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtet, hochglänzend und irisierungsfrei (66 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 668 lm, Leuchten Lichtausbeute: 67 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,33 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815080 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX12 + PANOS EVO Q68 10W LED827 VFL-SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED827, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt (73 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 529 lm, Leuchten Lichtausbeute: 53 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,33 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815081 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX13 + PANOS EVO Q68 10W LED827 VFL-WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED827, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (75 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 640 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,33 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815082 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX14 + PANOS EVO Q68 10W LED830 SP-FAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED830, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend und irisierungsfrei (18 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 675 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, LED-Lichtkammer integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,33 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815090 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX15 + PANOS EVO Q68 10W LED830 FL-AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED830, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtert,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

hochglänzend und irisierungsfrei (29 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbtoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 754 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,33 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815091 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX16 + PANOS EVO Q68 10W LED830 FL-SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED830, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt (31 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbtoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 691 lm, Leuchten Lichtausbeute: 69 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,33 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815092 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX17 + PANOS EVO Q68 10W LED830 FL-WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED830, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (31 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbtoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 740 lm, Leuchten Lichtausbeute: 74 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,33 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815093 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX18 + PANOS EVO Q68 10W LED830 VFL-AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED830, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbeschichtet, hochglänzend und irisierungsfrei (66 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbtoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 699 lm, Leuchten Lichtausbeute: 70 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,33 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815094 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX19 + PANOS EVO Q68 10W LED830 VFL-SM WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED830, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt (73 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 553 lm, Leuchten Lichtausbeute: 55 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,33 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815095 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX1A + PANOS EVO Q68 10W LED830 VFL-WH WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED830, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (75 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 671 lm, Leuchten Lichtausbeute: 67 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,33 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815096 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX1B + PANOS EVO Q68 10W LED840 SP-FAL WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED840, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend und irisierungsfrei (18 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 706 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, LED-Lichtkammer intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,33 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815104 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX1C + PANOS EVO Q68 10W LED840 FL-AL WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Reflektor, Bestückung: 10 W LED840, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend und irisierungsfrei (29 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 790 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,33 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815105 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX1D + PANOS EVO Q68 10W LED840 FL-SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED840, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt (31 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 724 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,33 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815106 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX1E + PANOS EVO Q68 10W LED840 FL-WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED840, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (31 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 775 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,33 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815107 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX1F + PANOS EVO Q68 10W LED840 VFL-AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED840, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend und irisierungsfrei (66 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 732 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,33 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815108 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX1G + PANOS EVO Q68 10W LED840 VFL-SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED840, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt (73 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 579 lm, Leuchten Lichtausbeute: 58 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,33 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815109 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX1H + PANOS EVO Q68 10W LED840 VFL-WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED840, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (75 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 702 lm, Leuchten Lichtausbeute: 70 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,33 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815110 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX1I + PANOS EVO Q100L 9W LED827 SWI AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 9 W LED827, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 921 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,64 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815190 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX1J + PANOS EVO Q100L 9W LED827 SWI SM WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 9 W LED827, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 748 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,64 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815191 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX1K + PANOS EVO Q100L 9W LED827 SWI WH WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 9 W LED827, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 874 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,64 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815192 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX1L + PANOS EVO Q100L 9W LED830 SWI AL WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 9 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 964 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,64 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815193 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX1M + PANOS EVO Q100L 9W LED830 SWI SM WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 9 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 782 lm, Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,64 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815194 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX1N + PANOS EVO Q100L 9W LED830 SWI WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 9 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 916 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,64 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815195 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX1O + PANOS EVO Q100L 9W LED840 SWI AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 9 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1009 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,64 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815196 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX1P + PANOS EVO Q100L 9W LED840 SWI SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 9 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 820 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,64 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815197 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX1Q + PANOS EVO Q100L 9W LED840 SWI WH WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 9 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 958 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,64 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815198 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX1R + PANOS EVO Q100H 9W LED827 SWI AL WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 9 W LED827, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 843 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815199 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX1S + PANOS EVO Q100H 9W LED827 SWI SM WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 9 W LED827, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 560 lm, Leuchten Lichtausbeute: 62 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815200 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX1T + PANOS EVO Q100H 9W LED827 SWI WH WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 9 W LED827, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 718 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815201 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZKX1U + PANOS EVO Q100H 9W LED830 SWI AL WH
ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 9 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 882 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815202 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX1V + PANOS EVO Q100H 9W LED830 SWI SM WH
ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 9 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 586 lm, Leuchten Lichtausbeute: 65 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815203 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX1W + PANOS EVO Q100H 9W LED830 SWI WH WH
ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 9 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 752 lm, Leuchten Lichtausbeute: 84 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815204 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX1X + PANOS EVO Q100H 9W LED840 SWI AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 9 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 924 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815205 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX1Y + PANOS EVO Q100H 9W LED840 SWI SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 9 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 614 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815206 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX1Z + PANOS EVO Q100H 9W LED840 SWI WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 9 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 787 lm, Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815207 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX20 + PANOS EVO Q100L 15W LED827 SWI AL WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED827, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1498 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,64 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815226 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX21 + PANOS EVO Q100L 15W LED827 SWI SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED827, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1218 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,64 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815227 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX22 + PANOS EVO Q100L 15W LED827 SWI WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED827, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1416 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,64 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815228 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX23 + PANOS EVO Q100L 15W LED830 SWI AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1570 lm, Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,64 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815229 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZKX24	+	PANOS EVO Q100L 15W LED830 SWI SM WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1276 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,64 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815230 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZKX25	+	PANOS EVO Q100L 15W LED830 SWI WH WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1484 lm, Leuchten Lichtausbeute: 82 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,64 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815231 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZKX26	+	PANOS EVO Q100L 15W LED840 SWI AL WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1689 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbespottet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,64 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815232 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX27 + PANOS EVO Q100L 15W LED840 SWI SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1371 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,64 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815233 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX28 + PANOS EVO Q100L 15W LED840 SWI WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1595 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,64 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815234 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX29 + PANOS EVO Q100H 15W LED827 SWI AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 15 W LED827, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1383 lm, Leuchten Lichtausbeute: 92 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815235 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX2A + PANOS EVO Q100H 15W LED827 SWI SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 15 W LED827, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 911 lm, Leuchten Lichtausbeute: 61 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815236 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZKX2B	+	PANOS EVO Q100H 15W LED827 SWI WH WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 15 W LED827, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1172 lm, Leuchten Lichtausbeute: 78 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815237 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20	Geändert	

0ZKX2C	+	PANOS EVO Q100H 15W LED830 SWI AL WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1449 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbespottet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815238 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20	Geändert	

0ZKX2D	+	PANOS EVO Q100H 15W LED830 SWI SM WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 956 lm, Leuchten Lichtausbeute: 53 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis:</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815239 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX2E + PANOS EVO Q100H 15W LED830 SWI WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1227 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815240 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX2F + PANOS EVO Q100H 15W LED840 SWI AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1515 lm, Leuchten Lichtausbeute: 101 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbespottet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815241 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX2G + PANOS EVO Q100H 15W LED840 SWI SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 999 lm, Leuchten Lichtausbeute: 67 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815242 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX2H + PANOS EVO Q100H 15W LED840 SWI WH WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1284 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815243 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX2I + PANOS INF Q68 9W LED927 LDO SP-FAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 9 W LED927, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend und irisierungsfrei (18 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 564 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), LED-Lichtkammer integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,36 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815328 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX2J + PANOS INF Q68 9W LED927 LDO SP-FAL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 9 W LED927, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend und irisierungsfrei (18 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 564 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), LED-Lichtkammer integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,32 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarrahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815335 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX2K + PANOS INF Q68 9W LED930 LDO SP-FAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 9 W LED930, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend und irisierungsfrei (18 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 591 lm, Leuchten Lichtausbeute: 66 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), LED-Lichtkammer integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,36 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815342 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX2L + PANOS INF Q68 9W LED930 LDO SP-FAL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 9 W LED930, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend und irisierungsfrei (18 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 591 lm, Leuchten Lichtausbeute: 66 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), LED-Lichtkammer integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,32 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815349 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX2M + PANOS INF Q68 9W LED940 LDO SP-FAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 9 W LED940, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend und irisierungsfrei (18 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 619 lm, Leuchten Lichtausbeute: 69 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), LED-Lichtkammer integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,36 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815356 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX2N + PANOS INF Q68 9W LED940 LDO SP-FAL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 9 W LED940, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend und irisierungsfrei (18 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 619 lm, Leuchten Lichtausbeute: 69 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), LED-Lichtkammer integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,32 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815363 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX20 + PANOS EVO Q140L 9W LED830 SWI FAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 9 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1026 lm, Leuchten Lichtausbeute: 114 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,95 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815886 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX2P + PANOS EVO Q140L 9W LED830 SWI AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 9 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1020 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,95 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815887 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX2Q + PANOS EVO Q140L 9W LED830 SWI SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 9 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1020 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,95 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815888 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX2R + PANOS EVO Q140L 9W LED830 SWI WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 9 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1074 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,95 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815889 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX2S + PANOS EVO Q140L 9W LED840 SWI FAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 9 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1026 lm, Leuchten Lichtausbeute: 114 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,95 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815890 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX2T + PANOS EVO Q140L 9W LED840 SWI AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 9 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1020 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,95 kg, Hinweis:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815891 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX2U + PANOS EVO Q140L 9W LED840 SWI SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 9 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1020 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,95 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815892 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX2V + PANOS EVO Q140L 9W LED840 SWI WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 9 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1074 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,95 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815893 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX2W + PANOS EVO Q140H 9W LED830 SWI FAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 9 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1010 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 104mm, Gewicht: 0,99 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815894 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX2X + PANOS EVO Q140H 9W LED830 SWI AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 9 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1034 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 104mm, Gewicht: 0,99 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815895 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX2Y + PANOS EVO Q140H 9W LED830 SWI SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 9 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 889 lm, Leuchten Lichtausbeute: 99 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 104mm, Gewicht: 0,99 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815896 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX2Z + PANOS EVO Q140H 9W LED830 SWI WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 9 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1007 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 104mm, Gewicht: 0,99 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815897 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX30 + PANOS EVO Q140H 9W LED840 SWI FAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 9 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1010 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 104mm, Gewicht: 0,99 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815898 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX31 + PANOS EVO Q140H 9W LED840 SWI AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 9 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1034 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 104mm, Gewicht: 0,99 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815899 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX32 + PANOS EVO Q140H 9W LED840 SWI SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 9 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 889 lm, Leuchten Lichtausbeute: 99 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 104mm, Gewicht: 0,99 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815900 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX33 + PANOS EVO Q140H 9W LED840 SWI WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 9 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1007 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 104mm, Gewicht: 0,99 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815901 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX34 + PANOS EVO Q140L 15W LED830 SWI FAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1710 lm, Leuchten Lichtausbeute: 114 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,95 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815902 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX35 + PANOS EVO Q140L 15W LED830 SWI AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,95 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815903 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX36 + PANOS EVO Q140L 15W LED830 SWI SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,95 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815904 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX37 + PANOS EVO Q140L 15W LED830 SWI WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1790 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,95 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815905 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX38 + PANOS EVO Q140L 15W LED840 SWI FAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1710 lm, Leuchten Lichtausbeute: 114 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,95 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815906 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX39 + PANOS EVO Q140L 15W LED840 SWI AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,95 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815907 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX3A + PANOS EVO Q140L 15W LED840 SWI SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,95 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815908 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX3B + PANOS EVO Q140L 15W LED840 SWI WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1790 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,95 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815909 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZKX3C + PANOS EVO Q140H 15W LED830 SWI FAL WH
ZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1684 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 104mm, Gewicht: 0,99 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815910 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX3D + PANOS EVO Q140H 15W LED830 SWI AL WH
ZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1724 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 104mm, Gewicht: 0,99 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815911 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX3E + PANOS EVO Q140H 15W LED830 SWI SM WH
ZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1482 lm, Leuchten Lichtausbeute: 99 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 104mm, Gewicht: 0,99 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815912 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX3F + PANOS EVO Q140H 15W LED830 SWI WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1678 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 104mm, Gewicht: 0,99 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815913 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX3G + PANOS EVO Q140H 15W LED840 SWI FAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1684 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 104mm, Gewicht: 0,99 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815914 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX3H + PANOS EVO Q140H 15W LED840 SWI AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1724 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 104mm, Gewicht: 0,99 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815915 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX3I + PANOS EVO Q140H 15W LED840 SWI SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1482 lm, Leuchten Lichtausbeute: 99 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 104mm, Gewicht: 0,99 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815916 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX3J + PANOS EVO Q140H 15W LED840 SWI WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1678 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 104mm, Gewicht: 0,99 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815917 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX3K + PANOS EVO Q190L 15W LED830 SWI FAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1888 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,35 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815918 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX3L + PANOS EVO Q190L 15W LED830 SWI AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1884 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,35 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815919 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX3M + PANOS EVO Q190L 15W LED830 SWI SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1852 lm, Leuchten Lichtausbeute: 123 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,35 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815920 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX3N + PANOS EVO Q190L 15W LED830 SWI WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1916 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,35 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815921 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX30 + PANOS EVO Q190L 15W LED840 SWI FAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1888 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,35 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815922 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX3P + PANOS EVO Q190L 15W LED840 SWI AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1884 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,35 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815923 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX3Q + PANOS EVO Q190L 15W LED840 SWI SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1852 lm, Leuchten Lichtausbeute: 123 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,35 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815924 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX3R + PANOS EVO Q190L 15W LED840 SWI WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1916 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,35 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815925 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX3S + PANOS EVO Q190H 15W LED830 SWI FAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1806 lm, Leuchten Lichtausbeute: 120 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 1,46 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815926 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX3T + PANOS EVO Q190H 15W LED830 SWI AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1816 lm, Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 1,46 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815927 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX3U + PANOS EVO Q190H 15W LED830 SWI SM WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1616 lm, Leuchten Lichtausbeute: 108 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 1,46 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815928 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX3V + PANOS EVO Q190H 15W LED830 SWI WH WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1766 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 1,46 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815929 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX3W + PANOS EVO Q190H 15W LED840 SWI FAL WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1806 lm, Leuchten Lichtausbeute: 120 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 1,46 kg, Hinweis:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815930 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX3X + PANOS EVO Q190H 15W LED840 SWI AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1816 lm, Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 1,46 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815931 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX3Y + PANOS EVO Q190H 15W LED840 SWI SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1616 lm, Leuchten Lichtausbeute: 108 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 1,46 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815932 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX3Z + PANOS EVO Q190H 15W LED840 SWI WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1766 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 1,46 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815933 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX40 + PANOS EVO Q190L 19W LED830 SWI FAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 19 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2549 lm, Leuchten Lichtausbeute: 134 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,41 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtet) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815934 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX41 + PANOS EVO Q190L 19W LED830 SWI AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 19 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2543 lm, Leuchten Lichtausbeute: 134 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,41 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtet) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815935 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX42 + PANOS EVO Q190L 19W LED830 SWI SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 19 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,41 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815936 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX43 + PANOS EVO Q190L 19W LED830 SWI WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 19 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2587 lm, Leuchten Lichtausbeute: 136 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,41 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815937 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX44 + PANOS EVO Q190L 19W LED840 SWI FAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 19 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2549 lm, Leuchten Lichtausbeute: 134 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,41 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815938 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX45 + PANOS EVO Q190L 19W LED840 SWI AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 19 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2543 lm, Leuchten Lichtausbeute: 134 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,41 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815939 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX46 + PANOS EVO Q190L 19W LED840 SWI SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 19 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,41 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815940 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX47 + PANOS EVO Q190L 19W LED840 SWI WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 19 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2587 lm, Leuchten Lichtausbeute: 136 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,41 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815941 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX48 + PANOS EVO Q190H 19W LED830 SWI FAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 19 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2438 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 1,52 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815942 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX49 + PANOS EVO Q190H 19W LED830 SWI AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 19 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2452 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 1,52 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815943 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX4A + PANOS EVO Q190H 19W LED830 SWI SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 19 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2182 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 1,52 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815944 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX4B + PANOS EVO Q190H 19W LED830 SWI WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 19 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2384 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 1,52 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815945 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX4C + PANOS EVO Q190H 19W LED840 SWI FAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 19 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2438 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 1,52 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815946 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX4D + PANOS EVO Q190H 19W LED840 SWI AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 19 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2452 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 1,52 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815947 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX4E + PANOS EVO Q190H 19W LED840 SWI SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 19 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2182 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 1,52 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815948 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX4F + PANOS EVO Q190H 19W LED840 SWI WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 19 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2384 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 1,52 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815949 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX4G + PANOS EVO Q140L 9W LED830 LDO FAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 9 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1026 lm, Leuchten Lichtausbeute: 114 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,97 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816074 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX4H + PANOS EVO Q140L 9W LED830 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 9 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1020 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,97 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816075 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZKX4I	+	PANOS EVO Q140L 9W LED830 LDO SM WH	ZST	Stk
		LED Decken-Einbauleuchte		
		LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 9 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1020 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,97 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816076 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZKX4J	+	PANOS EVO Q140L 9W LED830 LDO WH WH	ZST	Stk
		LED Decken-Einbauleuchte		
		LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 9 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1074 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,97 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816077 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZKX4K	+	PANOS EVO Q140L 9W LED840 LDO FAL WH	ZST	Stk
		LED Decken-Einbauleuchte		
		LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 9 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1026 lm, Leuchten Lichtausbeute: 114 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC),		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,97 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816078 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZKX4L	+	PANOS EVO Q140L 9W LED840 LDO AL WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 9 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1020 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,97 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816079 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZKX4M	+	PANOS EVO Q140L 9W LED840 LDO SM WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 9 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1020 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,97 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816080 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZKX4N	+	PANOS EVO Q140L 9W LED840 LDO WH WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 9 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1074 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,97 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816081 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZKX40 + PANOS EVO Q140H 9W LED830 LDO FAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 9 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1010 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 104mm, Gewicht: 1,01 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816082 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX4P + PANOS EVO Q140H 9W LED830 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 9 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1034 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 104mm, Gewicht: 1,01 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816083 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX4Q + PANOS EVO Q140H 9W LED830 LDO SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 9 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 889 lm, Leuchten Lichtausbeute: 99 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 104mm, Gewicht: 1,01 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816084 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX4R + PANOS EVO Q140H 9W LED830 LDO WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 9 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1007 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 104mm, Gewicht: 1,01 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816085 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX4S + PANOS EVO Q140H 9W LED840 LDO FAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 9 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1010 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 104mm, Gewicht: 1,01 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816086 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX4T + PANOS EVO Q140H 9W LED840 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 9 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1034 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 104mm, Gewicht: 1,01 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816087 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZKX4U	+	PANOS EVO Q140H 9W LED840 LDO SM WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 9 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 889 lm, Leuchten Lichtausbeute: 99 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 104mm, Gewicht: 1,01 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816088 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZKX4V	+	PANOS EVO Q140H 9W LED840 LDO WH WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 9 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1007 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 104mm, Gewicht: 1,01 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816089 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZKX4W	+	PANOS EVO Q140L 15W LED830 LDO FAL WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1710 lm, Leuchten Lichtausbeute: 114 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC),</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,97 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816090 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZKX4X + PANOS EVO Q140L 15W LED830 LDO AL WH ZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,97 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816091 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX4Y + PANOS EVO Q140L 15W LED830 LDO SM WH ZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,97 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816092 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX4Z + PANOS EVO Q140L 15W LED830 LDO WH WH ZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1790 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,97 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816093 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZKX50	+	PANOS EVO Q140L 15W LED840 LDO FAL WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbtoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1710 lm, Leuchten Lichtausbeute: 114 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,97 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816094 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZKX51	+	PANOS EVO Q140L 15W LED840 LDO AL WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbtoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,97 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816095 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZKX52	+	PANOS EVO Q140L 15W LED840 LDO SM WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,97 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816096 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZKX53	+	PANOS EVO Q140L 15W LED840 LDO WH WH	ZST	Stk
<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1790 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,97 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816097 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>				

0ZKX54	+	PANOS EVO Q140H 15W LED830 LDO FAL WH	ZST	Stk
<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1684 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 104mm, Gewicht: 1,01 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816098 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>				

0ZKX55	+	PANOS EVO Q140H 15W LED830 LDO AL WH	ZST	Stk
---------------	----------	---	------------	------------

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1724 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 104mm, Gewicht: 1,01 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816099 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX56 + PANOS EVO Q140H 15W LED830 LDO SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1482 lm, Leuchten Lichtausbeute: 99 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 104mm, Gewicht: 1,01 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816100 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX57 + PANOS EVO Q140H 15W LED830 LDO WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1678 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 104mm, Gewicht: 1,01 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816101 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX58 + PANOS EVO Q140H 15W LED840 LDO FAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1684 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 104mm, Gewicht: 1,01 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816102 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX59 + PANOS EVO Q140H 15W LED840 LDO AL WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1724 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 104mm, Gewicht: 1,01 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816103 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX5A + PANOS EVO Q140H 15W LED840 LDO SM WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1482 lm, Leuchten Lichtausbeute: 99 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 104mm, Gewicht: 1,01 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816104 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX5B + PANOS EVO Q140H 15W LED840 LDO WH WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Lichtstrom: 1678 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 104mm, Gewicht: 1,01 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816105 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX5C + PANOS EVO Q190L 15W LED830 LDO FAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbtoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1888 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,37 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816106 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX5D + PANOS EVO Q190L 15W LED830 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbtoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1884 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,37 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816107 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX5E + PANOS EVO Q190L 15W LED830 LDO SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1852 lm, Leuchten Lichtausbeute: 123 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,37 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816108 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZKX5F	+	PANOS EVO Q190L 15W LED830 LDO WH WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1916 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,37 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816109 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZKX5G	+	PANOS EVO Q190L 15W LED840 LDO FAL WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1888 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,37 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816110 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZKX5H + PANOS EVO Q190L 15W LED840 LDO AL WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1884 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,37 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816111 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX5I + PANOS EVO Q190L 15W LED840 LDO SM WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1852 lm, Leuchten Lichtausbeute: 123 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,37 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816112 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX5J + PANOS EVO Q190L 15W LED840 LDO WH WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1916 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,37 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816113 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX5K + PANOS EVO Q190H 15W LED830 LDO FAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1806 lm, Leuchten Lichtausbeute: 120 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 1,48 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816114 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX5L + PANOS EVO Q190H 15W LED830 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1816 lm, Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 1,48 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816115 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX5M + PANOS EVO Q190H 15W LED830 LDO SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1616 lm, Leuchten Lichtausbeute: 108 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 1,48 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816116 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX5N + PANOS EVO Q190H 15W LED830 LDO WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1766 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 1,48 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816117 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX5O + PANOS EVO Q190H 15W LED840 LDO FAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1806 lm, Leuchten Lichtausbeute: 120 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 1,48 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816118 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX5P + PANOS EVO Q190H 15W LED840 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1816 lm, Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 1,48 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816119 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZKX5Q + PANOS EVO Q190H 15W LED840 LDO SM WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1616 lm, Leuchten Lichtausbeute: 108 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 1,48 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816120 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX5R + PANOS EVO Q190H 15W LED840 LDO WH WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1766 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 1,48 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816121 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX5S + PANOS EVO Q190L 19W LED830 LDO FAL WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 19 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2549 lm, Leuchten Lichtausbeute: 134 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,43 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816122 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZKX5T + PANOS EVO Q190L 19W LED830 LDO AL WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 19 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2543 lm, Leuchten Lichtausbeute: 134 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,43 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816123 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX5U + PANOS EVO Q190L 19W LED830 LDO SM WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 19 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,43 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816124 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX5V + PANOS EVO Q190L 19W LED830 LDO WH WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 19 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2587 lm, Leuchten Lichtausbeute: 136 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,43 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816125 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX5W + PANOS EVO Q190L 19W LED840 LDO FAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 19 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2549 lm, Leuchten Lichtausbeute: 134 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,43 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816126 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX5X + PANOS EVO Q190L 19W LED840 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 19 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2543 lm, Leuchten Lichtausbeute: 134 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,43 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816127 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX5Y + PANOS EVO Q190L 19W LED840 LDO SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 19 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,43 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816128 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZKX5Z	+	PANOS EVO Q190L 19W LED840 LDO WH WH	ZST	Stk
		LED Decken-Einbauleuchte LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 19 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2587 lm, Leuchten Lichtausbeute: 136 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,43 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816129 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZKX60	+	PANOS EVO Q190H 19W LED830 LDO FAL WH	ZST	Stk
		LED Decken-Einbauleuchte LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 19 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2438 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 1,54 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464 z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816130 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZKX61	+	PANOS EVO Q190H 19W LED830 LDO AL WH	ZST	Stk
		LED Decken-Einbauleuchte LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 19 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2452 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz,		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 1,54 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816131 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX62 + PANOS EVO Q190H 19W LED830 LDO SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 19 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2182 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 1,54 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816132 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX63 + PANOS EVO Q190H 19W LED830 LDO WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 19 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2384 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 1,54 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816133 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX64 + PANOS EVO Q190H 19W LED840 LDO FAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 19 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2438 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 1,54 kg, Hinweis:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816134 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX65 + PANOS EVO Q190H 19W LED840 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 19 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2452 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 1,54 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816135 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX66 + PANOS EVO Q190H 19W LED840 LDO SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 19 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2182 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 1,54 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816136 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX67 + PANOS EVO Q190H 19W LED840 LDO WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 19 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2384 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 1,54 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816137 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX68 + PANOS INF Q68WW 11W LED927 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Wallwasher), "Stable White", asymmetrische Lichtverteilung mit optimierter Lichttechnik für Beleuchtung vertikaler Flächen, Bestückung: 11 W LED927, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Vorschaltgerät, separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, asymmetrischer, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei mit zusätzlichem Ovalzeichner, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Antirutsch Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,38 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816416 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX69 + PANOS INF Q68WW 11W LED930 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Wallwasher), "Stable White", asymmetrische Lichtverteilung mit optimierter Lichttechnik für Beleuchtung vertikaler Flächen, Bestückung: 11 W LED930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 775 lm, Leuchten Lichtausbeute: 70 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Vorschaltgerät, separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, asymmetrischer, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei mit zusätzlichem Ovalzeichner, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Antirutsch Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,38 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816417 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX6A + PANOS INF Q68WW 11W LED940 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Wallwasher), "Stable White", asymmetrische Lichtverteilung mit optimierter Lichttechnik für Beleuchtung vertikaler Flächen, Bestückung: 11 W LED940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Vorschaltgerät, separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, asymmetrischer, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei mit zusätzlichem Ovalzeichner, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Antirutsch Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,38 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816418 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZKX6B + PANOS INF Q68WW 11W LED927 LDO AL TLZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless" (Wallwasher), "Stable White", asymmetrische Lichtverteilung mit optimierter Lichttechnik für Beleuchtung vertikaler Flächen, Bestückung: 11 W LED927, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Vorschaltgerät separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, asymmetrischer, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei mit zusätzlichem Ovalzeichner, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Antirutsch Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,33 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816419 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX6C + PANOS INF Q68WW 11W LED930 LDO AL TLZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless" (Wallwasher), "Stable White", asymmetrische Lichtverteilung mit optimierter Lichttechnik für Beleuchtung vertikaler Flächen, Bestückung: 11 W LED930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 775 lm, Leuchten Lichtausbeute: 70 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Vorschaltgerät separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, asymmetrischer, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei mit zusätzlichem Ovalzeichner, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Antirutsch Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,33 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816420 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX6D + PANOS INF Q68WW 11W LED940 LDO AL TLZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless" (Wallwasher), "Stable White", asymmetrische Lichtverteilung mit optimierter Lichttechnik für Beleuchtung vertikaler Flächen, Bestückung: 11 W LED940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Vorschaltgerät separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, asymmetrischer, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei mit zusätzlichem Ovalzeichner, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Antirutsch Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,33 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816421 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX6E + PANOS INF Q100L 15W LED927 LDO SP-BK WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte) mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung horizontaler Flächen, "StableWhite" mit optimierter, gleichmäßiger Lichtverteilung mit hoher Intensität, sowie

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED927, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert (14 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 53 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie aus Kunststoff integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Sekundär-Optik/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 140mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,65 kg, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816799 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZKX6F	+	PANOS INF Q100L 15W LED927 LDO FL-BK WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte) mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung horizontaler Flächen, "StableWhite" mit optimierter, gleichmäßiger Lichtverteilung mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED927, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert (31 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 775 lm, Leuchten Lichtausbeute: 52 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie aus Kunststoff integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Sekundär-Optik/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 140mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,65 kg, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816800 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20	Geändert	

0ZKX6G	+	PANOS INF Q100L 15W LED927 LDO VFL-BK WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte) mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung horizontaler Flächen, "StableWhite" mit optimierter, gleichmäßiger Lichtverteilung mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED927, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert (55 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 47 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie aus Kunststoff integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Sekundär-Optik/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 140mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,65 kg, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816801 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20	Geändert	

0ZKX6H	+	PANOS INF Q100L 15W LED927 LDO SP-WH WH	ZST	Stk
---------------	----------	--	------------	------------

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte) mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung horizontaler Flächen, "StableWhite" mit optimierter, gleichmäßiger Lichtverteilung mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED927, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (14 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 825 lm, Leuchten Lichtausbeute: 55 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie aus Kunststoff integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Sekundär-Optik/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Halteferdern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 140mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,65 kg, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816802 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX6I + PANOS INF Q100L 15W LED927 LDO FL-WH WH**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte) mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung horizontaler Flächen, "StableWhite" mit optimierter, gleichmäßiger Lichtverteilung mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED927, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (31 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 825 lm, Leuchten Lichtausbeute: 55 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie aus Kunststoff integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Sekundär-Optik/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Halteferdern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 140mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,65 kg, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816803 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX6J + PANOS INF Q100L 15W LED927 LDO VFL-WH WH**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte) mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung horizontaler Flächen, "StableWhite" mit optimierter, gleichmäßiger Lichtverteilung mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED927, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (56 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 775 lm, Leuchten Lichtausbeute: 52 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie aus Kunststoff integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Sekundär-Optik/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Halteferdern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 140mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,65 kg, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816804 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX6K + PANOS INF Q100L 15W LED927 LDO SP-BK TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte, ohne Abdeckrahmen "trimless", mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung horizontaler Flächen, "StableWhite" mit optimierter, gleichmäßiger Lichtverteilung mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED927, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert (14 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 53 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie aus Kunststoff integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Sekundär-Optik aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Aufnahmerahmen aus Aluminiumdruckguss, Montage: mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 140mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,55 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarrahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816805 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX6L + PANOS INF Q100L 15W LED927 LDO FL-BK TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte, ohne Abdeckrahmen "trimless", mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung horizontaler Flächen, "StableWhite" mit optimierter, gleichmäßiger Lichtverteilung mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED927, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert (31 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 775 lm, Leuchten Lichtausbeute: 52 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie aus Kunststoff integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Sekundär-Optik aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Aufnahmerahmen aus Aluminiumdruckguss, Montage: mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 140mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,55 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarrahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816806 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX6M + PANOS INF Q100L 15W LED927 LDO VFL-BK TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte, ohne Abdeckrahmen "trimless", mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung horizontaler Flächen, "StableWhite" mit optimierter, gleichmäßiger Lichtverteilung mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED927, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert (55 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 47 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie aus Kunststoff integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Sekundär-Optik aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Aufnahmerahmen aus Aluminiumdruckguss, Montage: mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 140mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,55 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816807 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX6N + PANOS INF Q100L 15W LED927 LDO SP-WH TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte, ohne Abdeckrahmen "trimless", mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung horizontaler Flächen, "StableWhite" mit optimierter, gleichmäßiger Lichtverteilung mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED927, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (14 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 825 lm, Leuchten Lichtausbeute: 55 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie aus Kunststoff integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Sekundär-Optik aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Aufnahmerahmen aus Aluminiumdruckguss, Montage: mittels Halteferdern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 140mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,55 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816808 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX6O + PANOS INF Q100L 15W LED927 LDO FL-WH TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte, ohne Abdeckrahmen "trimless", mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung horizontaler Flächen, "StableWhite" mit optimierter, gleichmäßiger Lichtverteilung mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED927, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (31 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 825 lm, Leuchten Lichtausbeute: 55 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie aus Kunststoff integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Sekundär-Optik aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Aufnahmerahmen aus Aluminiumdruckguss, Montage: mittels Halteferdern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 140mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,55 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816809 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX6P + PANOS INF Q100L 15W LED927 LDO VFL-WH TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte, ohne Abdeckrahmen "trimless", mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung horizontaler Flächen, "StableWhite" mit optimierter, gleichmäßiger Lichtverteilung mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED927, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (56 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 775 lm, Leuchten Lichtausbeute: 52 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie aus Kunststoff integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Sekundär-Optik aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Aufnahmerahmen aus Aluminiumdruckguss, Montage: mittels Halteferdern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 140mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,55 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816810 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX6Q + PANOS INF Q100L 15W LED930 LDO SP-BK WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte) mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung horizontaler Flächen, "StableWhite" mit optimierter, gleichmäßiger Lichtverteilung mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED930, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert (14 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 875 lm, Leuchten Lichtausbeute: 58 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie aus Kunststoff integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Sekundär-Optik/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Halteferdern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 140mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,65 kg, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816811 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX6R + PANOS INF Q100L 15W LED930 LDO FL-BK WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte) mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung horizontaler Flächen, "StableWhite" mit optimierter, gleichmäßiger Lichtverteilung mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED930, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert (31 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 850 lm, Leuchten Lichtausbeute: 57 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie aus Kunststoff integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Sekundär-Optik/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Halteferdern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 140mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,65 kg, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816812 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX6S + PANOS INF Q100L 15W LED930 LDO VFL-BK WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte) mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung horizontaler Flächen, "StableWhite" mit optimierter, gleichmäßiger Lichtverteilung mit hoher Intensität, sowie

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED930, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert (55 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 50 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie aus Kunststoff intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Sekundär-Optik/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 140mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,65 kg, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816813 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZKX6T	+	PANOS INF Q100L 15W LED930 LDO SP-WH WH	ZST	Stk
		LED Decken-Einbauleuchte		
		<p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte) mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung horizontaler Flächen, "StableWhite" mit optimierter, gleichmäßiger Lichtverteilung mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED930, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (14 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 60 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie aus Kunststoff intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Sekundär-Optik/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 140mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,65 kg, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816814 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZKX6U	+	PANOS INF Q100L 15W LED930 LDO FL-WH WH	ZST	Stk
		LED Decken-Einbauleuchte		
		<p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte) mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung horizontaler Flächen, "StableWhite" mit optimierter, gleichmäßiger Lichtverteilung mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED930, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (31 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 875 lm, Leuchten Lichtausbeute: 58 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie aus Kunststoff intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Sekundär-Optik/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 140mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,65 kg, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816815 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZKX6V	+	PANOS INF Q100L 15W LED930 LDO VFL-WH WH	ZST	Stk
---------------	----------	---	------------	------------

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte) mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung horizontaler Flächen, "StableWhite" mit optimierter, gleichmäßiger Lichtverteilung mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED930, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (56 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 850 lm, Leuchten Lichtausbeute: 57 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie aus Kunststoff integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Sekundär-Optik/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 140mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,65 kg, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816816 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX6W + PANOS INF Q100L 15W LED930 LDO SP-BK TL**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte, ohne Abdeckrahmen "trimless", mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung horizontaler Flächen, "StableWhite" mit optimierter, gleichmäßiger Lichtverteilung mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED930, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert (14 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 875 lm, Leuchten Lichtausbeute: 58 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie aus Kunststoff integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Sekundär-Optik aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Aufnahmerahmen aus Aluminiumdruckguss, Montage: mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 140mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,55 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarrahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816817 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX6X + PANOS INF Q100L 15W LED930 LDO FL-BK TL**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte, ohne Abdeckrahmen "trimless", mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung horizontaler Flächen, "StableWhite" mit optimierter, gleichmäßiger Lichtverteilung mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED930, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert (31 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 850 lm, Leuchten Lichtausbeute: 57 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie aus Kunststoff integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Sekundär-Optik aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Aufnahmerahmen aus Aluminiumdruckguss, Montage: mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 140mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,55 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarrahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816818 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX6Y + PANOS INF Q100L 15W LED930 LDO VFL-BK TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte, ohne Abdeckrahmen "trimless", mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung horizontaler Flächen, "StableWhite" mit optimierter, gleichmäßiger Lichtverteilung mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED930, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert (55 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 50 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie aus Kunststoff intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Sekundär-Optik aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Aufnahmerahmen aus Aluminiumdruckguss, Montage: mittels Halteferdern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 140mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,55 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarrahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816819 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX6Z + PANOS INF Q100L 15W LED930 LDO SP-WH TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte, ohne Abdeckrahmen "trimless", mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung horizontaler Flächen, "StableWhite" mit optimierter, gleichmäßiger Lichtverteilung mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED930, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (14 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 60 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie aus Kunststoff intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Sekundär-Optik aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Aufnahmerahmen aus Aluminiumdruckguss, Montage: mittels Halteferdern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 140mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,55 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarrahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816820 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX70 + PANOS INF Q100L 15W LED930 LDO FL-WH TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte, ohne Abdeckrahmen "trimless", mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung horizontaler Flächen, "StableWhite" mit optimierter, gleichmäßiger Lichtverteilung mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED930, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (31 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 875 lm, Leuchten Lichtausbeute: 58 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie aus Kunststoff intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Sekundär-Optik aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Aufnahmerahmen aus Aluminiumdruckguss, Montage: mittels Halteferdern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 140mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,55 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816821 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX71 + PANOS INF Q100L 15W LED930 LDO VFL-WH TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte, ohne Abdeckrahmen "trimless", mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung horizontaler Flächen, "StableWhite" mit optimierter, gleichmäßiger Lichtverteilung mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED930, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (56 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 850 lm, Leuchten Lichtausbeute: 57 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbar Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie aus Kunststoff integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Sekundär-Optik aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Aufnahmerahmen aus Aluminiumdruckguss, Montage: mittels Halteferdern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 140mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,55 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816822 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX72 + PANOS INF Q100L 15W LED940 LDO SP-BK WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte) mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung horizontaler Flächen, "StableWhite" mit optimierter, gleichmäßiger Lichtverteilung mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED940, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert (14 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 925 lm, Leuchten Lichtausbeute: 62 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbar Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie aus Kunststoff integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Sekundär-Optik/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Halteferdern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 140mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,65 kg, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816823 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX73 + PANOS INF Q100L 15W LED940 LDO FL-BK WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte) mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung horizontaler Flächen, "StableWhite" mit optimierter, gleichmäßiger Lichtverteilung mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED940, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert (31 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 900 lm, Leuchten

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Lichtausbeute: 60 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie aus Kunststoff integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Sekundär-Optik/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Halteferdern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 140mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,65 kg, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816824 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX74 + PANOS INF Q100L 15W LED940 LDO VFL-BK WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte) mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung horizontaler Flächen, "StableWhite" mit optimierter, gleichmäßiger Lichtverteilung mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED940, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert (55 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 53 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie aus Kunststoff integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Sekundär-Optik/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Halteferdern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 140mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,65 kg, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816825 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX75 + PANOS INF Q100L 15W LED940 LDO SP-WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte) mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung horizontaler Flächen, "StableWhite" mit optimierter, gleichmäßiger Lichtverteilung mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED940, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (14 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 950 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie aus Kunststoff integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Sekundär-Optik/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Halteferdern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 140mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,65 kg, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816826 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX76 + PANOS INF Q100L 15W LED940 LDO FL-WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte) mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>horizontaler Flächen, "StableWhite" mit optimierter, gleichmäßiger Lichtverteilung mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED940, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (31 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 950 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie aus Kunststoff integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Sekundär-Optik/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 140mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,65 kg, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816827 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZKX77	+	PANOS INF Q100L 15W LED940 LDO VFL-WH WH	ZST	Stk
		LED Decken-Einbauleuchte		
		<p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte) mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung horizontaler Flächen, "StableWhite" mit optimierter, gleichmäßiger Lichtverteilung mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED940, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (56 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 60 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie aus Kunststoff integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Sekundär-Optik/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 140mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,65 kg, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816828 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZKX78	+	PANOS INF Q100L 15W LED940 LDO SP-BK TL	ZST	Stk
		LED Decken-Einbauleuchte		
		<p>LED Decken-Einbauleuchte, ohne Abdeckrahmen "trimless", mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung horizontaler Flächen, "StableWhite" mit optimierter, gleichmäßiger Lichtverteilung mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED940, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert (14 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 925 lm, Leuchten Lichtausbeute: 62 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie aus Kunststoff integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Sekundär-Optik aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Aufnahmerahmen aus Aluminiumdruckguss, Montage: mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 140mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,55 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816829 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZKX79 + PANOS INF Q100L 15W LED940 LDO FL-BK TLZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte, ohne Abdeckrahmen "trimless", mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung horizontaler Flächen, "StableWhite" mit optimierter, gleichmäßiger Lichtverteilung mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED940, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert (31 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 60 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie aus Kunststoff integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Sekundär-Optik aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Aufnahmerahmen aus Aluminiumdruckguss, Montage: mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 140mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,55 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarrahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816830 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX7A + PANOS INF Q100L 15W LED940 LDO VFL-BK TLZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte, ohne Abdeckrahmen "trimless", mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung horizontaler Flächen, "StableWhite" mit optimierter, gleichmäßiger Lichtverteilung mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED940, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert (55 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 53 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie aus Kunststoff integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Sekundär-Optik aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Aufnahmerahmen aus Aluminiumdruckguss, Montage: mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 140mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,55 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarrahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816831 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX7B + PANOS INF Q100L 15W LED940 LDO SP-WH TLZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte, ohne Abdeckrahmen "trimless", mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung horizontaler Flächen, "StableWhite" mit optimierter, gleichmäßiger Lichtverteilung mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED940, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (14 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 950 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie aus Kunststoff integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Sekundär-Optik aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Aufnahmerahmen aus Aluminiumdruckguss, Montage: mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 140mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,55 kg, Hinweis:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816832 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX7C + PANOS INF Q100L 15W LED940 LDO FL-WH TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte, ohne Abdeckrahmen "trimless", mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung horizontaler Flächen, "StableWhite" mit optimierter, gleichmäßiger Lichtverteilung mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED940, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (31 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 950 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie aus Kunststoff integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Sekundär-Optik aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Aufnahmerahmen aus Aluminiumdruckguss, Montage: mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 140mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,55 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816833 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX7D + PANOS INF Q100L 15W LED940 LDO VFL-WH TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte, ohne Abdeckrahmen "trimless", mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung horizontaler Flächen, "StableWhite" mit optimierter, gleichmäßiger Lichtverteilung mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED940, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (56 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 60 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie aus Kunststoff integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Sekundär-Optik aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Aufnahmerahmen aus Aluminiumdruckguss, Montage: mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 140mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,55 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816834 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX7E + PANOS INF Q68V 10W LED927 LDO SP-BK WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte, adjustable), mit innovativer Linsentechnologie, Linsensystem für hochwertige, flexible Akzentbeleuchtung, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 355° drehbar und bis 27° schwenkbar, optimierte, gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Bestückung: 10 W LED927, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert (18 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 575 lm, Leuchten Lichtausbeute: 59 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie integriert im

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Sekundär-Optik/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, Schutzart IP23: bei Einbau in geschlossene Decken, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 103mm, Gewicht: 0,33 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816928 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX7F + PANOS INF Q68V 10W LED930 LDO SP-BK WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte, adjustable), mit innovativer Linsentechnologie, Linsensystem für hochwertige, flexible Akzentbeleuchtung, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 355° drehbar und bis 27° schwenkbar, optimierte, gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Bestückung: 10 W LED930, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert (18 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 62 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Sekundär-Optik/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, Schutzart IP23: bei Einbau in geschlossene Decken, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 103mm, Gewicht: 0,33 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816929 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX7G + PANOS INF Q68V 10W LED940 LDO SP-BK WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte, adjustable), mit innovativer Linsentechnologie, Linsensystem für hochwertige, flexible Akzentbeleuchtung, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 355° drehbar und bis 27° schwenkbar, optimierte, gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Bestückung: 10 W LED940, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert (18 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 625 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Sekundär-Optik/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, Schutzart IP23: bei Einbau in geschlossene Decken, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 103mm, Gewicht: 0,33 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816930 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX7H + PANOS INF Q68V 10W LED927 LDO SP-BK TL ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (adjustable), ohne Abdeckrahmen "trimless", mit innovativer Linsentechnologie, Linsensystem für hochwertige, flexible Akzentbeleuchtung, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 355° drehbar und bis 27° schwenkbar, optimierte, gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Bestückung: 10 W LED927, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert (18 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 575 lm, Leuchten Lichtausbeute: 59 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Sekundär-Optik aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Schutzart IP23: bei Einbau in geschlossene Decken, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 105mm, Gewicht: 0,3 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816931 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZKX7I	+	PANOS INF Q68V 10W LED930 LDO SP-BK TL	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (adjustable), ohne Abdeckrahmen "trimless", mit innovativer Linsentechnologie, Linsensystem für hochwertige, flexible Akzentbeleuchtung, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 355° drehbar und bis 27° schwenkbar, optimierte, gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Bestückung: 10 W LED930, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert (18 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 62 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Sekundär-Optik aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Schutzart IP23: bei Einbau in geschlossene Decken, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 105mm, Gewicht: 0,3 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816932 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZKX7J	+	PANOS INF Q68V 10W LED940 LDO SP-BK TL	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (adjustable), ohne Abdeckrahmen "trimless", mit innovativer Linsentechnologie, Linsensystem für hochwertige, flexible Akzentbeleuchtung, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 355° drehbar und bis 27° schwenkbar, optimierte, gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Bestückung: 10 W LED940, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert (18 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 625 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Sekundär-Optik aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Schutzart IP23: bei Einbau in geschlossene Decken, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 105mm, Gewicht: 0,3 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816933 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZKX7K	+	PANOS INF Q68V 10W LED927 LDO FL-BK WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte, adjustable), mit innovativer Linsentechnologie, Linsensystem für hochwertige, flexible Akzentbeleuchtung, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 355° drehbar und bis 27° schwenkbar, optimierte, gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Bestückung: 10 W LED927, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert (30 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 475 lm, Leuchten</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Lichtausbeute: 49 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Sekundär-Optik/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, Schutzart IP23: bei Einbau in geschlossene Decken, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 103mm, Gewicht: 0,33 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816934 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX7L + PANOS INF Q68V 10W LED930 LDO FL-BK WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte, adjustable), mit innovativer Linsentechnologie, Linsensystem für hochwertige, flexible Akzentbeleuchtung, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 355° drehbar und bis 27° schwenkbar, optimierte, gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Bestückung: 10 W LED930, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert (30 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 52 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Sekundär-Optik/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, Schutzart IP23: bei Einbau in geschlossene Decken, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 103mm, Gewicht: 0,33 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816935 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX7M + PANOS INF Q68V 10W LED940 LDO FL-BK WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte, adjustable), mit innovativer Linsentechnologie, Linsensystem für hochwertige, flexible Akzentbeleuchtung, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 355° drehbar und bis 27° schwenkbar, optimierte, gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Bestückung: 10 W LED940, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert (30 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 525 lm, Leuchten Lichtausbeute: 54 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Sekundär-Optik/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, Schutzart IP23: bei Einbau in geschlossene Decken, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 103mm, Gewicht: 0,33 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816936 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX7N + PANOS INF Q68V 10W LED927 LDO FL-BK TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (adjustable), ohne Abdeckrahmen "trimless", mit innovativer Linsentechnologie, Linsensystem für hochwertige, flexible Akzentbeleuchtung, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 355° drehbar und bis 27° schwenkbar, optimierte, gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Bestückung: 10 W LED927, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert (30 °),

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 475 lm, Leuchten Lichtausbeute: 49 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Sekundär-Optik aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Schutzart IP23: bei Einbau in geschlossene Decken, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 105mm, Gewicht: 0,3 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816937 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZKX70	+	PANOS INF Q68V 10W LED930 LDO FL-BK TL	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (adjustable), ohne Abdeckrahmen "trimless", mit innovativer Linsentechnologie, Linsensystem für hochwertige, flexible Akzentbeleuchtung, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 355° drehbar und bis 27° schwenkbar, optimierte, gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Bestückung: 10 W LED930, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert (30 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 52 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Sekundär-Optik aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Schutzart IP23: bei Einbau in geschlossene Decken, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 105mm, Gewicht: 0,3 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816938 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZKX7P	+	PANOS INF Q68V 10W LED940 LDO FL-BK TL	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (adjustable), ohne Abdeckrahmen "trimless", mit innovativer Linsentechnologie, Linsensystem für hochwertige, flexible Akzentbeleuchtung, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 355° drehbar und bis 27° schwenkbar, optimierte, gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Bestückung: 10 W LED940, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert (30 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 525 lm, Leuchten Lichtausbeute: 54 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Sekundär-Optik aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Schutzart IP23: bei Einbau in geschlossene Decken, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 105mm, Gewicht: 0,3 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816939 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZKX7Q	+	PANOS INF Q100V 22W LED927 LDO FL-AL WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte, adjustable), mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung,</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Bestückung: 22 W LED927, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend und irisierungsfrei (24 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 740 lm, Leuchten Lichtausbeute: 34 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 0,73 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817229 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZKX7R	+	PANOS INF Q100V 22W LED927 LDO FL-SM WH	ZST	Stk
		LED Decken-Einbauleuchte		
		<p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte, adjustable), mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 22 W LED927, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt (24 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 740 lm, Leuchten Lichtausbeute: 34 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 0,73 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817230 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZKX7S	+	PANOS INF Q100V 22W LED927 LDO FL-WH WH	ZST	Stk
		LED Decken-Einbauleuchte		
		<p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte, adjustable), mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 22 W LED927, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (24 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 740 lm, Leuchten Lichtausbeute: 34 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 0,73 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817231 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZKX7T	+	PANOS INF Q100V 22W LED930 LDO FL-AL WH	ZST	Stk
		LED Decken-Einbauleuchte		
		<p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte, adjustable), mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 22 W LED930, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend und irisierungsfrei (24 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 760 lm, Leuchten Lichtausbeute: 35 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 0,73 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817232 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZKX7U	+	PANOS INF Q100V 22W LED930 LDO FL-SM WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte, adjustable), mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 22 W LED930, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt (24 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 760 lm, Leuchten Lichtausbeute: 35 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 0,73 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817233 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZKX7V	+	PANOS INF Q100V 22W LED930 LDO FL-WH WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte, adjustable), mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 22 W LED930, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (24 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 760 lm, Leuchten Lichtausbeute: 35 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 0,73 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817234 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZKX7W	+	PANOS INF Q100V 22W LED940 LDO FL-AL WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte, adjustable), mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 22 W LED940, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend und irisierungsfrei (24 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 780 lm, Leuchten Lichtausbeute: 35 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Einheit intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 0,73 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817235 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZKX7X	+	PANOS INF Q100V 22W LED940 LDO FL-SM WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte, adjustable), mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 22 W LED940, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt (24 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 780 lm, Leuchten Lichtausbeute: 35 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 0,73 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817236 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZKX7Y	+	PANOS INF Q100V 22W LED940 LDO FL-WH WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte, adjustable), mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 22 W LED940, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (24 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 780 lm, Leuchten Lichtausbeute: 35 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 0,73 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817237 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZKX7Z	+	PANOS INF Q100V 22W LED927 LDO FL-AL TL	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (adjustable), ohne Abdeckrahmen "trimless", mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 22 W LED927, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbespottet, hochglänzend und irisierungsfrei (24 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 740 lm, Leuchten Lichtausbeute: 34 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,63 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817238 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZKX80	+	PANOS INF Q100V 22W LED927 LDO FL-SM TL	ZST	Stk
<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (adjustable), ohne Abdeckrahmen "trimless", mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 22 W LED927, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt (24 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 740 lm, Leuchten Lichtausbeute: 34 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,63 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817239 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>				

0ZKX81	+	PANOS INF Q100V 22W LED927 LDO FL-WH TL	ZST	Stk
<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (adjustable), ohne Abdeckrahmen "trimless", mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 22 W LED927, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (24 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 740 lm, Leuchten Lichtausbeute: 34 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,63 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817240 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>				

0ZKX82	+	PANOS INF Q100V 22W LED930 LDO FL-AL TL	ZST	Stk
<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (adjustable), ohne Abdeckrahmen "trimless", mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 22 W LED930, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend und irisierungsfrei (24 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 760 lm, Leuchten Lichtausbeute: 35 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus</p>				

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,63 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817241 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZKX83	+	PANOS INF Q100V 22W LED930 LDO FL-SM TL	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (adjustable), ohne Abdeckrahmen "trimless", mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 22 W LED930, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt (24 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 760 lm, Leuchten Lichtausbeute: 35 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,63 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817242 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZKX84	+	PANOS INF Q100V 22W LED930 LDO FL-WH TL	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (adjustable), ohne Abdeckrahmen "trimless", mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 22 W LED930, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (24 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 760 lm, Leuchten Lichtausbeute: 35 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,63 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817243 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZKX85	+	PANOS INF Q100V 22W LED940 LDO FL-AL TL	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (adjustable), ohne Abdeckrahmen "trimless", mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 22 W LED940, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend und irisierungsfrei (24 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 780 lm, Leuchten Lichtausbeute: 35 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>(DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,63 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817244 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZKX86	+	PANOS INF Q100V 22W LED940 LDO FL-SM TL	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (adjustable), ohne Abdeckrahmen "trimless", mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 22 W LED940, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt (24 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 780 lm, Leuchten Lichtausbeute: 35 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,63 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817245 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZKX87	+	PANOS INF Q100V 22W LED940 LDO FL-WH TL	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (adjustable), ohne Abdeckrahmen "trimless", mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 22 W LED940, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (24 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 780 lm, Leuchten Lichtausbeute: 35 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,63 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817246 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZKX88	+	PANOS INF Q100V 22W LED927 LDO FL-GD WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte, adjustable), mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 22 W LED927, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt (24 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 740 lm, Leuchten Lichtausbeute: 34 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 0,73 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817253 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZKX89	+	PANOS INF Q100V 22W LED930 LDO FL-GD WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte, adjustable), mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 22 W LED930, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt (24 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 760 lm, Leuchten Lichtausbeute: 35 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 0,73 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817254 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZKX8A	+	PANOS INF Q100V 22W LED940 LDO FL-GD WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte, adjustable), mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 22 W LED940, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt (24 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 780 lm, Leuchten Lichtausbeute: 35 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 0,73 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817255 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZKX8B	+	PANOS INF Q100V 22W LED927 LDO FL-GD TL	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (adjustable), ohne Abdeckrahmen "trimless", mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 22 W LED927, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt (24 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 740 lm, Leuchten Lichtausbeute: 34 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,63 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817256 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX8C + PANOS INF Q100V 22W LED930 LDO FL-GD TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (adjustable), ohne Abdeckrahmen "trimless", mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 22 W LED930, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt (24 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 760 lm, Leuchten Lichtausbeute: 35 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,63 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817257 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX8D + PANOS INF Q100V 22W LED940 LDO FL-GD TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (adjustable), ohne Abdeckrahmen "trimless", mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 22 W LED940, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt (24 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 780 lm, Leuchten Lichtausbeute: 35 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,63 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817258 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX8E + PANOS INF Q68 10W LED927 LDO FL-AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED927, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend und irisierungsfrei (29 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 648 lm, Leuchten Lichtausbeute: 65 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,36 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817437 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX8F	+	PANOS INF Q68 10W LED927 LDO FL-SM WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED927, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt (31 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 60 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,36 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817438 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX8G	+	PANOS INF Q68 10W LED927 LDO FL-WH WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED927, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (31 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 648 lm, Leuchten Lichtausbeute: 65 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,36 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817439 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX8H	+	PANOS INF Q68 10W LED927 LDO VFL-AL WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED927, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtet, hochglänzend und irisierungsfrei (66 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 599 lm, Leuchten Lichtausbeute: 60 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,36 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817440 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZKX8I + PANOS INF Q68 10W LED927 LDO VFL-SM WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED927, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt (73 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 473 lm, Leuchten Lichtausbeute: 47 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,36 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817441 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX8J + PANOS INF Q68 10W LED927 LDO VFL-WH WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED927, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (75 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 572 lm, Leuchten Lichtausbeute: 57 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,36 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817442 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX8K + PANOS INF Q68 10W LED927 LDO FL-AL TLZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED927, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtet, hochglänzend und irisierungsfrei (29 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 648 lm, Leuchten Lichtausbeute: 65 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,32 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817443 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX8L + PANOS INF Q68 10W LED927 LDO FL-SM TLZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED927, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt (31 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 60 lm/W,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,32 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817444 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZKX8M	+	PANOS INF Q68 10W LED927 LDO FL-WH TL	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED927, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (31 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 648 lm, Leuchten Lichtausbeute: 65 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,32 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817445 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZKX8N	+	PANOS INF Q68 10W LED927 LDO VFL-AL TL	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED927, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbeschichtet, hochglänzend und irisierungsfrei (66 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 599 lm, Leuchten Lichtausbeute: 60 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,32 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817446 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZKX8O	+	PANOS INF Q68 10W LED927 LDO VFL-SM TL	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED927, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt (73 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 473 lm, Leuchten Lichtausbeute: 47 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,32 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817447 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX8P + PANOS INF Q68 10W LED927 LDO VFL-WH TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED927, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (75 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 572 lm, Leuchten Lichtausbeute: 57 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,32 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817448 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX8Q + PANOS INF Q68 10W LED930 LDO FL-AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED930, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend und irisierungsfrei (29 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 753 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,36 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817449 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX8R + PANOS INF Q68 10W LED930 LDO FL-SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED930, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt (31 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 698 lm, Leuchten Lichtausbeute: 70 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,36 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817450 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZKX8S + PANOS INF Q68 10W LED930 LDO FL-WH WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED930, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (31 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 753 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,36 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817451 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX8T + PANOS INF Q68 10W LED930 LDO VFL-AL WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED930, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbeschichtet, hochglänzend und irisierungsfrei (66 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 697 lm, Leuchten Lichtausbeute: 70 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,36 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817452 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX8U + PANOS INF Q68 10W LED930 LDO VFL-SM WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED930, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt (73 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 550 lm, Leuchten Lichtausbeute: 55 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,36 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817453 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX8V + PANOS INF Q68 10W LED930 LDO VFL-WH WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED930, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (75 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 666 lm, Leuchten Lichtausbeute: 67 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,36 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817454 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX8W + PANOS INF Q68 10W LED930 LDO FL-AL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED930, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbeschichtet, hochglänzend und irisierungsfrei (29 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 753 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,32 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarrahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817455 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX8X + PANOS INF Q68 10W LED930 LDO FL-SM TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED930, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt (31 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 698 lm, Leuchten Lichtausbeute: 70 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,32 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarrahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817456 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX8Y + PANOS INF Q68 10W LED930 LDO FL-WH TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED930, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (31 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 753 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,32 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

(Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817457 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX8Z + PANOS INF Q68 10W LED930 LDO VFL-AL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED930, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtet, hochglänzend und irisierungsfrei (66 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 697 lm, Leuchten Lichtausbeute: 70 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,32 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817458 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX90 + PANOS INF Q68 10W LED930 LDO VFL-SM TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED930, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt (73 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 550 lm, Leuchten Lichtausbeute: 55 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,32 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817459 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX91 + PANOS INF Q68 10W LED930 LDO VFL-WH TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED930, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (75 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 666 lm, Leuchten Lichtausbeute: 67 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,32 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817460 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZKX92 + PANOS INF Q68 10W LED940 LDO FL-AL WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED940, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend und irisierungsfrei (29 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 805 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,36 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817461 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX93 + PANOS INF Q68 10W LED940 LDO FL-SM WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED940, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt (31 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 745 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,36 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817462 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX94 + PANOS INF Q68 10W LED940 LDO FL-WH WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED940, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (31 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 805 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,36 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817463 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX95 + PANOS INF Q68 10W LED940 LDO VFL-AL WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED940, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend und irisierungsfrei (66 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 745 lm, Leuchten Lichtausbeute: 74 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,36 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817464 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	

0ZKX96	+	PANOS INF Q68 10W LED940 LDO VFL-SM WH	ZST	Stk
LED Decken-Einbauleuchte				
LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED940, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt (73 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 588 lm, Leuchten Lichtausbeute: 59 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,36 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817465 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>				

0ZKX97	+	PANOS INF Q68 10W LED940 LDO VFL-WH WH	ZST	Stk
LED Decken-Einbauleuchte				
LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED940, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (75 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 711 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,36 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817466 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>				

0ZKX98	+	PANOS INF Q68 10W LED940 LDO FL-AL TL	ZST	Stk
LED Decken-Einbauleuchte				
LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED940, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtet, hochglänzend und irisierungsfrei (29 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 805 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,32 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)				

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817467 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX99 + PANOS INF Q68 10W LED940 LDO FL-SM TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED940, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt (31 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 745 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,32 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarrahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817468 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX9A + PANOS INF Q68 10W LED940 LDO FL-WH TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED940, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (31 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 805 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,32 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarrahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817469 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX9B + PANOS INF Q68 10W LED940 LDO VFL-AL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED940, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtet, hochglänzend und irisierungsfrei (66 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 745 lm, Leuchten Lichtausbeute: 74 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,32 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarrahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817470 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX9C + PANOS INF Q68 10W LED940 LDO VFL-SM TL**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED940, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt (73 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 588 lm, Leuchten Lichtausbeute: 59 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,32 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817471 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX9D + PANOS INF Q68 10W LED940 LDO VFL-WH TL**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED940, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (75 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 711 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,32 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817472 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX9E + PANOS INF Q68 10W LED927 LDO FL-GD WH**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED927, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt (29 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 585 lm, Leuchten Lichtausbeute: 58 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,36 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817485 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX9F + PANOS INF Q68 10W LED927 LDO FL-GD TL**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED927, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt (29 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 585 lm, Leuchten Lichtausbeute: 58 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,32 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817486 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZKX9G	+	PANOS INF Q68 10W LED927 LDO VFL-GD WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED927, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt (66 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 481 lm, Leuchten Lichtausbeute: 48 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,36 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817487 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZKX9H	+	PANOS INF Q68 10W LED927 LDO VFL-GD TL	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED927, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt (66 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 481 lm, Leuchten Lichtausbeute: 48 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,32 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817488 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZKX9I	+	PANOS INF Q68 10W LED930 LDO FL-GD WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED930, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt (29 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 679 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,36 kg</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817489 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX9J + PANOS INF Q68 10W LED930 LDO FL-GD TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED930, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt (29 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 679 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,32 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817490 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX9K + PANOS INF Q68 10W LED930 LDO VFL-GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED930, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt (66 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 560 lm, Leuchten Lichtausbeute: 56 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,36 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817491 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX9L + PANOS INF Q68 10W LED930 LDO VFL-GD TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED930, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt (66 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 560 lm, Leuchten Lichtausbeute: 56 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,32 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817492 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX9M + PANOS INF Q68 10W LED940 LDO FL-GD WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED940, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt (29 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 726 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,36 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817493 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX9N + PANOS INF Q68 10W LED940 LDO FL-GD TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED940, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt (29 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 726 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,32 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817494 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX9O + PANOS INF Q68 10W LED940 LDO VFL-GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED940, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt (66 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 598 lm, Leuchten Lichtausbeute: 60 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,36 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817495 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX9P + PANOS INF Q68 10W LED940 LDO VFL-GD TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED940, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt (66 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 598 lm, Leuchten Lichtausbeute: 60 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

(PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,32 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817496 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX9Q + PANOS INF Q100V 15W LED927 LDO SP-AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte, adjustable), mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 15 W LED927, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend und irisierungsfrei (15 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 450 lm, Leuchten Lichtausbeute: 30 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 0,73 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817517 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX9R + PANOS INF Q100V 15W LED927 LDO SP-SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte, adjustable), mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 15 W LED927, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt (15 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 450 lm, Leuchten Lichtausbeute: 30 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 0,73 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817518 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX9S + PANOS INF Q100V 15W LED927 LDO SP-WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte, adjustable), mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 15 W LED927, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (15 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 450 lm, Leuchten Lichtausbeute: 30 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 0,73 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817519 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX9T + PANOS INF Q100V 15W LED930 LDO SP-AL WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte, adjustable), mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 15 W LED930, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtet, hochglänzend und irisierungsfrei (15 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 470 lm, Leuchten Lichtausbeute: 31 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 0,73 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817520 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX9U + PANOS INF Q100V 15W LED930 LDO SP-SM WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte, adjustable), mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 15 W LED930, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt (15 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 470 lm, Leuchten Lichtausbeute: 31 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 0,73 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817521 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX9V + PANOS INF Q100V 15W LED930 LDO SP-WH WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte, adjustable), mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 15 W LED930, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (15 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 470 lm, Leuchten Lichtausbeute: 31 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 0,73 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817522 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX9W + PANOS INF Q100V 15W LED940 LDO SP-AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte, adjustable), mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 15 W LED940, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtet, hochglänzend und irisierungsfrei (15 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 490 lm, Leuchten Lichtausbeute: 33 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 0,73 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817523 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX9X + PANOS INF Q100V 15W LED940 LDO SP-SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte, adjustable), mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 15 W LED940, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt (15 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 490 lm, Leuchten Lichtausbeute: 33 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 0,73 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817524 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX9Y + PANOS INF Q100V 15W LED940 LDO SP-WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte, adjustable), mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 15 W LED940, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (15 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 490 lm, Leuchten Lichtausbeute: 33 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 0,73 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817525 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKX9Z + PANOS INF Q100V 15W LED927 LDO SP-AL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (adjustable), ohne Abdeckrahmen "trimless", mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 15 W LED927, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtet, hochglänzend und irisierungsfrei (15 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 450 lm, Leuchten Lichtausbeute: 30 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,63 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817526 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXA0 + PANOS INF Q100V 15W LED927 LDO SP-SM TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (adjustable), ohne Abdeckrahmen "trimless", mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 15 W LED927, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt (15 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 450 lm, Leuchten Lichtausbeute: 30 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,63 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817527 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXA1 + PANOS INF Q100V 15W LED927 LDO SP-WH TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (adjustable), ohne Abdeckrahmen "trimless", mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 15 W LED927, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (15 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 450 lm, Leuchten Lichtausbeute: 30 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,63 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817528 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXA2 + PANOS INF Q100V 15W LED930 LDO SP-AL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (adjustable), ohne Abdeckrahmen "trimless", mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 15 W LED930, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbespottet, hochglänzend und irisierungsfrei (15 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 470 lm, Leuchten Lichtausbeute: 31 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,63 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817529 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXA3 + PANOS INF Q100V 15W LED930 LDO SP-SM TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (adjustable), ohne Abdeckrahmen "trimless", mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 15 W LED930, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt (15 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 470 lm, Leuchten Lichtausbeute: 31 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,63 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817530 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXA4 + PANOS INF Q100V 15W LED930 LDO SP-WH TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (adjustable), ohne Abdeckrahmen "trimless", mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 15 W LED930, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (15 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 470 lm, Leuchten Lichtausbeute: 31 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,63 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817531 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXA5 + PANOS INF Q100V 15W LED940 LDO SP-AL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (adjustable), ohne Abdeckrahmen "trimless", mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 15 W LED940, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend und irisierungsfrei (15 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 490 lm, Leuchten Lichtausbeute: 33 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,63 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817532 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXA6 + PANOS INF Q100V 15W LED940 LDO SP-SM TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (adjustable), ohne Abdeckrahmen "trimless", mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 15 W LED940, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt (15 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 490 lm, Leuchten Lichtausbeute: 33 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,63 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817533 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXA7 + PANOS INF Q100V 15W LED940 LDO SP-WH TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (adjustable), ohne Abdeckrahmen "trimless", mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 15 W LED940, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (15 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 490 lm, Leuchten Lichtausbeute: 33 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,63 kg, Hinweis:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817534 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXA8 + PANOS INF Q100V 15W LED927 LDO SP-GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte, adjustable), mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 15 W LED927, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt (15°), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 450 lm, Leuchten Lichtausbeute: 30 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 0,73 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817541 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXA9 + PANOS INF Q100V 15W LED930 LDO SP-GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte, adjustable), mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 15 W LED930, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt (15°), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 470 lm, Leuchten Lichtausbeute: 31 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 0,73 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817542 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXAA + PANOS INF Q100V 15W LED940 LDO SP-GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte, adjustable), mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 15 W LED940, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt (15°), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 490 lm, Leuchten Lichtausbeute: 33 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 0,73 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817543 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXAB + PANOS INF Q100V 15W LED927 LDO SP-GD TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (adjustable), ohne Abdeckrahmen "trimless", mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 15 W LED927, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt (15 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 450 lm, Leuchten Lichtausbeute: 30 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,63 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817544 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXAC + PANOS INF Q100V 15W LED930 LDO SP-GD TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (adjustable), ohne Abdeckrahmen "trimless", mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 15 W LED930, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt (15 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 470 lm, Leuchten Lichtausbeute: 31 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,63 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817545 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXAD + PANOS INF Q100V 15W LED940 LDO SP-GD TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (adjustable), ohne Abdeckrahmen "trimless", mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 15 W LED940, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt (15 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 490 lm, Leuchten Lichtausbeute: 33 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,63 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817546 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXAE + PANOS Q P-INF Q100L LED1000-927 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1000-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 1013 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Halteferdern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817878 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXAF + PANOS Q P-INF Q100L LED500-927 LDO BK WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED500-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 67 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor schwarz lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Halteferdern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817879 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXAG + PANOS Q P-INF Q100L LED750-927 LDO SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED750-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 877 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Halteferdern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817880 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZKXAH + PANOS Q P-INF Q100L LED1000-927 LDO GD WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1000-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 914 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Halteferdern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817881 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXAI + PANOS Q P-INF Q100L LED1000-927 LDO WH WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1000-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 967 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Halteferdern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817882 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXAJ + PANOS Q P-INF Q100L LED1000-930 LDO AL WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1000-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 1013 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbespottet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Halteferdern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817883 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXAK + PANOS Q P-INF Q100L LED500-930 LDO BK WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED500-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 67 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor schwarz lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817884 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZKXAL	+	PANOS Q P-INF Q100L LED750-930 LDO SM WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED750-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 877 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817885 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZKXAM	+	PANOS Q P-INF Q100L LED1000-930 LDO GD WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1000-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 914 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817886 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZKXAN	+	PANOS Q P-INF Q100L LED1000-930 LDO WH WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1000-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 967 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß,</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817887 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXAO + PANOS Q P-INF Q100L LED1000-940 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1000-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 1013 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817888 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXAP + PANOS Q P-INF Q100L LED500-940 LDO BK WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED500-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 67 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor schwarz lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817889 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXAQ + PANOS Q P-INF Q100L LED750-940 LDO SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED750-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 877 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817890 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXAR + PANOS Q P-INF Q100L LED1000-940 LDO GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1000-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 914 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817891 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXAS + PANOS Q P-INF Q100L LED1000-940 LDO WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1000-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 967 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817892 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXAT + PANOS Q P-INF Q100H LED1000-927 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1000-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 936 lm, Leuchten Lichtausbeute: 104 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbespottet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,7 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817893 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZKXAU + PANOS Q P-INF Q100H LED500-927 LDO BK WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED500-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 44 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert in optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor schwarz lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,7 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817894 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXAV + PANOS Q P-INF Q100H LED750-927 LDO SM WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED750-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 717 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert in optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,7 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817895 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXAW + PANOS Q P-INF Q100H LED750-927 LDO GD WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED750-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 788 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert in optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,7 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817896 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXAX + PANOS Q P-INF Q100H LED750-927 LDO WH WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED750-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 828 lm, Leuchten Lichtausbeute: 92 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,7 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817897 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXAY + PANOS Q P-INF Q100H LED1000-930 LDO AL WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1000-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 936 lm, Leuchten Lichtausbeute: 104 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,7 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817898 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXAZ + PANOS Q P-INF Q100H LED500-930 LDO BK WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED500-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 44 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor schwarz lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,7 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817899 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXB0 + PANOS Q P-INF Q100H LED750-930 LDO SM WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED750-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 717 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,7 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817900 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZKXB1	+	PANOS Q P-INF Q100H LED750-930 LDO GD WH	ZST	Stk
		LED Decken-Einbauleuchte LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED750-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 788 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,7 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817901 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZKXB2	+	PANOS Q P-INF Q100H LED750-930 LDO WH WH	ZST	Stk
		LED Decken-Einbauleuchte LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED750-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 828 lm, Leuchten Lichtausbeute: 92 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,7 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817902 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZKXB3	+	PANOS Q P-INF Q100H LED1000-940 LDO AL WH	ZST	Stk
		LED Decken-Einbauleuchte LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1000-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 936 lm, Leuchten Lichtausbeute: 104 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,7 kg, Hinweis:		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817903 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXB4 + PANOS Q P-INF Q100H LED500-940 LDO BK WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED500-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 44 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor schwarz lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,7 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817904 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXB5 + PANOS Q P-INF Q100H LED750-940 LDO SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED750-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 717 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,7 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817905 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXB6 + PANOS Q P-INF Q100H LED750-940 LDO GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED750-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 788 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,7 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817906 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZKXB7 + PANOS Q P-INF Q100H LED750-940 LDO WH WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED750-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 828 lm, Leuchten Lichtausbeute: 92 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,7 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817907 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXB8 + PANOS Q P-INF Q100L LED1000-927 LDO AL TLZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1000-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 1013 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 106mm, Gewicht: 0,56 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype), Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarrahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817908 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXB9 + PANOS Q P-INF Q100L LED500-927 LDO BK TLZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED500-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 67 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor schwarz lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 106mm, Gewicht: 0,56 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype), Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarrahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817909 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXBA + PANOS Q P-INF Q100L LED750-927 LDO SM TLZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED750-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 877 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 106mm, Gewicht: 0,56 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen), Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817910 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXBB + PANOS Q P-INF Q100L LED1000-927 LDO GD TL**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1000-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 914 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 106mm, Gewicht: 0,56 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen), Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817911 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXBC + PANOS Q P-INF Q100L LED1000-927 LDO WH TL**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1000-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 967 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 106mm, Gewicht: 0,56 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen), Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817912 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXBD + PANOS Q P-INF Q100L LED1000-930 LDO AL TL**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>LED1000-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 1013 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 106mm, Gewicht: 0,56 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen), Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817913 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXBE + PANOS Q P-INF Q100L LED500-930 LDO BK TL	ZST	Stk
LED Decken-Einbauleuchte		
<p>LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED500-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 67 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor schwarz lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 106mm, Gewicht: 0,56 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen), Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817914 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXBF + PANOS Q P-INF Q100L LED750-930 LDO SM TL	ZST	Stk
LED Decken-Einbauleuchte		
<p>LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED750-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 877 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 106mm, Gewicht: 0,56 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen), Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817915 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXBG + PANOS Q P-INF Q100L LED1000-930 LDO GD TL	ZST	Stk
LED Decken-Einbauleuchte		
<p>LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1000-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 914 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W,</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 106mm, Gewicht: 0,56 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype), Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817916 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZKXBH	+	PANOS Q P-INF Q100L LED1000-930 LDO WH TL	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1000-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 967 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 106mm, Gewicht: 0,56 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype), Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817917 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZKXBI	+	PANOS Q P-INF Q100L LED1000-940 LDO AL TL	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1000-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 1013 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 106mm, Gewicht: 0,56 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype), Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817918 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZKXBJ	+	PANOS Q P-INF Q100L LED500-940 LDO BK TL	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED500-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 67 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer,</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor schwarz lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 106mm, Gewicht: 0,56 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype), Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817919 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZKXBK + PANOS Q P-INF Q100L LED750-940 LDO SM TL ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED750-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 877 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 106mm, Gewicht: 0,56 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype), Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817920 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXBL + PANOS Q P-INF Q100L LED1000-940 LDO GD TL ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1000-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 914 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 106mm, Gewicht: 0,56 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype), Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817921 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXBM + PANOS Q P-INF Q100L LED1000-940 LDO WH TL ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1000-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 967 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 106mm, Gewicht: 0,56 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen), Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817922 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXBN + PANOS Q P-INF Q100H LED1000-927 LDO AL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1000-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 936 lm, Leuchten Lichtausbeute: 104 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 134mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen) Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817923 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXBO + PANOS Q P-INF Q100H LED500-927 LDO BK TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED500-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 44 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor schwarz lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 134mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen) Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817924 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXBP + PANOS Q P-INF Q100H LED750-927 LDO SM TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED750-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 717 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 134mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817925 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXBQ + PANOS Q P-INF Q100H LED750-927 LDO GD TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED750-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 788 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 134mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817926 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXBR + PANOS Q P-INF Q100H LED750-927 LDO WH TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED750-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 828 lm, Leuchten Lichtausbeute: 92 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 134mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817927 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXBS + PANOS Q P-INF Q100H LED1000-930 LDO AL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1000-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 936 lm, Leuchten Lichtausbeute: 104 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 134mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) Hinweis:
Aufnahmerahmen (Planarrahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817928 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXBT + PANOS Q P-INF Q100H LED500-930 LDO BK TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED500-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 44 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor schwarz lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 134mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarrahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817929 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXBU + PANOS Q P-INF Q100H LED750-930 LDO SM TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED750-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 717 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 134mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarrahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817930 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXBV + PANOS Q P-INF Q100H LED750-930 LDO GD TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED750-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 788 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 134mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarrahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817931 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXBW + PANOS Q P-INF Q100H LED750-930 LDO WH TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED750-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 828 lm, Leuchten Lichtausbeute: 92 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 134mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen) Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarrahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817932 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXBX + PANOS Q P-INF Q100H LED1000-940 LDO AL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1000-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 936 lm, Leuchten Lichtausbeute: 104 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 134mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen) Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarrahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817933 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXBY + PANOS Q P-INF Q100H LED500-940 LDO BK TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED500-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 44 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor schwarz lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 134mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen) Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarrahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817934 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXBZ + PANOS Q P-INF Q100H LED750-940 LDO SM TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED750-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 717 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 134mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen) Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarrahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817935 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXC0 + PANOS Q P-INF Q100H LED750-940 LDO GD TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED750-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 788 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 134mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen) Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarrahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817936 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXC1 + PANOS Q P-INF Q100H LED750-940 LDO WH TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED750-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 828 lm, Leuchten Lichtausbeute: 92 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 134mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen) Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarrahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817937 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXC2 + PANOS Q P-INF Q100L LED1600-927 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1600-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817938 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXC3 + PANOS Q P-INF Q100L LED1000-927 LDO BK WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1000-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor schwarz lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817939 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXC4 + PANOS Q P-INF Q100L LED1300-927 LDO SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1300-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1384 lm, Leuchten Lichtausbeute: 92 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817940 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXC5 + PANOS Q P-INF Q100L LED1300-927 LDO GD WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1300-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1443 lm, Leuchten Lichtausbeute: 96 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817941 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXC6 + PANOS Q P-INF Q100L LED1600-927 LDO WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1600-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1527 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817942 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXC7 + PANOS Q P-INF Q100L LED1600-930 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1600-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817943 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXC8 + PANOS Q P-INF Q100L LED1000-930 LDO BK WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1000-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor schwarz lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817944 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZKXC9	+	PANOS Q P-INF Q100L LED1300-930 LDO SM WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1300-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1384 lm, Leuchten Lichtausbeute: 92 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817945 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZKXCA	+	PANOS Q P-INF Q100L LED1300-930 LDO GD WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1300-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1443 lm, Leuchten Lichtausbeute: 96 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817946 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZKXCB	+	PANOS Q P-INF Q100L LED1600-930 LDO WH WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1600-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1527 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Halteferdern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817947 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXCC + PANOS Q P-INF Q100L LED1600-940 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1600-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1634 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Halteferdern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817948 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXCD + PANOS Q P-INF Q100L LED1000-940 LDO BK WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1000-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor schwarz lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Halteferdern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817949 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXCE + PANOS Q P-INF Q100L LED1300-940 LDO SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1300-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1413 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Halteferdern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817950 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXCF + PANOS Q P-INF Q100L LED1300-940 LDO GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1300-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1443 lm, Leuchten Lichtausbeute: 96 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817951 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXCG + PANOS Q P-INF Q100L LED1600-940 LDO WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1600-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1559 lm, Leuchten Lichtausbeute: 104 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817952 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXCH + PANOS Q P-INF Q100H LED1600-927 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1600-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1479 lm, Leuchten Lichtausbeute: 99 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,7 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817953 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZKXCI + PANOS Q P-INF Q100H LED750-927 LDO BK WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED750-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 47 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor schwarz lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,7 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817954 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXCJ + PANOS Q P-INF Q100H LED1000-927 LDO SM WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1000-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1134 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,7 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817955 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXCK + PANOS Q P-INF Q100H LED1300-927 LDO GD WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1300-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1243 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,7 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817956 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXCL + PANOS Q P-INF Q100H LED1300-927 LDO WH WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1300-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1307 lm, Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,7 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817957 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXCM + PANOS Q P-INF Q100H LED1600-930 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1600-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1479 lm, Leuchten Lichtausbeute: 99 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,7 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817958 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXCN + PANOS Q P-INF Q100H LED750-930 LDO BK WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED750-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 47 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor schwarz lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,7 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817959 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXCO + PANOS Q P-INF Q100H LED1000-930 LDO SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1000-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1134 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,7 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817960 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXCP + PANOS Q P-INF Q100H LED1300-930 LDO GD WH ZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1300-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1243 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,7 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817961 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXCQ + PANOS Q P-INF Q100H LED1300-930 LDO WH WH ZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1300-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1307 lm, Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,7 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817962 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXCR + PANOS Q P-INF Q100H LED1600-940 LDO AL WH ZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1600-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1510 lm, Leuchten Lichtausbeute: 101 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,7 kg, Hinweis:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817963 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXCS + PANOS Q P-INF Q100H LED750-940 LDO BK WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED750-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 47 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor schwarz lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,7 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817964 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXCT + PANOS Q P-INF Q100H LED1000-940 LDO SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1000-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1158 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,7 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817965 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXCU + PANOS Q P-INF Q100H LED1300-940 LDO GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1300-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1243 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,7 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817966 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZKXCV + PANOS Q P-INF Q100H LED1300-940 LDO WH WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1300-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1336 lm, Leuchten Lichtausbeute: 89 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,7 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817967 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXCW + PANOS Q P-INF Q100L LED1600-927 LDO AL TLZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1600-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 106mm, Gewicht: 0,56 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype), Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarrahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817968 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXCX + PANOS Q P-INF Q100L LED1000-927 LDO BK TLZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1000-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor schwarz lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 106mm, Gewicht: 0,56 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype), Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarrahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817969 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXCY + PANOS Q P-INF Q100L LED1300-927 LDO SM TLZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1300-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1384 lm, Leuchten Lichtausbeute: 92 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 106mm, Gewicht: 0,56 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen), Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817970 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXCZ + PANOS Q P-INF Q100L LED1300-927 LDO GD TL**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1300-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1443 lm, Leuchten Lichtausbeute: 96 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 106mm, Gewicht: 0,56 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen), Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817971 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXD0 + PANOS Q P-INF Q100L LED1600-927 LDO WH TL**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1600-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1527 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 106mm, Gewicht: 0,56 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen), Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817972 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXD1 + PANOS Q P-INF Q100L LED1600-930 LDO AL TL**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>LED1600-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 106mm, Gewicht: 0,56 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen), Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarrahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817973 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXD2	+	PANOS Q P-INF Q100L LED1000-930 LDO BK TL	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1000-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor schwarz lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 106mm, Gewicht: 0,56 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen), Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarrahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817974 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXD3	+	PANOS Q P-INF Q100L LED1300-930 LDO SM TL	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1300-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1384 lm, Leuchten Lichtausbeute: 92 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 106mm, Gewicht: 0,56 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen), Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarrahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817975 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXD4	+	PANOS Q P-INF Q100L LED1300-930 LDO GD TL	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1300-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1443 lm, Leuchten Lichtausbeute: 96 lm/W,</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 106mm, Gewicht: 0,56 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype), Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817976 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZKXD5	+	PANOS Q P-INF Q100L LED1600-930 LDO WH TL	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1600-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1527 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 106mm, Gewicht: 0,56 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype), Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817977 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZKXD6	+	PANOS Q P-INF Q100L LED1600-940 LDO AL TL	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1600-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1634 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 106mm, Gewicht: 0,56 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype), Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817978 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZKXD7	+	PANOS Q P-INF Q100L LED1000-940 LDO BK TL	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1000-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer,</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor schwarz lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 106mm, Gewicht: 0,56 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype), Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817979 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZKXD8 + PANOS Q P-INF Q100L LED1300-940 LDO SM TL ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1300-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1413 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 106mm, Gewicht: 0,56 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype), Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817980 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXD9 + PANOS Q P-INF Q100L LED1300-940 LDO GD TL ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1300-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1443 lm, Leuchten Lichtausbeute: 96 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 106mm, Gewicht: 0,56 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype), Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817981 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXDA + PANOS Q P-INF Q100L LED1600-940 LDO WH TL ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1600-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1559 lm, Leuchten Lichtausbeute: 104 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 106mm, Gewicht: 0,56 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype), Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817982 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXDB + PANOS Q P-INF Q100H LED1600-927 LDO AL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1600-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1479 lm, Leuchten Lichtausbeute: 99 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 134mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817983 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXDC + PANOS Q P-INF Q100H LED750-927 LDO BK TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED750-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 47 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor schwarz lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 134mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817984 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXDD + PANOS Q P-INF Q100H LED1000-927 LDO SM TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1000-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1134 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 134mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817985 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZKXDE + PANOS Q P-INF Q100H LED1300-927 LDO GD TL ZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1300-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1243 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 134mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817986 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXDF + PANOS Q P-INF Q100H LED1300-927 LDO WH TL ZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1300-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1307 lm, Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 134mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817987 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXDG + PANOS Q P-INF Q100H LED1600-930 LDO AL TL ZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1600-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1479 lm, Leuchten Lichtausbeute: 99 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 134mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817988 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZKXDH + PANOS Q P-INF Q100H LED750-930 LDO BK TL ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED750-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 47 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor schwarz lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 134mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817989 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXDI + PANOS Q P-INF Q100H LED1000-930 LDO SM TL ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1000-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1134 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 134mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817990 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXDJ + PANOS Q P-INF Q100H LED1300-930 LDO GD TL ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1300-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1243 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 134mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817991 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXDK + PANOS Q P-INF Q100H LED1300-930 LDO WH TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1300-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1307 lm, Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 134mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817992 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXDL + PANOS Q P-INF Q100H LED1600-940 LDO AL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1600-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1510 lm, Leuchten Lichtausbeute: 101 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 134mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817993 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXDM + PANOS Q P-INF Q100H LED750-940 LDO BK TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED750-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 47 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor schwarz lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 134mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817994 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXDN + PANOS Q P-INF Q100H LED1000-940 LDO SM TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1000-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1158 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 134mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen) Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarrahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817995 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXDO + PANOS Q P-INF Q100H LED1300-940 LDO GD TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1300-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1243 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 134mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen) Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarrahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817996 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXDP + PANOS Q P-INF Q100H LED1300-940 LDO WH TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1300-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1336 lm, Leuchten Lichtausbeute: 89 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 134mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen) Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarrahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817997 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXDQ + PANOS Q P-INF Q100WW LED1000-927 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Wallwasher), "Stable White", asymmetrische Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 925 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, asymmetrischer, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei mit zusätzlichem Ovalzeichner, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V/0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,73 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818010 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXDR + PANOS Q P-INF Q100WW LED1000-930 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Wallwasher), "Stable White", asymmetrische Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 925 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, asymmetrischer, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei mit zusätzlichem Ovalzeichner, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V/0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,73 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818011 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXDS + PANOS Q P-INF Q100WW LED1000-940 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Wallwasher), "Stable White", asymmetrische Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 925 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, asymmetrischer, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei mit zusätzlichem Ovalzeichner, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V/0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,73 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818012 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXDT + PANOS Q P-INF Q100WW LED1000-927 LDO AL TL**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless" (Wallwasher), "Stable White", asymmetrische Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 925 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, asymmetrischer, glatter Reflektor aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei mit zusätzlichem Ovalzeichner, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,62 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818013 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXDU + PANOS Q P-INF Q100WW LED1000-930 LDO AL TL**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless" (Wallwasher), "Stable White", asymmetrische Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 925 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, asymmetrischer, glatter Reflektor aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei mit zusätzlichem Ovalzeichner, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,62 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818014 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXDV + PANOS Q P-INF Q100WW LED1000-940 LDO AL TL**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless" (Wallwasher), "Stable White", asymmetrische Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 925 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, asymmetrischer, glatter Reflektor aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei mit zusätzlichem Ovalzeichner, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,62 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818015 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXDW + PANOS Q P-INF Q100WW LED1300-927 LDO AL WH**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte (Wallwasher), "Stable White", asymmetrische Lichtverteilung mit höchster

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1300-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1432 lm, Leuchten Lichtausbeute: 95 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 500000h bei 95% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, asymmetrischer, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei mit zusätzlichem Ovalzeichner, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V/0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,73 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818016 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXDX + PANOS Q P-INF Q100WW LED1300-930 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Wallwasher), "Stable White", asymmetrische Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1300-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1432 lm, Leuchten Lichtausbeute: 95 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 500000h bei 95% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, asymmetrischer, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei mit zusätzlichem Ovalzeichner, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V/0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,73 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818017 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXDY + PANOS Q P-INF Q100WW LED1300-940 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Wallwasher), "Stable White", asymmetrische Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1300-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1432 lm, Leuchten Lichtausbeute: 95 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 500000h bei 95% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, asymmetrischer, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei mit zusätzlichem Ovalzeichner, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V/0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,73 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818018 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXDZ + PANOS Q P-INF Q100WW LED1300-927 LDO AL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless" (Wallwasher), "Stable White", asymmetrische Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1300-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1432 lm, Leuchten Lichtausbeute: 95 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 500000h bei 95% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, asymmetrischer, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei mit zusätzlichem Ovalzeichner, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,62 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818019 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXE0 + PANOS Q P-INF Q100WW LED1300-930 LDO AL TL ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless" (Wallwasher), "Stable White", asymmetrische Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1300-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1432 lm, Leuchten Lichtausbeute: 95 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, asymmetrischer, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei mit zusätzlichem Ovalzeichner, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,62 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818020 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXE1 + PANOS Q P-INF Q100WW LED1300-940 LDO AL TL ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless" (Wallwasher), "Stable White", asymmetrische Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1300-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1432 lm, Leuchten Lichtausbeute: 95 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, asymmetrischer, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei mit zusätzlichem Ovalzeichner, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,62 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818021 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXE2 + PANOS Q P-INF Q140L LED1000-930 LDO FAL WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 1060 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,97 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818170 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXE3 + PANOS Q P-INF Q140L LED1000-930 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 1058 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,97 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818171 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXE4 + PANOS Q P-INF Q140L LED1000-930 LDO SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 1050 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,97 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818172 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXE5 + PANOS Q P-INF Q140L LED1000-930 LDO WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Lichtstrom: 1092 lm, Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,97 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818173 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXE6 + PANOS Q P-INF Q140L LED1000-940 LDO FAL WH
ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 1060 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,97 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818174 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXE7 + PANOS Q P-INF Q140L LED1000-940 LDO AL WH
ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 1058 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,97 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818175 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXE8 + PANOS Q P-INF Q140L LED1000-940 LDO SM WH
ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 1050 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,97 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818176 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXE9 + PANOS Q P-INF Q140L LED1000-940 LDO WH WH**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 1092 lm, Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,97 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818177 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXEA + PANOS Q P-INF Q140H LED1000-930 LDO FAL WH**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 1058 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 104mm, Gewicht: 1,01 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818178 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZKXEB + PANOS Q P-INF Q140H LED1000-930 LDO AL WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 1070 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 104mm, Gewicht: 1,01 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818179 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXEC + PANOS Q P-INF Q140H LED1000-930 LDO SM WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 941 lm, Leuchten Lichtausbeute: 105 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 104mm, Gewicht: 1,01 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818180 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXED + PANOS Q P-INF Q140H LED1000-930 LDO WH WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 1043 lm, Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 104mm, Gewicht: 1,01 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818181 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZKXEE + PANOS Q P-INF Q140H LED1000-940 LDO FAL WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 1058 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 104mm, Gewicht: 1,01 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818182 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXEF + PANOS Q P-INF Q140H LED1000-940 LDO AL WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 1070 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 104mm, Gewicht: 1,01 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818183 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXEG + PANOS Q P-INF Q140H LED1000-940 LDO SM WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 941 lm, Leuchten Lichtausbeute: 105 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 104mm, Gewicht: 1,01 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818184 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXEH + PANOS Q P-INF Q140H LED1000-940 LDO WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 1043 lm, Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 104mm, Gewicht: 1,01 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818185 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXEI + PANOS Q P-INF Q140L LED1000-930 LDO FAL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 1060 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,77 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818186 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXEJ + PANOS Q P-INF Q140L LED1000-930 LDO AL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 1058 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,77 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818187 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXEK + PANOS Q P-INF Q140L LED1000-930 LDO SM TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 1050 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,77 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarrahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818188 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXEL + PANOS Q P-INF Q140L LED1000-930 LDO WH TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 1092 lm, Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,77 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarrahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818189 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXEM + PANOS Q P-INF Q140L LED1000-940 LDO FAL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 1060 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,77 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818190 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXEN + PANOS Q P-INF Q140L LED1000-940 LDO AL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 1058 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,77 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818191 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXEO + PANOS Q P-INF Q140L LED1000-940 LDO SM TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 1050 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,77 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818192 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXEP + PANOS Q P-INF Q140L LED1000-940 LDO WH TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 1092 lm, Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,77 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818193 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZKXEQ + PANOS Q P-INF Q140H LED1000-930 LDO FAL TL	ZST	Stk
<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 1058 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 106mm, Gewicht: 0,81 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464 Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818194 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZKXER + PANOS Q P-INF Q140H LED1000-930 LDO AL TL	ZST	Stk
<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 1070 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 106mm, Gewicht: 0,81 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464 Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818195 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZKXES + PANOS Q P-INF Q140H LED1000-930 LDO SM TL	ZST	Stk
<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 941 lm, Leuchten Lichtausbeute: 105 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 106mm, Gewicht: 0,81 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464 Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818196 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZKXET + PANOS Q P-INF Q140H LED1000-930 LDO WH TL	ZST	Stk
<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 1043 lm, Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 106mm, Gewicht: 0,81 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464 Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818197 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
	LB-Version: 20	Geändert

0ZKXEU + PANOS Q P-INF Q140H LED1000-940 LDO FAL TL	ZST	Stk
<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 1058 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 106mm, Gewicht: 0,81 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464 Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818198 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
	LB-Version: 20	Geändert

0ZKXEV + PANOS Q P-INF Q140H LED1000-940 LDO AL TL	ZST	Stk
<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 1070 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 106mm, Gewicht: 0,81 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtet) für Office Anwendungen gemäß EN12464 Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818199 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXEW + PANOS Q P-INF Q140H LED1000-940 LDO SM TL ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 941 lm, Leuchten Lichtausbeute: 105 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 106mm, Gewicht: 0,81 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtet) für Office Anwendungen gemäß EN12464 Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818200 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXEX + PANOS Q P-INF Q140H LED1000-940 LDO WH TL ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 1043 lm, Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 106mm, Gewicht: 0,81 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtet) für Office Anwendungen gemäß EN12464 Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818201 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXEY + PANOS Q P-INF Q140L LED1800-930 LDO FAL WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1619 lm, Leuchten Lichtausbeute: 108 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,97 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818202 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZKXEZ + PANOS Q P-INF Q140L LED1800-930 LDO AL WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1619 lm, Leuchten Lichtausbeute: 108 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,97 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818203 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXF0 + PANOS Q P-INF Q140L LED1800-930 LDO SM WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1606 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,97 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818204 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZKXF1 + PANOS Q P-INF Q140L LED1800-930 LDO WH WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1684 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 500000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,97 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818205 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXF2 + PANOS Q P-INF Q140L LED1800-940 LDO FAL WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1619 lm, Leuchten Lichtausbeute: 108 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 500000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,97 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818206 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXF3 + PANOS Q P-INF Q140L LED1800-940 LDO AL WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1619 lm, Leuchten Lichtausbeute: 108 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 500000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,97 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818207 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXF4 + PANOS Q P-INF Q140L LED1800-940 LDO SM WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1606 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,97 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818208 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXF5 + PANOS Q P-INF Q140L LED1800-940 LDO WH WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1684 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,97 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818209 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXF6 + PANOS Q P-INF Q140H LED1800-930 LDO FAL WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1748 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 104mm, Gewicht: 1,01 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818210 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXF7 + PANOS Q P-INF Q140H LED1800-930 LDO AL WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1766 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 104mm, Gewicht: 1,01 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818211 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXF8 + PANOS Q P-INF Q140H LED1600-930 LDO SM WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1600-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1552 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 104mm, Gewicht: 1,01 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818212 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXF9 + PANOS Q P-INF Q140H LED1800-930 LDO WH WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1722 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 104mm, Gewicht: 1,01 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464 z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818213 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZKXFA + PANOS Q P-INF Q140H LED1800-940 LDO FAL WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1748 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 104mm, Gewicht: 1,01 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818214 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXFB + PANOS Q P-INF Q140H LED1800-940 LDO AL WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1766 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 104mm, Gewicht: 1,01 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818215 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXFC + PANOS Q P-INF Q140H LED1600-940 LDO SM WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1600-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1552 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 104mm, Gewicht: 1,01 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818216 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXFD + PANOS Q P-INF Q140H LED1800-940 LDO WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1722 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 104mm, Gewicht: 1,01 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818217 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXFE + PANOS Q P-INF Q140L LED1800-930 LDO FAL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1619 lm, Leuchten Lichtausbeute: 108 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,77 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarrahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818218 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXFF + PANOS Q P-INF Q140L LED1800-930 LDO AL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1619 lm, Leuchten Lichtausbeute: 108 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

(PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,77 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818219 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXFG + PANOS Q P-INF Q140L LED1800-930 LDO SM TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1606 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,77 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818220 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXFH + PANOS Q P-INF Q140L LED1800-930 LDO WH TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1684 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,77 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818221 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXFI + PANOS Q P-INF Q140L LED1800-940 LDO FAL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1619 lm, Leuchten Lichtausbeute: 108 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,77 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarrahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtet) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818222 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZKXFJ	+	PANOS Q P-INF Q140L LED1800-940 LDO AL TL	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1619 lm, Leuchten Lichtausbeute: 108 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,77 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarrahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtet) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818223 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZKXFK	+	PANOS Q P-INF Q140L LED1800-940 LDO SM TL	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1606 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,77 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarrahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtet) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818224 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZKXFL	+	PANOS Q P-INF Q140L LED1800-940 LDO WH TL	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke:</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1684 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,77 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818225 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXFM + PANOS Q P-INF Q140H LED1800-930 LDO FAL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1748 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 106mm, Gewicht: 0,81 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464 Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818226 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXFN + PANOS Q P-INF Q140H LED1800-930 LDO AL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1766 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 106mm, Gewicht: 0,81 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464 Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818227 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZKXFO + PANOS Q P-INF Q140H LED1600-930 LDO SM TLZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1600-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1552 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 106mm, Gewicht: 0,81 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464 Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818228 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXFP + PANOS Q P-INF Q140H LED1800-930 LDO WH TLZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1722 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 106mm, Gewicht: 0,81 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464 Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818229 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXFQ + PANOS Q P-INF Q140H LED1800-940 LDO FAL TLZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1748 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 106mm, Gewicht: 0,81 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464 Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818230 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXFR + PANOS Q P-INF Q140H LED1800-940 LDO AL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1766 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 106mm, Gewicht: 0,81 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464 Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarrahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818231 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXFS + PANOS Q P-INF Q140H LED1600-940 LDO SM TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1600-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1552 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 106mm, Gewicht: 0,81 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464 Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarrahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818232 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXFT + PANOS Q P-INF Q140H LED1800-940 LDO WH TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1722 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 106mm, Gewicht: 0,81 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464 Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarrahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818233 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXFU + PANOS Q P-INF Q190L LED1800-930 LDO FAL WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1904 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,37 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtet) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818234 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXFFV + PANOS Q P-INF Q190L LED1800-930 LDO AL WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1904 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,37 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtet) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818235 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXFW + PANOS Q P-INF Q190L LED1800-930 LDO SM WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1878 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,37 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818236 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZKXFX	+	PANOS Q P-INF Q190L LED1800-930 LDO WH WH	ZST	Stk
		LED Decken-Einbauleuchte		
		LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1926 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,37 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818237 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZKXFY	+	PANOS Q P-INF Q190L LED1800-940 LDO FAL WH	ZST	Stk
		LED Decken-Einbauleuchte		
		LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1904 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,37 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818238 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZKXFZ	+	PANOS Q P-INF Q190L LED1800-940 LDO AL WH	ZST	Stk
		LED Decken-Einbauleuchte		
		LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1904 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem,		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,37 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818239 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXG0 + PANOS Q P-INF Q190L LED1800-940 LDO SM WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1878 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,37 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818240 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXG1 + PANOS Q P-INF Q190L LED1800-940 LDO WH WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1878 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,37 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818241 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXG2 + PANOS Q P-INF Q190H LED1800-930 LDO FAL WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1834 lm, Leuchten Lichtausbeute: 122 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 1,48 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818242 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXG3 + PANOS Q P-INF Q190H LED1800-930 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1842 lm, Leuchten Lichtausbeute: 123 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 1,48 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818243 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXG4 + PANOS Q P-INF Q190H LED1600-930 LDO SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1600-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1666 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 1,48 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818244 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXG5 + PANOS Q P-INF Q190H LED1800-930 LDO WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 120 lm/W, Lebensdauer:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 1,48 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818245 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZKXG6	+	PANOS Q P-INF Q190H LED1800-940 LDO FAL WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1834 lm, Leuchten Lichtausbeute: 122 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 1,48 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818246 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZKXG7	+	PANOS Q P-INF Q190H LED1800-940 LDO AL WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1842 lm, Leuchten Lichtausbeute: 123 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 1,48 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818247 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZKXG8	+	PANOS Q P-INF Q190H LED1600-940 LDO SM WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1600-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2,</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1666 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 1,48 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818248 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXG9 + PANOS Q P-INF Q190H LED1800-940 LDO WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 120 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 1,48 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818249 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXGA + PANOS Q P-INF Q190L LED1800-930 LDO FAL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1904 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,12 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarrahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818250 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXGB + PANOS Q P-INF Q190L LED1800-930 LDO AL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1904 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,12 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarrahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtet) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818251 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZKXGC + PANOS Q P-INF Q190L LED1800-930 LDO SM TL ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1878 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,12 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarrahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtet) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818252 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXGD + PANOS Q P-INF Q190L LED1800-930 LDO WH TL ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1926 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,12 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarrahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtet) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818253 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZKXGE + PANOS Q P-INF Q190L LED1800-940 LDO FAL TLZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1904 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,12 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818254 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXGF + PANOS Q P-INF Q190L LED1800-940 LDO AL TLZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1904 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,12 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818255 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXGG + PANOS Q P-INF Q190L LED1800-940 LDO SM TLZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1878 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,12 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818256 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXGH + PANOS Q P-INF Q190L LED1800-940 LDO WH TL ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1878 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 500000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,12 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarrahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818257 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXGI + PANOS Q P-INF Q190H LED1800-930 LDO FAL TL ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1834 lm, Leuchten Lichtausbeute: 122 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 500000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 126mm, Gewicht: 1,23 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464 Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarrahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818258 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXGJ + PANOS Q P-INF Q190H LED1800-930 LDO AL TL ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1842 lm, Leuchten Lichtausbeute: 123 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 500000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 126mm, Gewicht: 1,23 kg, Hinweis:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464 Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarrahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818259 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZKXGK + PANOS Q P-INF Q190H LED1600-930 LDO SM TL ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1600-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1666 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 126mm, Gewicht: 1,23 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464 Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarrahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818260 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXGL + PANOS Q P-INF Q190H LED1800-930 LDO WH TL ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 120 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 126mm, Gewicht: 1,23 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464 Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarrahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818261 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXGM + PANOS Q P-INF Q190H LED1800-940 LDO FAL TL ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1834 lm, Leuchten Lichtausbeute: 122 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 126mm, Gewicht: 1,23 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464 Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818262 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXGN + PANOS Q P-INF Q190H LED1800-940 LDO AL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1842 lm, Leuchten Lichtausbeute: 123 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 126mm, Gewicht: 1,23 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464 Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818263 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXGO + PANOS Q P-INF Q190H LED1600-940 LDO SM TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1600-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1666 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 126mm, Gewicht: 1,23 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464 Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818264 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXGP + PANOS Q P-INF Q190H LED1800-940 LDO WH TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 120 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 126mm, Gewicht: 1,23 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464 Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818265 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZKXGQ + PANOS Q P-INF Q190L LED2500-930 LDO FAL WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 2560 lm, Leuchten Lichtausbeute: 135 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,37 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818266 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXGR + PANOS Q P-INF Q190L LED2500-930 LDO AL WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 2560 lm, Leuchten Lichtausbeute: 135 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,37 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818267 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXGS + PANOS Q P-INF Q190L LED2500-930 LDO SM WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 2516 lm, Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,37 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818268 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZKXGT + PANOS Q P-INF Q190L LED2500-930 LDO WH WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 2584 lm, Leuchten Lichtausbeute: 136 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,37 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818269 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXGU + PANOS Q P-INF Q190L LED2500-940 LDO FAL WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 2560 lm, Leuchten Lichtausbeute: 135 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,37 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818270 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXGV + PANOS Q P-INF Q190L LED2500-940 LDO AL WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 2560 lm, Leuchten Lichtausbeute: 135 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,37 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818271 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZKXGW + PANOS Q P-INF Q190L LED2500-940 LDO SM WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 2516 lm, Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,37 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818272 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXGX + PANOS Q P-INF Q190L LED2500-940 LDO WH WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 2584 lm, Leuchten Lichtausbeute: 136 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,37 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818273 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZKXGY + PANOS Q P-INF Q190H LED2500-930 LDO FAL WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 2460 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 1,48 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818274 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXGZ + PANOS Q P-INF Q190H LED2500-930 LDO AL WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 2465 lm, Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 1,48 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818275 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXH0 + PANOS Q P-INF Q190H LED2500-930 LDO SM WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 2233 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 1,48 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818276 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZKXH1 + PANOS Q P-INF Q190H LED2500-930 LDO WH WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 2414 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 1,48 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818277 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXH2 + PANOS Q P-INF Q190H LED2500-940 LDO FAL WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 2460 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 1,48 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818278 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXH3 + PANOS Q P-INF Q190H LED2500-940 LDO AL WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 2465 lm, Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 1,48 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818279 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXH4 + PANOS Q P-INF Q190H LED2500-940 LDO SM WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 2233 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 1,48 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818280 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXH5 + PANOS Q P-INF Q190H LED2500-940 LDO WH WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 2414 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 1,48 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818281 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXH6 + PANOS Q P-INF Q190L LED2500-930 LDO FAL TL ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 2560 lm, Leuchten Lichtausbeute: 135 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,12 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarrahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818282 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXH7 + PANOS Q P-INF Q190L LED2500-930 LDO AL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 2560 lm, Leuchten Lichtausbeute: 135 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,12 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818283 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXH8 + PANOS Q P-INF Q190L LED2500-930 LDO SM TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 2516 lm, Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,12 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818284 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXH9 + PANOS Q P-INF Q190L LED2500-930 LDO WH TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 2584 lm, Leuchten Lichtausbeute: 136 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,12 kg, Hinweis:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818285 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXHA + PANOS Q P-INF Q190L LED2500-940 LDO FAL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 2560 lm, Leuchten Lichtausbeute: 135 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,12 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818286 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXHB + PANOS Q P-INF Q190L LED2500-940 LDO AL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 2560 lm, Leuchten Lichtausbeute: 135 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,12 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818287 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXHC + PANOS Q P-INF Q190L LED2500-940 LDO SM TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 2516 lm, Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC),

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,12 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818288 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXHD + PANOS Q P-INF Q190L LED2500-940 LDO WH TL ZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 2584 lm, Leuchten Lichtausbeute: 136 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,12 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818289 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXHE + PANOS Q P-INF Q190H LED2500-930 LDO FAL TL ZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 2460 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 126mm, Gewicht: 1,23 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464 Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818290 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXHF + PANOS Q P-INF Q190H LED2500-930 LDO AL TL ZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 2465 lm, Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 126mm, Gewicht: 1,23 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464 Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818291 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZKXHG	+	PANOS Q P-INF Q190H LED2500-930 LDO SM TL	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 2233 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 126mm, Gewicht: 1,23 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464 Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818292 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZKXHH	+	PANOS Q P-INF Q190H LED2500-930 LDO WH TL	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 2414 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 126mm, Gewicht: 1,23 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464 Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818293 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZKXHI	+	PANOS Q P-INF Q190H LED2500-940 LDO FAL TL	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 2460 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 126mm, Gewicht: 1,23 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464 Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818294 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZKXHJ	+	PANOS Q P-INF Q190H LED2500-940 LDO AL TL	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 2465 lm, Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 126mm, Gewicht: 1,23 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464 Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818295 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZKXHK	+	PANOS Q P-INF Q190H LED2500-940 LDO SM TL	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 2233 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 126mm, Gewicht: 1,23 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464 Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818296 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZKXHL	+	PANOS Q P-INF Q190H LED2500-940 LDO WH TL	ZST	Stk
---------------	----------	--	------------	------------

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 2414 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 126mm, Gewicht: 1,23 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464 Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818297 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXHM + PANOS Q P-INF Q140L LED1300-927-65 LDO FAL WH**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1300-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 1200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,05 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818554 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXHN + PANOS Q P-INF Q140L LED1300-927-65 LDO AL WH**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1300-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 1200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,05 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818555 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXHO + PANOS Q P-INF Q140L LED1300-927-65 LDO SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1300-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 1200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,05 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbespottet) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818556 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXHP + PANOS Q P-INF Q140L LED1300-927-65 LDO WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1300-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 1200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,05 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbespottet) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818557 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXHQ + PANOS Q P-INF Q140H LED1300-927-65 LDO FAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1300-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 1150 lm, Leuchten Lichtausbeute: 82 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 104mm, Gewicht: 1,05 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818558 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXHR + PANOS Q P-INF Q140H LED1300-927-65 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1300-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 1150 lm, Leuchten Lichtausbeute: 82 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 104mm, Gewicht: 1,05 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818559 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXHS + PANOS Q P-INF Q140H LED1000-927-65 LDO SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 104mm, Gewicht: 1,05 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818560 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXHT + PANOS Q P-INF Q140H LED1000-927-65 LDO WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 1100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 104mm, Gewicht: 1,05 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818561 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZKXHU + PANOS Q P-INF Q140L LED1300-927-65 LDO FAL TL ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1300-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 1200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,84 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarrahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818562 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXHV + PANOS Q P-INF Q140L LED1300-927-65 LDO AL TL ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1300-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 1200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,84 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarrahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818563 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXHW + PANOS Q P-INF Q140L LED1300-927-65 LDO SM TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1300-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 1200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,84 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarrahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbespottet) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818564 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXHX + PANOS Q P-INF Q140L LED1300-927-65 LDO WH TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1300-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 1200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,84 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarrahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbespottet) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818565 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXHY + PANOS Q P-INF Q140H LED1300-927-65 LDO FAL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1300-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 1150 lm, Leuchten Lichtausbeute: 82 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 106mm, Gewicht: 0,84 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464 Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818566 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZKXHZ	+	PANOS Q P-INF Q140H LED1300-927-65 LDO AL TL	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1300-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtweiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 1150 lm, Leuchten Lichtausbeute: 82 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 106mm, Gewicht: 0,84 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464 Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818567 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZKXI0	+	PANOS Q P-INF Q140H LED1000-927-65 LDO SM TL	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtweiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 106mm, Gewicht: 0,84 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464 Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818568 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZKXI1	+	PANOS Q P-INF Q140H LED1000-927-65 LDO WH TL	ZST	Stk
---------------	----------	---	------------	------------

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 1100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 106mm, Gewicht: 0,84 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464 Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818569 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXI2 + PANOS Q P-INF Q140L LED1800-927-65 LDO FAL WH**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 23 W, Leuchten Lichtstrom: 1850 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,05 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818570 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXI3 + PANOS Q P-INF Q140L LED1800-927-65 LDO AL WH**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 23 W, Leuchten Lichtstrom: 1850 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,05 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818571 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXI4 + PANOS Q P-INF Q140L LED1600-927-65 LDO SM WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1600-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 23 W, Leuchten Lichtstrom: 1600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 70 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,05 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818572 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXI5 + PANOS Q P-INF Q140L LED1800-927-65 LDO WH WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 23 W, Leuchten Lichtstrom: 1900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,05 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818573 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXI6 + PANOS Q P-INF Q140H LED1800-927-65 LDO FAL WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 23 W, Leuchten Lichtstrom: 1800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 78 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

"Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 104mm, Gewicht: 1,05 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818574 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXI7 + PANOS Q P-INF Q140H LED1800-927-65 LDO AL WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtweiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 23 W, Leuchten Lichtstrom: 1800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 78 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 104mm, Gewicht: 1,05 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818575 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXI8 + PANOS Q P-INF Q140H LED1600-927-65 LDO SM WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1600-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtweiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 23 W, Leuchten Lichtstrom: 1600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 70 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 104mm, Gewicht: 1,05 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818576 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXI9 + PANOS Q P-INF Q140H LED1800-927-65 LDO WH WH ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 23 W, Leuchten Lichtstrom: 1800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 78 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 104mm, Gewicht: 1,05 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818577 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXIA + PANOS Q P-INF Q140L LED1800-927-65 LDO FAL TL**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 23 W, Leuchten Lichtstrom: 1850 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,84 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarrahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818578 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXIB + PANOS Q P-INF Q140L LED1800-927-65 LDO AL TL**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 23 W, Leuchten Lichtstrom: 1850 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,84 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarrahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen
 z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818579 oder Gleichwertiges.
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXIC + PANOS Q P-INF Q140L LED1600-927-65 LDO SM TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1600-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 23 W, Leuchten Lichtstrom: 1600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 70 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,84 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818580 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXID + PANOS Q P-INF Q140L LED1800-927-65 LDO WH TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 23 W, Leuchten Lichtstrom: 1900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,84 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818581 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXIE + PANOS Q P-INF Q140H LED1800-927-65 LDO FAL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 23 W, Leuchten Lichtstrom: 1800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 78 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>"Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 106mm, Gewicht: 0,84 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464 Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818582 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZKXIF	+	PANOS Q P-INF Q140H LED1800-927-65 LDO AL TL	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 23 W, Leuchten Lichtstrom: 1800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 78 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 106mm, Gewicht: 0,84 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464 Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818583 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZKXIG	+	PANOS Q P-INF Q140H LED1600-927-65 LDO SM TL	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1600-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 23 W, Leuchten Lichtstrom: 1600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 70 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 106mm, Gewicht: 0,84 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464 Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818584 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZKXIH + PANOS Q P-INF Q140H LED1800-927-65 LDO WH TLZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 23 W, Leuchten Lichtstrom: 1800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 78 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 140x140mm, Einbautiefe: 106mm, Gewicht: 0,84 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464 Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818585 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXII + PANOS Q P-INF Q190L LED1800-927-65 LDO FAL WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 23 W, Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,5 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818586 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXIJ + PANOS Q P-INF Q190L LED1800-927-65 LDO AL WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 23 W, Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,5 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818587 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXIK + PANOS Q P-INF Q190L LED1800-927-65 LDO SM WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 23 W, Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,5 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818588 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXIL + PANOS Q P-INF Q190L LED1800-927-65 LDO WH WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 23 W, Leuchten Lichtstrom: 2100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,5 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818589 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXIM + PANOS Q P-INF Q190H LED1800-927-65 LDO FAL WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

(warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 23 W, Leuchten Lichtstrom: 1950 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 1,5 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818590 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXIN + PANOS Q P-INF Q190H LED1800-927-65 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 23 W, Leuchten Lichtstrom: 1950 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 1,5 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818591 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXIO + PANOS Q P-INF Q190H LED1800-927-65 LDO SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 23 W, Leuchten Lichtstrom: 1750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 1,5 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818592 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZKXIP + PANOS Q P-INF Q190H LED1800-927-65 LDO WH WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-927-65, Farbwiedergabe $R_a > 90$, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 23 W, Leuchten Lichtstrom: 1900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 1,5 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818593 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXIQ + PANOS Q P-INF Q190L LED1800-927-65 LDO FAL TLZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-927-65, Farbwiedergabe $R_a > 90$, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 23 W, Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,24 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarrahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818594 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXIR + PANOS Q P-INF Q190L LED1800-927-65 LDO AL TLZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-927-65, Farbwiedergabe $R_a > 90$, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 23 W, Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,24 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818595 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXIS + PANOS Q P-INF Q190L LED1800-927-65 LDO SM TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 23 W, Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,24 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818596 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXIT + PANOS Q P-INF Q190L LED1800-927-65 LDO WH TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 23 W, Leuchten Lichtstrom: 2100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,24 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818597 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXIU + PANOS Q P-INF Q190H LED1800-927-65 LDO FAL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

(warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Farbtoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 23 W, Leuchten Lichtstrom: 1950 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 126mm, Gewicht: 1,24 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464 Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818598 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXIV + PANOS Q P-INF Q190H LED1800-927-65 LDO AL TL
ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Farbtoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 23 W, Leuchten Lichtstrom: 1950 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 126mm, Gewicht: 1,24 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464 Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818599 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXIW + PANOS Q P-INF Q190H LED1800-927-65 LDO SM TL
ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Farbtoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 23 W, Leuchten Lichtstrom: 1750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 126mm, Gewicht: 1,24 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464 Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818600 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXIX + PANOS Q P-INF Q190H LED1800-927-65 LDO WH TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtweiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 23 W, Leuchten Lichtstrom: 1900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 126mm, Gewicht: 1,24 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464 Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarrahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818601 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXIY + PANOS Q P-INF Q190L LED2500-927-65 LDO FAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtweiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 29 W, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,5 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818602 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXIZ + PANOS Q P-INF Q190L LED2500-927-65 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtweiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 29 W, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,5 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818603 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXJ0 + PANOS Q P-INF Q190L LED2500-927-65 LDO SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 29 W, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,5 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818604 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXJ1 + PANOS Q P-INF Q190L LED2500-927-65 LDO WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 29 W, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,5 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818605 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXJ2 + PANOS Q P-INF Q190H LED2500-927-65 LDO FAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Lichttechnik, Bestückung: LED2500-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 29 W, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 1,5 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818606 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXJ3 + PANOS Q P-INF Q190H LED2500-927-65 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 29 W, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 1,5 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818607 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXJ4 + PANOS Q P-INF Q190H LED2500-927-65 LDO SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 29 W, Leuchten Lichtstrom: 2200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 1,5 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818608 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZKXJ5 + PANOS Q P-INF Q190H LED2500-927-65 LDO WH WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-927-65, Farbwiedergabe $R_a > 90$, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 29 W, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, abnehmbar, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 123mm, Gewicht: 1,5 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818609 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXJ6 + PANOS Q P-INF Q190L LED2500-927-65 LDO FAL TLZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-927-65, Farbwiedergabe $R_a > 90$, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 29 W, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,24 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarrahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818610 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXJ7 + PANOS Q P-INF Q190L LED2500-927-65 LDO AL TLZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-927-65, Farbwiedergabe $R_a > 90$, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 29 W, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,24 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818611 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXJ8 + PANOS Q P-INF Q190L LED2500-927-65 LDO SM TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 29 W, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,24 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818612 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXJ9 + PANOS Q P-INF Q190L LED2500-927-65 LDO WH TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe nur 100mm, LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 29 W, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 1,24 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsrahmen separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818613 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXJA + PANOS Q P-INF Q190H LED2500-927-65 LDO FAL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

(warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 29 W, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 126mm, Gewicht: 1,24 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464 Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818614 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXJB + PANOS Q P-INF Q190H LED2500-927-65 LDO AL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 29 W, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 126mm, Gewicht: 1,24 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464 Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818615 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXJC + PANOS Q P-INF Q190H LED2500-927-65 LDO SM TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 29 W, Leuchten Lichtstrom: 2200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 126mm, Gewicht: 1,24 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464 Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818616 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXJD + PANOS Q P-INF Q190H LED2500-927-65 LDO WH TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 29 W, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Verrastung an modulare LED Lichtkammer befestigt, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 190x190mm, Einbautiefe: 126mm, Gewicht: 1,24 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbespottet) für Office Anwendungen gemäß EN12464 Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarrahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818617 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXJE + PANOS Q P-INF Q100L LED1000-927-65 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1000-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbespottet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,7 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818658 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXJF + PANOS Q P-INF Q100L LED1000-927-65 LDO SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1000-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,7 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818659 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXJG + PANOS Q P-INF Q100L LED1000-927-65 LDO WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1000-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,7 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818660 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXJH + PANOS Q P-INF Q100L LED1000-927-65 LDO GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1000-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 1050 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,7 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818661 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXJI + PANOS Q P-INF Q100L LED750-927-65 LDO BK WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED750-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 50 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor schwarz lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,7 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818662 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXJJ + PANOS Q P-INF Q100H LED1000-927-65 LDO AL WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1000-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,7 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818663 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXJK + PANOS Q P-INF Q100H LED1000-927-65 LDO SM WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1000-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,7 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818664 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXJL + PANOS Q P-INF Q100H LED1000-927-65 LDO WH WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1000-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,7 kg, Hinweis:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818665 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXJM + PANOS Q P-INF Q100H LED1000-927-65 LDO GD WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1000-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,7 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818666 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXJN + PANOS Q P-INF Q100H LED500-927-65 LDO BK WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED500-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 36 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor schwarz lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,7 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818667 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXJO + PANOS Q P-INF Q100L LED1000-927-65 LDO AL TLZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1000-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 134mm, Gewicht: 0,62 kg, Hinweis:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype), Hinweis:
Aufnahmerahmen (Planarrahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818668 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXJP + PANOS Q P-INF Q100L LED1000-927-65 LDO SM TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1000-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 134mm, Gewicht: 0,62 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype), Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarrahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818669 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXJQ + PANOS Q P-INF Q100L LED1000-927-65 LDO WH TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1000-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 134mm, Gewicht: 0,62 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype), Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarrahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818670 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXJR + PANOS Q P-INF Q100L LED1000-927-65 LDO GD TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1000-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 1050 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 134mm, Gewicht: 0,62 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen), Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818671 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZKXJS	+	PANOS Q P-INF Q100L LED750-927-65 LDO BK TL	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED750-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 50 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor schwarz lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 134mm, Gewicht: 0,62 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen), Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818672 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZKXJT	+	PANOS Q P-INF Q100H LED1000-927-65 LDO AL TL	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1000-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 134mm, Gewicht: 0,62 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen) Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818673 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZKXJU	+	PANOS Q P-INF Q100H LED1000-927-65 LDO SM TL	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1000-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer:</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 134mm, Gewicht: 0,62 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818674 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXJV + PANOS Q P-INF Q100H LED1000-927-65 LDO WH TL ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1000-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 134mm, Gewicht: 0,62 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818675 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXJW + PANOS Q P-INF Q100H LED1000-927-65 LDO GD TL ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1000-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 134mm, Gewicht: 0,62 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818676 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXJX + PANOS Q P-INF Q100H LED500-927-65 LDO BK TL ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED500-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 36 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor schwarz lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 134mm, Gewicht: 0,62 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarrahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818677 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZKXJY	+	PANOS Q P-INF Q100L LED1300-927-65 LDO AL WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1300-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 74 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,7 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818678 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZKXJZ	+	PANOS Q P-INF Q100L LED1300-927-65 LDO SM WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1300-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 1350 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,7 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818679 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZKXK0	+	PANOS Q P-INF Q100L LED1300-927-65 LDO WH WH	ZST	Stk
---------------	----------	---	------------	------------

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1300-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 1350 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Halteferdern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,7 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818680 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXK1 + PANOS Q P-INF Q100L LED1300-927-65 LDO GD WH**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1300-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 74 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Halteferdern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,7 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818681 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXK2 + PANOS Q P-INF Q100L LED1000-927-65 LDO BK WH**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1000-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 53 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor schwarz lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Halteferdern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,7 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818682 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZKXK3 + PANOS Q P-INF Q100H LED1300-927-65 LDO AL WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1300-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 74 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,7 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818683 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXK4 + PANOS Q P-INF Q100H LED1300-927-65 LDO SM WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1300-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 74 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,7 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818684 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXK5 + PANOS Q P-INF Q100H LED1300-927-65 LDO WH WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1300-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 1200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,7 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818685 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZKXK6 + PANOS Q P-INF Q100H LED1300-927-65 LDO GD WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1300-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 1300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,7 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818686 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXK7 + PANOS Q P-INF Q100H LED750-927-65 LDO BK WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED750-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 34 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor schwarz lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,7 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818687 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXK8 + PANOS Q P-INF Q100L LED1300-927-65 LDO AL TLZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1300-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 74 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 134mm, Gewicht: 0,62 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype), Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarrahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818688 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXK9 + PANOS Q P-INF Q100L LED1300-927-65 LDO SM TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1300-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 1350 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 134mm, Gewicht: 0,62 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype), Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarrahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818689 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXKA + PANOS Q P-INF Q100L LED1300-927-65 LDO WH TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1300-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 1350 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 134mm, Gewicht: 0,62 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype), Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarrahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818690 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXKB + PANOS Q P-INF Q100L LED1300-927-65 LDO GD TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1300-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 74 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 134mm, Gewicht: 0,62 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype), Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarrahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818691 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXKC + PANOS Q P-INF Q100L LED1000-927-65 LDO BK TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1000-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 53 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor schwarz lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 134mm, Gewicht: 0,62 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen), Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarrahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818692 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXKD + PANOS Q P-INF Q100H LED1300-927-65 LDO AL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1300-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 74 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 134mm, Gewicht: 0,62 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen) Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarrahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818693 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXKE + PANOS Q P-INF Q100H LED1300-927-65 LDO SM TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1300-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 74 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 134mm, Gewicht: 0,62 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen) Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818694 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXKF + PANOS Q P-INF Q100H LED1300-927-65 LDO WH TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1300-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 1200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 134mm, Gewicht: 0,62 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen) Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818695 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXKG + PANOS Q P-INF Q100H LED1300-927-65 LDO GD TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1300-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 1300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 134mm, Gewicht: 0,62 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen) Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818696 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXKH + PANOS Q P-INF Q100H LED750-927-65 LDO BK TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless", LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED750-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 34 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor schwarz lackiert,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 134mm, Gewicht: 0,62 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818697 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZKXKI	+	PANOS Q P-INF Q100WW LED1000-927-65 LDO AL WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Wallwasher), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, asymmetrische Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, asymmetrischer, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei mit zusätzlichem Ovalzeichner, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,7 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818704 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZKXKJ	+	PANOS Q P-INF Q100WW LED1300-927-65 LDO AL WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Wallwasher), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, asymmetrische Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1300-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 1250 lm, Leuchten Lichtausbeute: 66 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, asymmetrischer, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei mit zusätzlichem Ovalzeichner, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,7 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818705 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZKXKK	+	PANOS Q P-INF Q100WW LED1000-927-65 LDO AL TL	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless" (Wallwasher), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, asymmetrische Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, asymmetrischer, glatter Reflektor aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei mit zusätzlichem Ovalzeichner, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), rahmenlose Ausführung (trimless), Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,62 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818712 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZKXKL + PANOS Q P-INF Q100WW LED1300-927-65 LDO AL TL ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless" (Wallwasher), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, asymmetrische Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1300-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtweiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 1250 lm, Leuchten Lichtausbeute: 66 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, asymmetrischer, glatter Reflektor aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei mit zusätzlichem Ovalzeichner, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), rahmenlose Ausführung (trimless), Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,62 kg, Hinweis: Aufnahmerahmen (Planarraahmen) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818713 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXKM + PANOS EVO Q68 10W LED840 LDO FL-AL WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED840, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend und irisierungsfrei (29 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 790 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,33 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62906785 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXKN + PANOS EVO Q68 10W LED827 LDO FL-AL WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED827, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend und irisierungsfrei (29 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 720 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,33 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62906834 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZKXKO + PANOS EVO Q68 10W LED827 FL-GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED827, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt (29 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 629 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,33 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62906863 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXKP + PANOS EVO Q68 10W LED827 VFL-GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED827, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt (66 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 509 lm, Leuchten Lichtausbeute: 51 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,33 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62906864 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXKQ + PANOS EVO Q68 10W LED830 FL-GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED830, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt (29 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 658 lm, Leuchten Lichtausbeute: 66 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,33 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62906865 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXKR + PANOS EVO Q68 10W LED830 VFL-GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED830, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt (66 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 533 lm, Leuchten Lichtausbeute: 53 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,33 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62906866 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXKS + PANOS EVO Q68 10W LED840 FL-GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED840, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt (29 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 668 lm, Leuchten Lichtausbeute: 67 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,33 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62906867 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXKT + PANOS EVO Q68 10W LED840 VFL-GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED840, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt (66 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 540 lm, Leuchten Lichtausbeute: 54 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,33 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62906868 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXKU + PANOS EVO Q100L 9W LED827 SWI GD WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 9 W LED827, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 831 lm, Leuchten Lichtausbeute: 92 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,64 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62906978 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXKV + PANOS EVO Q100L 9W LED830 SWI GD WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 9 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 869 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,64 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62906979 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXKW + PANOS EVO Q100L 9W LED840 SWI GD WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 9 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 911 lm, Leuchten Lichtausbeute: 101 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,64 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62906980 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXXK + PANOS EVO Q100L 15W LED827 SWI GD WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED827, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1348 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,64 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62906981 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXKY + PANOS EVO Q100L 15W LED830 SWI GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1412 lm, Leuchten Lichtausbeute: 78 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,64 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62906982 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXKZ + PANOS EVO Q100L 15W LED840 SWI GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1519 lm, Leuchten Lichtausbeute: 101 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,64 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62906983 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXL0 + PANOS EVO Q100H 9W LED827 SWI GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 9 W LED827, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 715 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62906984 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXL1 + PANOS EVO Q100H 9W LED830 SWI GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 9 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 749 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62906985 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXL2 + PANOS EVO Q100H 9W LED840 SWI GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 9 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 784 lm, Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62906986 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXL3 + PANOS EVO Q100H 15W LED827 SWI GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 15 W LED827, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1160 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62906987 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXL4 + PANOS EVO Q100H 15W LED830 SWI GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1216 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62906988 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZKXL5 + PANOS EVO Q100H 15W LED840 SWI GD WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1271 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62906989 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXL6 + PANOS EVO Q68 10W LED830 LDO FL-AL WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED830, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend und irisierungsfrei (29°), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 754 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,33 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907009 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXL7 + PANOS EVO Q100H 9W LED840 LDO AL WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 9 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 924 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907011 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXL8 + PANOS EVO Q68 10W LED827 LDO SP-FAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED827, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend und irisierungsfrei (18 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 645 lm, Leuchten Lichtausbeute: 65 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), LED-Lichtkammer integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,33 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907028 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXL9 + PANOS EVO Q68 10W LED827 LDO VFL-AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED827, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtet, hochglänzend und irisierungsfrei (66 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 668 lm, Leuchten Lichtausbeute: 67 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,33 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907029 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXLA + PANOS EVO Q68 10W LED830 LDO SP-FAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED830, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend und irisierungsfrei (18 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 675 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), LED-Lichtkammer integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,33 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907030 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXLB + PANOS EVO Q68 10W LED830 LDO VFL-AL WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED830, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend und irisierungsfrei (66 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 699 lm, Leuchten Lichtausbeute: 70 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,33 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907031 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXLC + PANOS EVO Q68 10W LED840 LDO SP-FAL WH**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED840, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend und irisierungsfrei (18 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 706 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), LED-Lichtkammer integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,33 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907032 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXLD + PANOS EVO Q68 10W LED840 LDO VFL-AL WH**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED840, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend und irisierungsfrei (66 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 732 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,33 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907033 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXLE + PANOS EVO Q100H 9W LED830 LDO AL WH**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 9 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 882 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907034 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXLF + PANOS EVO Q100H 15W LED830 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1449 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907035 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXLG + PANOS EVO Q100H 15W LED840 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1515 lm, Leuchten Lichtausbeute: 101 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907036 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXLH + PANOS EVO Q100L 9W LED830 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 9 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 964 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,64 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907037 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXLI + PANOS EVO Q100L 9W LED840 LDO AL WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 9 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1009 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,64 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907038 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXLJ + PANOS EVO Q100L 15W LED830 LDO AL WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1570 lm, Leuchten Lichtausbeute: 105 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,64 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907039 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXLK + PANOS EVO Q100L 15W LED840 LDO AL WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1689 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,64 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907040 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXLL + PANOS EVO Q100H 15W LED840 LDO SM WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 999 lm, Leuchten Lichtausbeute: 67 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907068 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZKXLM +	PANOS EVO Q100H 15W LED840 LDO WH WH	ZST	Stk
	<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1284 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907151 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
	LB-Version: 20	Geändert	

0ZKXLN +	PANOS EVO Q68 10W LED840 LDO FL-WH WH	ZST	Stk
	<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED840, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (31 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 775 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,33 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907252 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
	LB-Version: 20	Geändert	

0ZKXLO +	PANOS EVO Q68 10W LED840 LDO VFL-WH WH	ZST	Stk
	<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED840, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (75 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 702 lm, Leuchten Lichtausbeute: 70 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm,</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Gewicht: 0,33 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907262 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXLP + PANOS EVO Q100L 15W LED840 LDO WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1595 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,64 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907283 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXLQ + PANOS EVO Q100L 9W LED840 LDO WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 9 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 958 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,64 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907320 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXLR + PANOS EVO Q100H 9W LED830 LDO WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 9 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 752 lm, Leuchten Lichtausbeute: 84 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907405 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXLS + PANOS EVO Q100L 15W LED830 LDO SM WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1276 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,64 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907421 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXLT + PANOS EVO Q100L 9W LED830 LDO WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 9 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 916 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,64 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907471 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXLU + PANOS EVO Q100L 15W LED830 LDO WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1484 lm, Leuchten Lichtausbeute: 99 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,64 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907472 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXLV + PANOS EVO Q68 10W LED830 LDO FL-SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED830, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt (31°), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 691 lm, Leuchten Lichtausbeute: 69 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC),

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,33 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907482 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXLW + PANOS EVO Q100H 15W LED830 LDO SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 956 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907522 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXLX + PANOS EVO Q100L 9W LED827 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 9 W LED827, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 921 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,64 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907556 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXLY + PANOS EVO Q68 10W LED840 LDO VFL-SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED840, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt (73 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 579 lm, Leuchten Lichtausbeute: 58 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,33 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907585 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXLZ + PANOS EVO Q68 10W LED827 LDO VFL-WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED827, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (75 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 640 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,33 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907669 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXM0 + PANOS EVO Q100H 15W LED830 LDO WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1227 lm, Leuchten Lichtausbeute: 82 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907744 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXM1 + PANOS EVO Q100H 9W LED840 LDO WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 9 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 787 lm, Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907828 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXM2 + PANOS EVO Q68 10W LED840 LDO FL-SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED840, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt (31 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>(initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 724 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,33 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907908 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZKXM3	+	PANOS EVO Q100L 15W LED840 LDO SM WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1371 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,64 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62908057 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZKXM4	+	PANOS EVO Q68 10W LED830 LDO VFL-WH WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED830, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (75 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 671 lm, Leuchten Lichtausbeute: 67 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,33 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62908139 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZKXM5	+	PANOS EVO Q68 10W LED830 LDO VFL-GD WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED830, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt (66 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 533 lm, Leuchten Lichtausbeute: 53 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm,</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,33 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62908167 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXM6 + PANOS EVO Q100H 15W LED827 LDO WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 15 W LED827, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1172 lm, Leuchten Lichtausbeute: 78 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62908219 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXM7 + PANOS EVO Q68 10W LED827 LDO FL-SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED827, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt (31°), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 660 lm, Leuchten Lichtausbeute: 66 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,33 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62908220 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXM8 + PANOS EVO Q100L 15W LED827 LDO WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED827, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1416 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,64 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62908444 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXM9 + PANOS EVO Q100L 9W LED827 LDO WH WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 9 W LED827, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 874 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,64 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62908457 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXMA + PANOS EVO Q100H 9W LED827 LDO WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 9 W LED827, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 718 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62908461 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXMB + PANOS EVO Q100H 9W LED827 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 9 W LED827, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 843 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62908477 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXMC + PANOS EVO Q68 10W LED830 LDO VFL-SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED830, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt (73 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 553 lm, Leuchten Lichtausbeute: 55 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,33 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62908627 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZKXMD + PANOS EVO Q100H 9W LED827 LDO GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 9 W LED827, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 715 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62908692 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXME + PANOS EVO Q68 10W LED827 LDO FL-GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED827, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt (29°), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 629 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,33 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62908778 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXMF + PANOS EVO Q100H 9W LED830 LDO SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 9 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 586 lm, Leuchten Lichtausbeute: 65 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62908794 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXMG + PANOS EVO Q100H 15W LED827 LDO GD WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 15 W LED827, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1160 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62908801 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXMH + PANOS EVO Q100L 15W LED827 LDO AL WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED827, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1498 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,64 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62909092 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXMI + PANOS EVO Q100H 9W LED830 LDO GD WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 9 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 749 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62909150 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXMJ + PANOS EVO Q68 10W LED827 LDO FL-WH WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED827, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (31 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Lichtstrom: 707 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,33 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62909232 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXMK + PANOS EVO Q68 10W LED830 LDO FL-WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED830, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (31 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 740 lm, Leuchten Lichtausbeute: 74 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,33 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62909234 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXML + PANOS EVO Q100L 9W LED830 LDO SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 9 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 782 lm, Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,64 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62909578 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXMM + PANOS EVO Q100L 15W LED827 LDO GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED827, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1348 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,64 kg, Hinweis:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62909740 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXMN + PANOS EVO Q100H 9W LED827 LDO SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 9 W LED827, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 560 lm, Leuchten Lichtausbeute: 62 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62910441 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXMO + PANOS EVO Q100H 15W LED827 LDO SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 15 W LED827, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 911 lm, Leuchten Lichtausbeute: 61 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62910442 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXMP + PANOS EVO Q100H 15W LED827 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 15 W LED827, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1383 lm, Leuchten Lichtausbeute: 92 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62910443 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXMQ + PANOS EVO Q100L 15W LED827 LDO SM WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED827, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1218 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,64 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62910444 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXMR + PANOS EVO Q100L 9W LED827 LDO SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 9 W LED827, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 748 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,64 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62910445 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXMS + PANOS EVO Q100L 9W LED827 LDO GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 9 W LED827, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 831 lm, Leuchten Lichtausbeute: 92 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,64 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62910446 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXMT + PANOS EVO Q100H 9W LED840 LDO SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 9 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 614 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62910447 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXMU + PANOS EVO Q100H 9W LED840 LDO GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 9 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 784 lm, Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62910448 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXMV + PANOS EVO Q100L 9W LED840 LDO SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 9 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 820 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,64 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62910449 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXMW + PANOS EVO Q100L 9W LED840 LDO GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 9 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 911 lm, Leuchten Lichtausbeute: 101 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,64 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62910450 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXMX + PANOS EVO Q100L 15W LED840 LDO GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1519 lm, Leuchten Lichtausbeute: 101 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,64 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62910451 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXMY + PANOS EVO Q100H 15W LED840 LDO GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1271 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62910452 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXMZ + PANOS EVO Q100L 15W LED830 LDO GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1412 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,64 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62910453 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXN0 + PANOS EVO Q100L 9W LED830 LDO GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 9 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 869 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 102mm, Gewicht: 0,64 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62910454 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZKXN1	+	PANOS EVO Q100H 15W LED830 LDO GD WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1216 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 100x100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62910455 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZKXN2	+	PANOS EVO Q68 10W LED827 LDO VFL-SM WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED827, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt (73 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 529 lm, Leuchten Lichtausbeute: 53 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,33 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62910456 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZKXN3	+	PANOS EVO Q68 10W LED827 LDO VFL-GD WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED827, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt (66 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 509 lm, Leuchten Lichtausbeute: 51 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm,</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,33 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62910457 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXN4 + PANOS EVO Q68 10W LED840 LDO FL-GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED840, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt (29 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 689 lm, Leuchten Lichtausbeute: 69 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,33 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62910458 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXN5 + PANOS EVO Q68 10W LED840 LDO VFL-GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED840, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt (66 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 558 lm, Leuchten Lichtausbeute: 56 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,33 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62910459 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZKXN6 + PANOS EVO Q68 10W LED830 LDO FL-GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED830, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt (29 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 658 lm, Leuchten Lichtausbeute: 66 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckrahmen aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckrahmen weiß, Einbaurahmen aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68x68mm, Einbautiefe: 100mm, Gewicht: 0,33 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62910460 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA + PANOS R (ZUMTOBEL)**ZST**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

Kommentar

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA01 + PANOS R RETROFIT-RING R80/R68 WH ZST Stk

Retrofit-Ring D68 mm

Retrofit-Ring D68 mm, geeignet für MICROS2 R68 und PANOS INF/EVO R68 (nicht für DIAMO R68 geeignet!), zur Reduzierung des Einbaudurchmessers (Deckenausschnitt DA) in abgehängten Decken von DA 80 mm auf DA 68 mm, Material: Aluminium, sichtbarer Ring pulverbeschichtet, Ring-Außendurchmesser D= 95 mm, Ring-Stärke 1 mm, Gewicht: 0,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60300035 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA02 + PANOS R P-INF PWH R70 LED900-927 LDO SP-FAL WH ZST Stk

LED Pendelleuchte

LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED900-927, (18 °) SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend und irisierungsfrei, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 923 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Baldachin weiß, Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Gewicht: 1,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510358 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA03 + PANOS R P-INF PWH R70 LED1000-927 LDO FL-AL WH ZST Stk

LED Pendelleuchte

LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED1000-927, (26 °) FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtet, hochglänzend und irisierungsfrei, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 996 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Baldachin weiß, Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Gewicht: 1,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510363 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA04 + PANOS R P-INF PWH R70 LED800-927 LDO FL-SM WH ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Pendelleuchte

LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED800-927, (32 °) FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 848 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Baldachin weiß, Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Gewicht: 1,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510364 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA05 + PANOS R P-INF PWH R70 LED900-927 LDO FL-GD WH**ZST Stk****LED Pendelleuchte**

LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED900-927, (31 °) FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 871 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Baldachin weiß, Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Gewicht: 1,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510365 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA06 + PANOS R P-INF PWH R70 LED900-927 LDO FL-WH WH**ZST Stk****LED Pendelleuchte**

LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED900-927, (34 °) FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 918 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Baldachin weiß, Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Gewicht: 1,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510366 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA07 + PANOS R P-INF PWH R70 LED800-927 LDO FL-BK WH**ZST Stk****LED Pendelleuchte**

LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED800-927, (33 °) FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 769 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	(2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Baldachin weiß, Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Gewicht: 1,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510367 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) LB-Version: 20 Geändert	

0ZLA08	+	PANOS R P-INF PWH R70 LED800-927 LDO VFL-AL WH	ZST	Stk
		LED Pendelleuchte LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED800-927, (52 °) VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend und irisierungsfrei, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 845 lm, Leuchten Lichtausbeute: 70 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Baldachin weiß, Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Gewicht: 1,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510368 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) LB-Version: 20 Geändert		

0ZLA09	+	PANOS R P-INF PWH R70 LED700-927 LDO VFL-SM WH	ZST	Stk
		LED Pendelleuchte LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED700-927, (53 °) VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 714 lm, Leuchten Lichtausbeute: 60 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Baldachin weiß, Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Gewicht: 1,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510369 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) LB-Version: 20 Geändert		

0ZLA0A	+	PANOS R P-INF PWH R70 LED700-927 LDO VFL-GD WH	ZST	Stk
		LED Pendelleuchte LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED700-927, (55 °) VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 732 lm, Leuchten Lichtausbeute: 61 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Baldachin weiß, Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Gewicht: 1,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510370 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA0B + PANOS R P-INF PWH R70 LED800-927 LDO VFL-WH WH ZST Stk

LED Pendelleuchte

LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED800-927, (53 °) VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 801 lm, Leuchten Lichtausbeute: 67 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Baldachin weiß, Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Gewicht: 1,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510371 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA0C + PANOS R P-INF PWH R70 LED500-927 LDO VFL-BK WH ZST Stk

LED Pendelleuchte

LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED500-927, (49 °) VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 525 lm, Leuchten Lichtausbeute: 44 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Baldachin weiß, Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Gewicht: 1,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510372 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA0D + PANOS R P-INF PWH R70 LED1000-930 LDO SP-FAL WH ZST Stk

LED Pendelleuchte

LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED1000-930, (18 °) SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend und irisierungsfrei, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 960 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Baldachin weiß, Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Gewicht: 1,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510373 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA0E + PANOS R P-INF PWH R70 LED1000-930 LDO FL-AL WH ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Pendelleuchte

LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED1000-930, (26 °) FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbeschichtet, hochglänzend und irisierungsfrei, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 1036 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Baldachin weiß, Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Gewicht: 1,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510378 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA0F + PANOS R P-INF PWH R70 LED900-930 LDO FL-SM WH**ZST Stk****LED Pendelleuchte**

LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED900-930, (32 °) FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 883 lm, Leuchten Lichtausbeute: 74 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Baldachin weiß, Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Gewicht: 1,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510379 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA0G + PANOS R P-INF PWH R70 LED900-930 LDO FL-GD WH**ZST Stk****LED Pendelleuchte**

LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED900-930, (31 °) FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 906 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Baldachin weiß, Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Gewicht: 1,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510380 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA0H + PANOS R P-INF PWH R70 LED1000-930 LDO FL-WH WH**ZST Stk****LED Pendelleuchte**

LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED1000-930, (34 °) FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 955 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Baldachin weiß, Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Gewicht: 1,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510381 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZLA0I	+	PANOS R P-INF PWH R70 LED800-930 LDO FL-BK WH	ZST	Stk
		<p>LED Pendelleuchte</p> <p>LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED800-930, (33 °) FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 67 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Baldachin weiß, Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Gewicht: 1,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510382 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZLA0J	+	PANOS R P-INF PWH R70 LED900-930 LDO VFL-AL WH	ZST	Stk
		<p>LED Pendelleuchte</p> <p>LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED900-930, (52 °) VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbeschichtet, hochglänzend und irisierungsfrei, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 879 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Baldachin weiß, Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Gewicht: 1,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510383 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZLA0K	+	PANOS R P-INF PWH R70 LED700-930 LDO VFL-SM WH	ZST	Stk
		<p>LED Pendelleuchte</p> <p>LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED700-930, (53 °) VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 743 lm, Leuchten Lichtausbeute: 62 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Baldachin weiß, Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Gewicht: 1,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510384 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA0L + PANOS R P-INF PWH R70 LED800-930 LDO VFL-GD WH ZST Stk

LED Pendelleuchte

LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED800-930, (55 °) VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 762 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Baldachin weiß, Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Gewicht: 1,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510385 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA0M + PANOS R P-INF PWH R70 LED800-930 LDO VFL-WH WH ZST Stk

LED Pendelleuchte

LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED800-930, (53 °) VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 834 lm, Leuchten Lichtausbeute: 70 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Baldachin weiß, Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Gewicht: 1,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510386 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA0N + PANOS R P-INF PWH R70 LED500-930 LDO VFL-BK WH ZST Stk

LED Pendelleuchte

LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED500-930, (49 °) VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 546 lm, Leuchten Lichtausbeute: 46 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Baldachin weiß, Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Gewicht: 1,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510387 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA0O + PANOS R P-INF PWH R70 LED1000-940 LDO SP-FAL WH ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Pendelleuchte

LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED1000-940, (18 °) SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend und irisierungsfrei, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 990 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Baldachin weiß, Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Gewicht: 1,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510388 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA0P + PANOS R P-INF PWH R70 LED1000-940 LDO FL-AL WH**ZST Stk****LED Pendelleuchte**

LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED1000-940, (26 °) FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtet, hochglänzend und irisierungsfrei, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 1068 lm, Leuchten Lichtausbeute: 89 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Baldachin weiß, Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Gewicht: 1,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510393 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA0Q + PANOS R P-INF PWH R70 LED900-940 LDO FL-SM WH**ZST Stk****LED Pendelleuchte**

LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED900-940, (32 °) FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 910 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Baldachin weiß, Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Gewicht: 1,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510394 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA0R + PANOS R P-INF PWH R70 LED900-940 LDO FL-GD WH**ZST Stk****LED Pendelleuchte**

LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED900-940, (31 °) FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 934 lm, Leuchten Lichtausbeute: 78 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only),

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Baldachin weiß, Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Gewicht: 1,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510395 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) LB-Version: 20 Geändert	

0ZLA0S	+	PANOS R P-INF PWH R70 LED1000-940 LDO FL-WH WH	ZST	Stk
		LED Pendelleuchte LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED1000-940, (34 °) FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 985 lm, Leuchten Lichtausbeute: 82 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Baldachin weiß, Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Gewicht: 1,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510396 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) LB-Version: 20 Geändert		

0ZLA0T	+	PANOS R P-INF PWH R70 LED800-940 LDO FL-BK WH	ZST	Stk
		LED Pendelleuchte LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED800-940, (33 °) FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 825 lm, Leuchten Lichtausbeute: 69 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Baldachin weiß, Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Gewicht: 1,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510397 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) LB-Version: 20 Geändert		

0ZLA0U	+	PANOS R P-INF PWH R70 LED900-940 LDO VFL-AL WH	ZST	Stk
		LED Pendelleuchte LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED900-940, (52 °) VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbeschichtet, hochglänzend und irisierungsfrei, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 907 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Baldachin weiß, Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Gewicht: 1,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510398 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA0V + PANOS R P-INF PWH R70 LED800-940 LDO VFL-SM WH ZST Stk

LED Pendelleuchte

LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED800-940, (53 °) VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 766 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Baldachin weiß, Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Gewicht: 1,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510399 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA0W + PANOS R P-INF PWH R70 LED800-940 LDO VFL-GD WH ZST Stk

LED Pendelleuchte

LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED800-940, (55 °) VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 785 lm, Leuchten Lichtausbeute: 65 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Baldachin weiß, Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Gewicht: 1,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510400 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA0X + PANOS R P-INF PWH R70 LED900-940 LDO VFL-WH WH ZST Stk

LED Pendelleuchte

LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED900-940, (53 °) VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 859 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Baldachin weiß, Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Gewicht: 1,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510401 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA0Y + PANOS R P-INF PWH R70 LED600-940 LDO VFL-BK WH ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Pendelleuchte

LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED600-940, (49 °) VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 563 lm, Leuchten Lichtausbeute: 47 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Baldachin weiß, Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Gewicht: 1,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510402 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA0Z + PANOS R P-INF PWH R100 LED1800-927 LDO AL WH**ZST Stk****LED Pendelleuchte**

LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1800-927, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 22 W, Leuchten Lichtstrom: 1851 lm, Leuchten Lichtausbeute: 84 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Baldachin weiß, Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 100 x 276 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Gewicht: 2,72 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510418 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA10 + PANOS R P-INF PWH R100 LED1600-927 LDO SM WH**ZST Stk****LED Pendelleuchte**

LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1600-927, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 22 W, Leuchten Lichtstrom: 1560 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Baldachin weiß, Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 100 x 276 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Gewicht: 2,72 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510419 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA11 + PANOS R P-INF PWH R100 LED1600-927 LDO GD WH**ZST Stk****LED Pendelleuchte**

LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1600-927, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 22 W, Leuchten Lichtstrom: 1583 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Baldachin weiß, Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 100 x 276 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Gewicht: 2,72 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510420 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA12 + PANOS R P-INF PWH R100 LED1800-927 LDO WH WH**ZST Stk**

LED Pendelleuchte

LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1800-927, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 22 W, Leuchten Lichtstrom: 1717 lm, Leuchten Lichtausbeute: 78 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Baldachin weiß, Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 100 x 276 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Gewicht: 2,72 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510421 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA13 + PANOS R P-INF PWH R100 LED1200-927 LDO BK WH**ZST Stk**

LED Pendelleuchte

LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1200-927, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 22 W, Leuchten Lichtstrom: 1119 lm, Leuchten Lichtausbeute: 51 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor schwarz lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Baldachin weiß, Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 100 x 276 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Gewicht: 2,72 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510422 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA14 + PANOS R P-INF PWH R100 LED2000-930 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Pendelleuchte

LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED2000-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 22 W, Leuchten Lichtstrom: 1938 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Baldachin weiß, Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 100 x 276 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Gewicht: 2,72 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510423 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZLA15 + PANOS R P-INF PWH R100 LED1600-930 LDO SM WHZST **Stk**

LED Pendelleuchte

LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1600-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 22 W, Leuchten Lichtstrom: 1634 lm, Leuchten Lichtausbeute: 74 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Baldachin weiß, Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 100 x 276 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Gewicht: 2,72 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510424 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA16 + PANOS R P-INF PWH R100 LED1600-930 LDO GD WHZST **Stk**

LED Pendelleuchte

LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1600-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 22 W, Leuchten Lichtstrom: 1658 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Baldachin weiß, Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 100 x 276 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Gewicht: 2,72 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510425 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA17 + PANOS R P-INF PWH R100 LED1800-930 LDO WH WHZST **Stk**

LED Pendelleuchte

LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1800-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 22 W, Leuchten Lichtstrom: 1798 lm, Leuchten Lichtausbeute: 82 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Baldachin weiß, Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 100 x 276 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Gewicht: 2,72 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510426 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA18 + PANOS R P-INF PWH R100 LED1200-930 LDO BK WHZST **Stk**

LED Pendelleuchte

LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1200-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 22 W, Leuchten Lichtstrom: 1172 lm, Leuchten Lichtausbeute: 53 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor schwarz lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Baldachin weiß, Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 100 x 276 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Gewicht: 2,72 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)	
	z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510427 oder Gleichwertiges.	

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA19 + PANOS R P-INF PWH R100 LED2000-940 LDO AL WH ZST Stk

LED Pendelleuchte

LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED2000-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 22 W, Leuchten Lichtstrom: 1994 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Baldachin weiß, Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 100 x 276 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Gewicht: 2,72 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510428 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA1A + PANOS R P-INF PWH R100 LED1600-940 LDO SM WH ZST Stk

LED Pendelleuchte

LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1600-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 22 W, Leuchten Lichtstrom: 1681 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Baldachin weiß, Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 100 x 276 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Gewicht: 2,72 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510429 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA1B + PANOS R P-INF PWH R100 LED1800-940 LDO GD WH ZST Stk

LED Pendelleuchte

LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1800-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 22 W, Leuchten Lichtstrom: 1706 lm, Leuchten Lichtausbeute: 78 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Baldachin weiß, Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 100 x 276 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Gewicht: 2,72 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510430 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA1C + PANOS R P-INF PWH R100 LED1800-940 LDO WH WH**ZST Stk**

LED Pendelleuchte

LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1800-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 22 W, Leuchten Lichtstrom: 1850 lm, Leuchten Lichtausbeute: 84 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Baldachin weiß, Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 100 x 276 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Gewicht: 2,72 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510431 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA1D + PANOS R P-INF PWH R100 LED1200-940 LDO BK WH**ZST Stk**

LED Pendelleuchte

LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1200-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 22 W, Leuchten Lichtstrom: 1205 lm, Leuchten Lichtausbeute: 55 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor schwarz lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Baldachin weiß, Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 100 x 276 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Gewicht: 2,72 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510432 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA1E + PANOS R P-INF RCWH R70 LED1000-940 LDO FL-AL WH**ZST Stk**

LED Pendelleuchte

LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED1000-940, (26 °) FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbeschichtet, hochglänzend und irisierungsfrei, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 1068 lm, Leuchten Lichtausbeute: 89 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Halbeinbau-Baldachin mit Leitung in weiß, 3CY-Adapter weiß, Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Gewicht: 1,44 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510480 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA1F + PANOS R P-INF RCWH R100 LED2000-940 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Pendelleuchte

LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED2000-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 22 W, Leuchten Lichtstrom: 1994 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Halbeinbau-Bladachin mit Leitung in weiß, 3CY-Adapter weiß, Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 100 x 276 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Gewicht: 2,76 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510482 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZLA1G	+ PANOS R REINIGUNGSTUCH REFL	ZST Stk
	<p>Spezial-Reinigungstuch für Reflektoren</p> <p>Spezial-Reinigungstuch für Reflektoren</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800118 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZLA1H	+ PANOS R DVR DA100	ZST Stk
	<p>Deckenverstärkungsring</p> <p>Montageset für geringe Deckenstärken oder weiche Deckenmaterialien, zur Vergrößerung bzw. Verstärkung der Auflagefläche bei der Leuchtenbefestigung, Material: Kunststoff, einfache und schnelle Montage, Abmessungen: Durchmesser 200 x 2 mm, Gewicht: 0,06 kg, Hinweis FD1000 S: Montage nur auf herausnehmbaren Deckenelementen</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800313 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZLA1I	+ PANOS R DVR DA150	ZST Stk
	<p>Deckenverstärkungsring</p> <p>Montageset für geringe Deckenstärken oder weiche Deckenmaterialien, zur Vergrößerung bzw. Verstärkung der Auflagefläche bei der Leuchtenbefestigung, Material: Kunststoff, einfache und schnelle Montage, Abmessungen: Durchmesser 250 x 2 mm, Gewicht: 0,07 kg, Hinweis FD1000 S: Montage nur auf herausnehmbaren Deckenelementen</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800314 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZLA1J	+ PANOS R DVR DA200	ZST Stk
	<p>Deckenverstärkungsring</p> <p>Montageset für geringe Deckenstärken oder weiche Deckenmaterialien, zur Vergrößerung bzw. Verstärkung der Auflagefläche bei der Leuchtenbefestigung, Material: Kunststoff, einfache und schnelle Montage, Abmessungen: Durchmesser 300 x 2 mm, Gewicht: 0,09 kg, Hinweis FD1000 S: Montage nur auf herausnehmbaren Deckenelementen</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800316 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZLA1K	+ PANOS INF DEKORING E150 SRE	ZST Stk
	<p>Dekoring</p> <p>Dekoring für PANOS infinity / evolution DA (R) 150 mm, silber eloxiert, dekorativer Vorsatzring aus Aluminium gebürstet, Schnellmontage mittels Bajonett-Befestigung, Gewicht: 0,13 kg, Hinweis: Nicht geeignet für Leuchten in deckenbündiger/trimless Ausführung und Kombination mit Anbaugehäuse!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800630 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA1L + PANOS INF DEKORING E200 SRE ZST **Stk**

Dekoring

Dekoring für PANOS infinity / evolution DA (R) 200 mm, silber eloxiert, dekorativer Vorsatzring aus Aluminium gebürstet, Schnellmontage mittels Bajonett-Befestigung, Gewicht: 0,17 kg, Hinweis: Nicht geeignet für Leuchten in deckenbündiger/trimless Ausführung und Kombination mit Anbaugehäuse!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800631 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA1M + PANOS INF IP54 GLAS KLAR E150 WH ZST **Stk**

Vorsatz, klar

Vorsatz, klar für PANOS infinity / evolution DA (R) 150 mm, zum Erreichen der Schutzart IP54 mit PANOS infinity / evolution Einbauleuchten in geschlossenen Decken, Abmessungen: Durchmesser 180 x 10 mm, Gewicht: 0,17 kg Hinweis: Nicht geeignet für Leuchten in deckenbündiger/trimless Ausführung und Kombination mit Anbaugehäuse!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800645 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA1N + PANOS INF IP54 GLAS KLAR E200 WH ZST **Stk**

Vorsatz, klar

Vorsatz, klar für PANOS infinity / evolution DA (R) 200 mm, zum Erreichen der Schutzart IP54 mit PANOS infinity / evolution Einbauleuchten in geschlossenen Decken, Abmessungen: Durchmesser 230 x 10 mm, Gewicht: 0,19 kg Hinweis: Nicht geeignet für Leuchten in deckenbündiger/trimless Ausführung und Kombination mit Anbaugehäuse!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800646 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA1O + PANOS INF ENTBLENDUNGSRING E150 ZST **Stk**

Entblendungsring

Entblendungsring für PANOS infinity / evolution DA 150 mm, für bessere Entblendung bei den Einbauleuchten PANOS infinity / evolution LF (L FAL) bzw. PANOS infinity / evolution LG (L AL), für Office Anwendungen UGR <19 gemäß EN12464, auch für deckenbündige Leuchten einsetzbar, nicht geeignet für Leuchten mit hohem Leuchtenlichtstrom (50W)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800647 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA1P + PANOS INF ENTBLENDUNGSRING E200 ZST **Stk**

Entblendungsring

Entblendungsring für PANOS infinity / evolution DA 200 mm, für bessere Entblendung bei den Einbauleuchten PANOS infinity / evolution LF (L FAL) bzw. PANOS infinity / evolution LG (L AL), für Office Anwendungen UGR <19 gemäß EN12464, auch für deckenbündige Leuchten einsetzbar, nicht geeignet für Leuchten mit hohem Leuchtenlichtstrom (50W)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800648 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA1Q + PANOS INF DEKORING E150 AZE ZST **Stk**

Dekoring

Dekoring für PANOS infinity / evolution DA (R) 150 mm, anthrazit eloxiert, dekorativer Vorsatzring aus Aluminium gebürstet, Schnellmontage mittels Bajonett-Befestigung, Gewicht: 0,13 kg, Hinweis: Nicht geeignet für Leuchten in deckenbündiger/trimless Ausführung und Kombination mit Anbaugehäuse!

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800656 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA1R + PANOS INF DEKORING E200 AZE ZST Stk

Dekoring

Dekoring für PANOS infinity / evolution DA (R) 200 mm, anthrazit eloxiert, dekorativer Vorsatzring aus Aluminium gebürstet, Schnellmontage mittels Bajonett-Befestigung, Gewicht: 0,17 kg, Hinweis: Nicht geeignet für Leuchten in deckenbündiger/trimless Ausführung und Kombination mit Anbaugehäuse!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800657 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA1S + PANOS INF FLUX E150 L KLAR ZST Stk

Dekoglas FLUX

Dekoglas FLUX für PANOS infinity / evolution L, DA (R) 150 mm, hochwertiger dekorativer Acrylglaszylinder, klar, Schnellmontage mittels Reflektor-Bajonett-Befestigung, auch für deckenbündige Leuchten einsetzbar, Gewicht: 0,06 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800658 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA1T + PANOS INF FLUX E150 H KLAR ZST Stk

Dekoglas FLUX

Dekoglas FLUX für PANOS infinity / evolution H, DA (R) 150 mm, hochwertiger dekorativer Acrylglaszylinder, klar, Schnellmontage mittels Reflektor-Bajonett-Befestigung, auch für deckenbündige Leuchten einsetzbar, Gewicht: 0,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800659 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA1U + PANOS INF FLUX E200 L KLAR ZST Stk

Dekoglas FLUX

Dekoglas FLUX für PANOS infinity / evolution L, DA (R) 200 mm, hochwertiger dekorativer Acrylglaszylinder, klar, Schnellmontage mittels Reflektor-Bajonett-Befestigung, auch für deckenbündige Leuchten einsetzbar, Gewicht: 0,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800660 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA1V + PANOS INF FLUX E200 H KLAR ZST Stk

Dekoglas FLUX

Dekoglas FLUX für PANOS infinity / evolution H, DA (R) 200 mm, hochwertiger dekorativer Acrylglaszylinder, klar, Schnellmontage mittels Reflektor-Bajonett-Befestigung, auch für deckenbündige Leuchten einsetzbar, Gewicht: 0,14 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800661 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA1W + PANOS INF DEKOGLAS AM E150 L ZST Stk

Dekoglas

Dekoglas für PANOS infinity / evolution L, DA (R) 150 mm, außen matt, aus hochwertigem dekorativen, klaren Acrylglaszylinder mit aufgesetzter Scheibe, außen mattiert, Schnellmontage mittels Reflektor-Bajonett-Befestigung, auch für deckenbündige Leuchten einsetzbar, Gewicht: 0,5 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800663 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA1X + PANOS INF DEKOGLAS AM E200 L ZST Stk

Dekoglas

Dekoglas für PANOS infinity / evolution L, DA (R) 200 mm, außen matt, aus hochwertigem dekorativen, klaren Acrylglaszylinder mit aufgesetzter Scheibe, außen mattiert, Schnellmontage mittels

Reflektor-Bajonett-Befestigung, auch für deckenbündige Leuchten einsetzbar, Gewicht: 0,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800665 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA1Y + PANOS INF DEKOGLAS AM E150 H ZST Stk

Dekoglas

Dekoglas für PANOS infinity / evolution H, DA (R) 150 mm, außen matt, aus hochwertigem dekorativen, klaren Acrylglaszylinder mit aufgesetzter Scheibe, außen mattiert, Schnellmontage mittels

Reflektor-Bajonett-Befestigung, auch für deckenbündige Leuchten einsetzbar, Gewicht: 0,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800667 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA1Z + PANOS INF DEKOGLAS AM E200 H ZST Stk

Dekoglas

Dekoglas für PANOS infinity / evolution H, DA (R) 200 mm, außen matt, aus hochwertigem dekorativen, klaren Acrylglaszylinder mit aufgesetzter Scheibe, außen mattiert, Schnellmontage mittels

Reflektor-Bajonett-Befestigung, auch für deckenbündige Leuchten einsetzbar, Gewicht: 0,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800669 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA20 + PANOS R RETRO/RING 260 E230/200X1,5 WH ZST Stk

Retrofit-Ring D260 mm

Retrofit-Ring D260 mm, zur Reduzierung des Einbaudurchmessers (Deckenausschnitt DA) in abgehängten Decken von DA 230 mm auf DA 200 mm, Material: Stahlblech, weiß lackiert, Montage: mit Haltefedern, bis 25 mm Deckenstärke, Ring-Außendurchmesser D= 260 mm, Gewicht: 0,36 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800737 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA21 + PANOS INF/EVO E200H ANBAUGEH D235 WH ZST Stk

Anbaugehäuse

Zylindrisches Anbaugehäuse im klassischen Design, Gehäuse 2-teilig: Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Gehäuseoberteil (inklusive elektrischem Anschluss) zur Deckenmontage, Gehäuseunterteil zur Aufnahme von PANOS infinity evolution E200 HF/HG/HM/HL (Version Abdeckring weiß), Leuchte separat zu bestellen, Gehäuseunterteil wird mittels Bajonettverschluss am Oberteil arretiert, elektrischer Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme und Leitung zum Anschluss an die Vorschaltgeräte-Einheit, vorbereitet für Durchschleifen, in Kombination mit dem Anbaugehäuse erreichen die PANOS infinity Einbauleuchten die Schutzart IP20, Abmessungen: Durchmesser 235 mm, Höhe 206 mm, Gewicht: 2,06 kg, Hinweis: Anbaugehäuse nicht geeignet in Kombination mit Vorsatz (IP54) und Dekoringe, nicht für Notlichtversionen (NT3/E3D), nicht zur Aufnahme von "tunableWhite"-Einbauleuchten geeignet, sowie für Leuchten mit hohem Leuchtenlichtstrom (>30W), Pendelmontage auf Anfrage, Abbildung: Anbaugehäuse inklusive Leuchte!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800745 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZLA22	+	PANOS INF E100 PLANARRING KST	ZST	Stk
Planarring				
Planarring für PANOS infinity DA (R) 100 mm, zum deckenbündigen Einbau von PANOS infinity Einbauleuchten (Version deckenbündig/trimless) in Gipsdecken, aus Polycarbonat (PC), glasfaserverstärkt weiß, gelocht mit Anputzkante, Abmessungen: Durchmesser 109 x 83 mm				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800765 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20		Geändert		
0ZLA23	+	PANOS INF IP54 GLAS KLAR E100 WH	ZST	Stk
Vorsatz, klar				
Vorsatz, klar für PANOS infinity / evolution DA (R) 100 mm, zum Erreichen der Schutzart IP54 mit PANOS infinity / evolution Einbauleuchten in geschlossenen Decken, Abmessungen: Durchmesser 124 x 9 mm, Gewicht: 0,05 kg Hinweis: Nicht geeignet für Leuchten in deckenbündiger/trimless Ausführung und Kombination mit Anbaugehäuse! Hinweis: Nicht in Verbindung mit schwarzen Reflektoren (BK) und nicht in Verbindung mit Notlicht-Leuchten E3D!				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800767 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20		Geändert		
0ZLA24	+	PANOS INF DEKORING E100 SRE	ZST	Stk
Dekoring				
Dekoring für PANOS infinity / evolution DA (R) 100 mm, silber eloxiert, dekorativer Vorsatzring aus Aluminium gebürstet, Schnellmontage mittels Bajonett-Befestigung, Gewicht: 0,04 kg, Hinweis: Nicht geeignet für Leuchten in deckenbündiger/trimless Ausführung und Kombination mit Anbaugehäuse!				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800768 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20		Geändert		
0ZLA25	+	PANOS INF DEKORING E100 AZE	ZST	Stk
Dekoring				
Dekoring für PANOS infinity / evolution DA (R) 100 mm, anthrazit eloxiert, dekorativer Vorsatzring aus Aluminium gebürstet, Schnellmontage mittels Bajonett-Befestigung, Gewicht: 0,04 kg, Hinweis: Nicht geeignet für Leuchten in deckenbündiger/trimless Ausführung und Kombination mit Anbaugehäuse!				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800769 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20		Geändert		
0ZLA26	+	PANOS INF FLUX E100 L KLAR	ZST	Stk
Dekoglas FLUX				
Dekoglas FLUX für PANOS infinity / evolution L, DA (R) 100 mm, hochwertiger dekorativer Acrylglaszylinder, klar, Schnellmontage mittels Reflektor-Bajonett-Befestigung, auch für deckenbündige Leuchten einsetzbar, Gewicht: 0,04 kg				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800770 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20		Geändert		
0ZLA27	+	PANOS INF DEKOGLAS AM E100 L	ZST	Stk
Dekoglas				
Dekoglas für PANOS infinity / evolution L, DA (R) 100 mm, außen matt, aus hochwertigem dekorativen, klaren Acrylglaszylinder mit aufgesetzter Scheibe, außen mattiert, Schnellmontage mittels Reflektor-Bajonett-Befestigung, auch für deckenbündige Leuchten einsetzbar, Gewicht: 0,1 kg				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800771 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA28 + PANOS INF E150 PLANARRING KST ZST **Stk**

Planarring

Planarring für PANOS infinity DA (R) 150 mm, zum deckenbündigen Einbau von PANOS infinity Einbauleuchten (Version deckenbündig/trimless) in Gipsdecken, aus Polycarbonat (PC), glasfaserverstärkt weiß, gelocht mit Anputzkante, Abmessungen: Durchmesser 163 x 83 mm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800774 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA29 + PANOS INF E200 PLANARRING KST ZST **Stk**

Planarring

Planarring für PANOS infinity DA (R) 200 mm, zum deckenbündigen Einbau von PANOS infinity Einbauleuchten (Version deckenbündig/trimless) in Gipsdecken, aus Polycarbonat (PC), glasfaserverstärkt weiß, gelocht mit Anputzkante, Abmessungen: Durchmesser 212 x 83 mm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800775 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA2A + PANOS R DVR R68 ZST **Stk**

Deckenverstärkungsring

Montageset für geringe Deckenstärken oder weiche Deckenmaterialien, zur Vergrößerung bzw. Verstärkung der Auflagefläche bei der Leuchtenbefestigung, Material: Polycarbonat (PC), transparent, einfache und schnelle Montage, Abmessungen: Durchmesser 145 x 2 mm, Gewicht: 0,02 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800776 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA2B + PANOS INF/EVO IP54 GLAS CLEAR R68 WH ZST **Stk**

Vorsatz, klar

Vorsatz, klar für PANOS infinity / evolution DA (R) 68 mm, zum Erreichen der Schutzart IP54 mit PANOS infinity / evolution Einbauleuchten in geschlossenen Decken, Abmessungen: Durchmesser 82 x 7 mm, Gewicht: 0,02 kg
Hinweis: Nicht geeignet für Leuchten in deckenbündiger/trimless Ausführung und Kombination mit Anbaueinheit!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800781 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA2C + PANOS INF R68 PLANAR RING AL ZST **Stk**

Planarring

Planarring für PANOS infinity DA (R) 68 mm, zum deckenbündigen Einbau von PANOS infinity Einbauleuchten (Version deckenbündig/trimless), aus Aluminium, weiß lackiert, gelocht mit Anputzkante, Abmessungen: Durchmesser 82 x 41 mm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800788 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA2D + PANOS INF/EVO 68/150/200 EXT 2,5M 2P ZST **Stk**

Verlängerungsleitung

Verlängerungsleitung 2,5 m mit Stecker/Buchse (2-polig), für Verbindungsleitung Betriebsgerät und Leuchteneinheit

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800796 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA2E + PANOS INF/EVO 68/150/200 EXT 5,0M 2P ZST **Stk**

Verlängerungsleitung

Verlängerungsleitung 5 m mit Stecker/Buchse (2-polig), für Verbindungsleitung Betriebsgerät und Leuchteneinheit

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800797 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA2F + PANOS INF R68V PLANAR RING AL ZST **Stk**

Planarring

Planarring für PANOS infinity R V 68 mm, zum deckenbündigen Einbau von PANOS infinity Einbauleuchten (Version deckenbündig/trimless), aus Aluminium, weiß lackiert, gelocht mit Anputzkante,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800808 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA2G + PANOS R P-INF/EVO / DIAMO R68 CASTING SURROUND ZST **Stk**

Betoniegießgehäuse für DA 68 mm

Betoniegießgehäuse für DA 68 mm, zum Einbau von PANOS infinity / evolution R68/ DIAMO und VIVOII-SR Einbauleuchten inklusive Vorschaltgeräte-Einheit in Betondecken, kompaktes Gehäuse aus Stahlblech, Gehäuse- und Stabilisierungsfüße aus Edelstahl, dadurch Einsatz in Sichtbetondecken möglich (maximale Körnung beachten), Gehäuse kann über Befestigungslaschen mit der Eisenbewehrung und der Schalung verbunden werden, sichere Befestigung an die auftraggeberseitige Verschalung durch zusätzliche Verschraubung des Gehäuses, Abmessungen: 300 x 150 x 155 mm, Gewicht: 1,6 kg, Hinweis: Zur Befestigung im Betonwerk für Filigran-/ Plattendecken Zubehör (Clip-Set: 60800824) separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800816 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA2H + PANOS R P-INF/EVO / DIAMO R100 CASTING SURROUND ZST **Stk**

Betoniegießgehäuse für DA 100 mm

Betoniegießgehäuse für DA 100 mm, zum Einbau von PANOS infinity / evolution R100 Einbauleuchten und DIAMO Deep Source Installationsringe (1-fach) inklusive Vorschaltgeräte-Einheit in Betondecken, kompaktes Gehäuse aus Stahlblech, Gehäuse- und Stabilisierungsfüße aus Edelstahl, dadurch Einsatz in Sichtbetondecken möglich (maximale Körnung beachten), Gehäuse kann über Befestigungslaschen mit der Eisenbewehrung und der Schalung verbunden werden, sichere Befestigung an die auftraggeberseitige Verschalung durch zusätzliche Verschraubung des Gehäuses, Abmessungen: 500 x 200 x 155 mm, Gewicht: 2,2 kg, Hinweis: Auch in Kombination mit PANOS infinity / evolution Notlichtvariante (E3D) einzusetzen, zur Befestigung im Betonwerk für Filigran-/ Plattendecken Zubehör (Clip-Set: 60800824) separat zu bestellen! Hinweis: Nicht in Verbindung mit PANOS infinity R100L/H/WW LED927-65/19W!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800818 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA2I + PANOS INF/EVO R150 CASTING SURROUND ZST **Stk**

Betoniegießgehäuse für DA 150 mm

Betoniegießgehäuse für DA 150 mm, zum Einbau von CREDOS, PANOS infinity / evolution R150 und PANOS infinity E150 tunableWhite Einbauleuchten inklusive Vorschaltgeräte-Einheit in Betondecken, kompaktes Gehäuse aus Stahlblech, Gehäuse- und Stabilisierungsfüße aus Edelstahl, dadurch Einsatz in Sichtbetondecken möglich (maximale Körnung beachten), Gehäuse kann über Befestigungslaschen mit der Eisenbewehrung und der Schalung verbunden werden, sichere Befestigung an die auftraggeberseitige Verschalung durch zusätzliche Verschraubung des Gehäuses, Abmessungen: 500 x 200 x 165 mm, Gewicht: 2,1 kg, Hinweis: Auch in Kombination mit PANOS infinity / evolution Notlichtvariante (E3D) einzusetzen, zur Befestigung im Betonwerk für Filigran-/ Plattendecken Zubehör (Clip-Set: 60800825) separat zu bestellen! Hinweis: Nicht in Verbindung mit PANOS infinity R150WW LED927-65/19W!

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800820 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA2J + PANOS INF/EVO R200 CASTING SURROUND ZST Stk

Betoneingießgehäuse für DA 200 mm

Betoneingießgehäuse für DA 200 mm, zum Einbau von PANOS infinity / evolution R200 und PANOS infinity E200 tunableWhite Einbauleuchten inklusive Vorschaltgeräte-Einheit in Betondecken, kompaktes Gehäuse aus Stahlblech, Gehäuse ring und Stabilisierungsfüße aus Edelstahl, dadurch Einsatz in Sichtbetondecken möglich (maximale Körnung beachten), Gehäuse kann über Befestigungslaschen mit der Eisenbewehrung und der Schalung verbunden werden, sichere Befestigung an die auftraggeberseitige Verschalung durch zusätzliche Verschraubung des Gehäuses, Abmessungen: 550 x 250 x 165 mm, Gewicht: 2,5 kg, Hinweis: Auch in Kombination mit PANOS infinity / evolution Notlichtvariante (E3D) einzusetzen, zur Befestigung im Betonwerk für Filigran-/ Plattendecken Zubehör (Clip-Set: 60800825) separat zu bestellen! Hinweis: Nicht in Verbindung mit PANOS infinity R200WW LED927-65/29W und mit PANOS infinity / evolution Einbauleuchten mit Systemleistung >32W!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800822 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA2K + PANOS CASTING SURROUND CLIP SET 25MM ZST Stk

Montageclip-Set

Montageclip-Set (25mm) für Betoneingießgehäuse R68, Q68, R100, Q100, Q140 und Q190, zur Befestigung am vorhandenen Zentrierblech, garantiert eine feste Verbindung zwischen dem Zentrierblech und dem Betoneingießgehäuse beim Aufbringen im Betonwerk

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800824 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA2L + PANOS CASTING SURROUND CLIP SET 35MM ZST Stk

Montageclip-Set

Montageclip-Set (35mm) für Betoneingießgehäuse R150 bzw. R200, zur Befestigung am vorhandenen Zentrierblech, garantiert eine feste Verbindung zwischen dem Zentrierblech und dem Betoneingießgehäuse beim Aufbringen im Betonwerk

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800825 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA2M + PANOS R RETRO/RING R110-R120/100 WH ZST Stk

Retrofit-Ring D100 mm

Retrofit-Ring D100 mm, zur Reduzierung des Einbaudurchmessers (Deckenausschnitt DA) in abgehängten Decken von DA 110-120 mm auf DA 100 mm, Material: Stahlblech, sichtbarer Ring weiß lackiert, Ring-Außendurchmesser D= 150 mm, Ring-Stärke 3 mm, Gewicht: 0,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800869 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA2N + PANOS R RETROFIT-RING R130-R140/100 WH ZST Stk

Retrofit-Ring D100 mm

Retrofit-Ring D100 mm, zur Reduzierung des Einbaudurchmessers (Deckenausschnitt DA) in abgehängten Decken von DA 130-140 mm auf DA 100 mm, Material: Stahlblech, sichtbarer Ring weiß lackiert, Ring-Außendurchmesser D= 160 mm, Ring-Stärke 3 mm, Gewicht: 0,22 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800870 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZLA20 + PANOS R RETRO/RING R175/145 WH ZST Stk

Retrofit-Ring D145 mm

Retrofit-Ring D145 mm, zur Reduzierung des Einbaudurchmessers (Deckenausschnitt DA) in abgehängten Decken von DA 175 mm auf DA 145 mm, Material: Stahlblech, sichtbarer Ring weiß lackiert, Ring-Außendurchmesser D= 210 mm, Ring-Stärke 3 mm, Gewicht: 0,33 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800871 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA2P + PANOS R RETRO/RING R160-R170/150 WH ZST Stk

Retrofit-Ring D150 mm

Retrofit-Ring D150 mm, zur Reduzierung des Einbaudurchmessers (Deckenausschnitt DA) in abgehängten Decken von DA 160-170 mm auf DA 150 mm, Material: Stahlblech, sichtbarer Ring weiß lackiert, Ring-Außendurchmesser D= 200 mm, Ring-Stärke 3 mm, Gewicht: 0,41 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800872 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA2Q + PANOS R RETRO/RING R175/150 WH ZST Stk

Retrofit-Ring D150 mm

Retrofit-Ring D150 mm, zur Reduzierung des Einbaudurchmessers (Deckenausschnitt DA) in abgehängten Decken von DA 175 mm auf DA 150 mm, Material: Stahlblech, sichtbarer Ring weiß lackiert, Ring-Außendurchmesser D= 210 mm, Ring-Stärke 3 mm, Gewicht: 0,44 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800873 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA2R + PANOS R RETRO/RING R180-R190/150 WH ZST Stk

Retrofit-Ring D150 mm

Retrofit-Ring D150 mm, zur Reduzierung des Einbaudurchmessers (Deckenausschnitt DA) in abgehängten Decken von DA 180-190 mm auf DA 150 mm, Material: Stahlblech, sichtbarer Ring weiß lackiert, Ring-Außendurchmesser D= 220 mm, Ring-Stärke 3 mm, Gewicht: 0,47 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800874 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA2S + PANOS R RETRO/RING R210-R220/200 WH ZST Stk

Retrofit-Ring D200 mm

Retrofit-Ring D200 mm, zur Reduzierung des Einbaudurchmessers (Deckenausschnitt DA) in abgehängten Decken von DA 210-220 mm auf DA 200 mm, Material: Stahlblech, sichtbarer Ring weiß lackiert, Ring-Außendurchmesser D= 250 mm, Ring-Stärke 3 mm, Gewicht: 0,43 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800875 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA2T + PANOS R RETRO/RING R230-R240/200 WH ZST Stk

Retrofit-Ring D200 mm

Retrofit-Ring D200 mm, zur Reduzierung des Einbaudurchmessers (Deckenausschnitt DA) in abgehängten Decken von DA 230-240 mm auf DA 200 mm, Material: Stahlblech, sichtbarer Ring weiß lackiert, Ring-Außendurchmesser D= 260 mm, Ring-Stärke 3 mm, Gewicht: 0,47 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800876 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZLA2U + PANOS R RETRO/RING R250/200 WH ZST Stk

Retrofit-Ring D200 mm

Retrofit-Ring D200 mm, zur Reduzierung des Einbaudurchmessers (Deckenausschnitt DA) in abgehängten Decken von DA 250 mm auf DA 200 mm, Material: Stahlblech, sichtbarer Ring weiß lackiert, Ring-Außendurchmesser D= 280 mm, Ring-Stärke 3 mm, Gewicht: 0,55 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800877 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA2V + PANOS EVO R68 10W LED827 SP-FAL WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED827, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend und irisierungsfrei (15 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbtoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 584 lm, Leuchten Lichtausbeute: 58 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, LED-Lichtkammer integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,31 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815034 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA2W + PANOS EVO R68 10W LED827 FL-AL WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED827, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtet, hochglänzend und irisierungsfrei (24 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbtoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 692 lm, Leuchten Lichtausbeute: 69 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,31 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815035 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA2X + PANOS EVO R68 10W LED827 FL-SM WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED827, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt (30 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbtoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 635 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,31 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815036 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZLA2Y + PANOS EVO R68 10W LED827 FL-WH WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED827, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (31 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 680 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,31 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815037 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA2Z + PANOS EVO R68 10W LED827 VFL-AL WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED827, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbeschichtet, hochglänzend und irisierungsfrei (51 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 605 lm, Leuchten Lichtausbeute: 61 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,31 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815038 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA30 + PANOS EVO R68 10W LED827 VFL-SM WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED827, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt (52 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 518 lm, Leuchten Lichtausbeute: 52 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,31 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815039 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA31 + PANOS EVO R68 10W LED827 VFL-WH WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED827, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (51 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 567 lm, Leuchten Lichtausbeute: 57 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,31 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815040 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA32 + PANOS EVO R68 10W LED830 SP-FAL WH
ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED830, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend und irisierungsfrei (15 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 611 lm, Leuchten Lichtausbeute: 61 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, LED-Lichtkammer integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,31 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815048 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA33 + PANOS EVO R68 10W LED830 FL-AL WH
ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED830, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtet, hochglänzend und irisierungsfrei (24 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 724 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,31 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815049 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA34 + PANOS EVO R68 10W LED830 FL-SM WH
ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED830, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt (30 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 665 lm, Leuchten Lichtausbeute: 66 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,31 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815050 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA35 + PANOS EVO R68 10W LED830 FL-WH WH
ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED830, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (31 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 711 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,31 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815051 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA36 + PANOS EVO R68 10W LED830 VFL-AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED830, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtet, hochglänzend und irisierungsfrei (51 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 633 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,31 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815052 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA37 + PANOS EVO R68 10W LED830 VFL-SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED830, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt (52 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 542 lm, Leuchten Lichtausbeute: 54 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,31 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815053 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA38 + PANOS EVO R68 10W LED830 VFL-WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED830, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (51 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 593 lm, Leuchten Lichtausbeute: 59 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,31 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815054 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA39 + PANOS EVO R68 10W LED840 SP-FAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED840, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend und irisierungsfrei (15 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 640 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, LED-Lichtkammer integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,31 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815062 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA3A + PANOS EVO R68 10W LED840 FL-AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED840, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend und irisierungsfrei (24 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 758 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,31 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815063 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA3B + PANOS EVO R68 10W LED840 FL-SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED840, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt (30 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 696 lm, Leuchten Lichtausbeute: 70 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,31 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815064 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA3C + PANOS EVO R68 10W LED840 FL-WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Reflektor, Bestückung: 10 W LED840, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (31 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 744 lm, Leuchten Lichtausbeute: 74 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,31 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815065 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZLA3D + PANOS EVO R68 10W LED840 VFL-AL WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED840, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtet, hochglänzend und irisierungsfrei (51 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 663 lm, Leuchten Lichtausbeute: 66 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,31 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815066 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA3E + PANOS EVO R68 10W LED840 VFL-SM WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED840, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt (52 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 567 lm, Leuchten Lichtausbeute: 57 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,31 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815067 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA3F + PANOS EVO R68 10W LED840 VFL-WH WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED840, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (51 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 621 lm, Leuchten Lichtausbeute: 62 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,31 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815068 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA3G + PANOS EVO R100L 9W LED827 SWI AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 9 W LED827, 52°, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 931 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815118 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA3H + PANOS EVO R100L 9W LED827 SWI SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 9 W LED827, 57°, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 832 lm, Leuchten Lichtausbeute: 92 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815119 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA3I + PANOS EVO R100L 9W LED827 SWI WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 9 W LED827, 62°, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 885 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815120 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA3J + PANOS EVO R100L 9W LED830 SWI AL WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 9 W LED830, 52°, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 975 lm, Leuchten Lichtausbeute: 108 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbespottet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815121 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA3K + PANOS EVO R100L 9W LED830 SWI SM WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 9 W LED830, 57°, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 872 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815122 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA3L + PANOS EVO R100L 9W LED830 SWI WH WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 9 W LED830, 62°, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 927 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815123 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA3M + PANOS EVO R100L 9W LED840 SWI AL WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 9 W LED840, 52°, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1021 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbespottet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815124 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZLA3N + PANOS EVO R100L 9W LED840 SWI SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 9 W LED840, 57 °, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 912 lm, Leuchten Lichtausbeute: 101 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815125 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA3O + PANOS EVO R100L 9W LED840 SWI WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 9 W LED840, 62 °, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 970 lm, Leuchten Lichtausbeute: 108 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815126 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA3P + PANOS EVO R100H 9W LED827 SWI AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 9 W LED827, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 873 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbespottet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815127 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA3Q + PANOS EVO R100H 9W LED827 SWI SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 9 W LED827, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 717 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815128 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA3R + PANOS EVO R100H 9W LED827 SWI WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 9 W LED827, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 751 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815129 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA3S + PANOS EVO R100H 9W LED830 SWI AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 9 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 914 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbespottet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815130 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA3T + PANOS EVO R100H 9W LED830 SWI SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 9 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815131 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZLA3U	+	PANOS EVO R100H 9W LED830 SWI WH WH	ZST	Stk
		LED Decken-Einbauleuchte		
		<p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 9 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 785 lm, Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815132 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZLA3V	+	PANOS EVO R100H 9W LED840 SWI AL WH	ZST	Stk
		LED Decken-Einbauleuchte		
		<p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 9 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 957 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815133 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZLA3W	+	PANOS EVO R100H 9W LED840 SWI SM WH	ZST	Stk
		LED Decken-Einbauleuchte		
		<p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 9 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 785 lm, Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)
 z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815134 oder Gleichwertiges.
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA3X + PANOS EVO R100H 9W LED840 SWI WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 9 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 823 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815135 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA3Y + PANOS EVO R100L 15W LED827 SWI AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED827, 52°, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1566 lm, Leuchten Lichtausbeute: 104 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 110mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815154 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA3Z + PANOS EVO R100L 15W LED827 SWI SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED827, 57°, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1318 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 110mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815155 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA40 + PANOS EVO R100L 15W LED827 SWI WH WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED827, 62°, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1493 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 110mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815156 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA41 + PANOS EVO R100L 15W LED830 SWI AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED830, 52°, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1640 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 110mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815157 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA42 + PANOS EVO R100L 15W LED830 SWI SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED830, 57°, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1381 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 110mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815158 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA43 + PANOS EVO R100L 15W LED830 SWI WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED830, 62°, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1565 lm, Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 110mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815159 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZLA44 + PANOS EVO R100L 15W LED840 SWI AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED840, 52 °, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1717 lm, Leuchten Lichtausbeute: 114 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 110mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815160 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA45 + PANOS EVO R100L 15W LED840 SWI SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED840, 57 °, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1445 lm, Leuchten Lichtausbeute: 96 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 110mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815161 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA46 + PANOS EVO R100L 15W LED840 SWI WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED840, 62 °, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1637 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 110mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815162 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA47 + PANOS EVO R100H 15W LED827 SWI AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 15 W LED827, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1472 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm, Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815163 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA48 + PANOS EVO R100H 15W LED827 SWI SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 15 W LED827, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1214 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm, Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815164 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA49 + PANOS EVO R100H 15W LED827 SWI WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 15 W LED827, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1269 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm, Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815165 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA4A + PANOS EVO R100H 15W LED830 SWI AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1542 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm, Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815166 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZLA4B	+	PANOS EVO R100H 15W LED830 SWI SM WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1271 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm, Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815167 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZLA4C	+	PANOS EVO R100H 15W LED830 SWI WH WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1330 lm, Leuchten Lichtausbeute: 74 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm, Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815168 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZLA4D	+	PANOS EVO R100H 15W LED840 SWI AL WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1613 lm, Leuchten Lichtausbeute: 108 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm, Gewicht: 0,52 kg, Hinweis:</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815169 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA4E + PANOS EVO R100H 15W LED840 SWI SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1330 lm, Leuchten Lichtausbeute: 89 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm, Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815170 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA4F + PANOS EVO R100H 15W LED840 SWI WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1391 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm, Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815171 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA4G + PANOS INF R68 9W LED927 LDO SP-FAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 9 W LED927, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend und irisierungsfrei (15°), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 510 lm, Leuchten Lichtausbeute: 57 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), LED-Lichtkammer integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,34 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815286 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA4H + PANOS INF R68 9W LED927 LDO SP-FAL TL**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless" (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 9 W LED927, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend und irisierungsfrei (15 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbtoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 510 lm, Leuchten Lichtausbeute: 57 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), LED-Lichtkammer integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,29 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815293 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA4I + PANOS INF R68 9W LED930 LDO SP-FAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 9 W LED930, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend und irisierungsfrei (15 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbtoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 533 lm, Leuchten Lichtausbeute: 59 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), LED-Lichtkammer integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,34 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815300 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA4J + PANOS INF R68 9W LED930 LDO SP-FAL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless" (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 9 W LED930, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend und irisierungsfrei (15 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbtoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 533 lm, Leuchten Lichtausbeute: 59 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), LED-Lichtkammer integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,29 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815307 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA4K + PANOS INF R68 9W LED940 LDO SP-FAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 9 W LED940, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend und irisierungsfrei (15 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbtoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 579 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), LED-Lichtkammer integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,34 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815314 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA4L + PANOS INF R68 9W LED940 LDO SP-FAL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless" (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 9 W LED940, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend und irisierungsfrei (15 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 579 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), LED-Lichtkammer integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,29 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815321 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA4M + PANOS EVO R100L 9W LED827 LDO WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 9 W LED827, 62°, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 885 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815660 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA4N + PANOS EVO R100L 15W LED840 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED840, 52°, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1717 lm, Leuchten Lichtausbeute: 114 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 110mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815700 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZLA40 + PANOS EVO R100H 15W LED830 SWI GD WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1267 lm, Leuchten Lichtausbeute: 70 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm, Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815702 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA4P + PANOS EVO R100H 9W LED827 LDO AL WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 9 W LED827, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 873 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815705 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA4Q + PANOS EVO R100H 9W LED830 LDO AL WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 9 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 914 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815706 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA4R + PANOS EVO R100H 9W LED827 SWI GD WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 9 W LED827, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 725 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815719 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA4S + PANOS EVO R100H 15W LED827 SWI GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 15 W LED827, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1209 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm, Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815720 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA4T + PANOS EVO R100L 9W LED827 SWI GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 9 W LED827, 52°, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 857 lm, Leuchten Lichtausbeute: 95 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815721 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA4U + PANOS EVO R100L 15W LED827 SWI GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED827, 52°, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1431 lm, Leuchten Lichtausbeute: 95 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 110mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815722 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA4V + PANOS EVO R150L 9W LED830 SWI FAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 9 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1108 lm, Leuchten Lichtausbeute: 123 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 81mm (Deckenstärke 1-25 mm), Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtet) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815822 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA4W + PANOS EVO R150L 9W LED830 SWI AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 9 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1108 lm, Leuchten Lichtausbeute: 123 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 81mm (Deckenstärke 1-25 mm), Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtet) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815823 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA4X + PANOS EVO R150L 9W LED830 SWI SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 9 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1058 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 81mm (Deckenstärke 1-25 mm), Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtet) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815824 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA4Y + PANOS EVO R150L 9W LED830 SWI WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 9 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1118 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 81mm (Deckenstärke 1-25 mm), Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815825 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA4Z + PANOS EVO R150L 9W LED840 SWI FAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 9 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1108 lm, Leuchten Lichtausbeute: 123 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 81mm (Deckenstärke 1-25 mm), Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815826 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA50 + PANOS EVO R150L 9W LED840 SWI AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 9 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1108 lm, Leuchten Lichtausbeute: 123 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 81mm (Deckenstärke 1-25 mm), Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen
 z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815827 oder Gleichwertiges.
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA51 + PANOS EVO R150L 9W LED840 SWI SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 9 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1058 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 81mm (Deckenstärke 1-25 mm), Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815828 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA52 + PANOS EVO R150L 9W LED840 SWI WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 9 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1118 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 81mm (Deckenstärke 1-25 mm), Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815829 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA53 + PANOS EVO R150H 9W LED830 SWI FAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 9 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1054 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 113mm, Gewicht: 0,82 kg, Hinweis:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815830 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA54 + PANOS EVO R150H 9W LED830 SWI AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 9 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1060 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 113mm, Gewicht: 0,82 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815831 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA55 + PANOS EVO R150H 9W LED830 SWI SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 9 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 113mm, Gewicht: 0,82 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815832 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA56 + PANOS EVO R150H 9W LED830 SWI WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 9 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1007 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 113mm, Gewicht: 0,82 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815833 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA57 + PANOS EVO R150H 9W LED840 SWI FAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 9 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1054 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 113mm, Gewicht: 0,82 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815834 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA58 + PANOS EVO R150H 9W LED840 SWI AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 9 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1060 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 113mm, Gewicht: 0,82 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815835 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA59 + PANOS EVO R150H 9W LED840 SWI SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 9 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 113mm, Gewicht: 0,82 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815836 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA5A + PANOS EVO R150H 9W LED840 SWI WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 9 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1007 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 113mm, Gewicht: 0,82 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815837 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA5B + PANOS EVO R150L 15W LED830 SWI FAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1846 lm, Leuchten Lichtausbeute: 123 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 81mm (Deckenstärke 1-25 mm), Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815838 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA5C + PANOS EVO R150L 15W LED830 SWI AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1846 lm, Leuchten Lichtausbeute: 123 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 81mm (Deckenstärke 1-25 mm), Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815839 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA5D + PANOS EVO R150L 15W LED830 SWI SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1764 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 81mm (Deckenstärke 1-25 mm), Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815840 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA5E + PANOS EVO R150L 15W LED830 SWI WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1864 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 81mm (Deckenstärke 1-25 mm), Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815841 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA5F + PANOS EVO R150L 15W LED840 SWI FAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1792 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 81mm (Deckenstärke 1-25 mm), Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815842 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA5G + PANOS EVO R150L 15W LED840 SWI AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1846 lm, Leuchten Lichtausbeute: 123 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 81mm (Deckenstärke 1-25 mm), Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815843 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA5H + PANOS EVO R150L 15W LED840 SWI SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1764 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 81mm (Deckenstärke 1-25 mm), Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815844 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA5I + PANOS EVO R150L 15W LED840 SWI WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1864 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 81mm (Deckenstärke 1-25 mm), Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815845 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA5J + PANOS EVO R150H 15W LED830 SWI FAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1756 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 113mm, Gewicht: 0,82 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815846 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA5K + PANOS EVO R150H 15W LED830 SWI AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1766 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 113mm, Gewicht: 0,82 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815847 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA5L + PANOS EVO R150H 15W LED830 SWI SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 113mm, Gewicht: 0,82 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815848 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA5M + PANOS EVO R150H 15W LED830 SWI WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1678 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 113mm, Gewicht: 0,82 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815849 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA5N + PANOS EVO R150H 15W LED840 SWI FAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1756 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 113mm, Gewicht: 0,82 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815850 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA5O + PANOS EVO R150H 15W LED840 SWI AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1766 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 113mm, Gewicht: 0,82 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815851 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA5P + PANOS EVO R150H 15W LED840 SWI SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 113mm, Gewicht: 0,82 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815852 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA5Q + PANOS EVO R150H 15W LED840 SWI WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1678 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 113mm, Gewicht: 0,82 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815853 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA5R + PANOS EVO R200L 15W LED830 SWI FAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1878 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 1,21 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815854 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZLA5S + PANOS EVO R200L 15W LED830 SWI AL WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1878 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 1,21 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815855 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA5T + PANOS EVO R200L 15W LED830 SWI SM WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 120 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 1,21 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815856 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA5U + PANOS EVO R200L 15W LED830 SWI WH WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1890 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 1,21 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815857 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZLA5V + PANOS EVO R200L 15W LED840 SWI FAL WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1880 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 89mm, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815858 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA5W + PANOS EVO R200L 15W LED840 SWI AL WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1880 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 1,21 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815859 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA5X + PANOS EVO R200L 15W LED840 SWI SM WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 120 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 1,21 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815860 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA5Y + PANOS EVO R200L 15W LED840 SWI WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1890 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 1,21 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815861 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA5Z + PANOS EVO R200H 15W LED830 SWI FAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1792 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 129mm, Gewicht: 1,31 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815862 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA60 + PANOS EVO R200H 15W LED830 SWI AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1792 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 129mm, Gewicht: 1,31 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815863 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZLA61 + PANOS EVO R200H 15W LED830 SWI SM WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1576 lm, Leuchten Lichtausbeute: 105 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 129mm, Gewicht: 1,31 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815864 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA62 + PANOS EVO R200H 15W LED830 SWI WH WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1734 lm, Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 129mm, Gewicht: 1,31 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815865 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA63 + PANOS EVO R200H 15W LED840 SWI FAL WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1792 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 129mm, Gewicht: 1,31 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815866 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA64 + PANOS EVO R200H 15W LED840 SWI AL WHZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1792 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 129mm, Gewicht: 1,31 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815867 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA65 + PANOS EVO R200H 15W LED840 SWI SM WH**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1576 lm, Leuchten Lichtausbeute: 105 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 129mm, Gewicht: 1,31 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815868 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA66 + PANOS EVO R200H 15W LED840 SWI WH WH**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1734 lm, Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 129mm, Gewicht: 1,31 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815869 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA67 + PANOS EVO R200L 19W LED830 SWI FAL WH**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 19 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2535 lm, Leuchten Lichtausbeute: 133 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 1,27 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815870 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZLA68	+	PANOS EVO R200L 19W LED830 SWI AL WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 19 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2535 lm, Leuchten Lichtausbeute: 133 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 1,27 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815871 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZLA69	+	PANOS EVO R200L 19W LED830 SWI SM WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 19 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2430 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 1,27 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815872 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZLA6A	+	PANOS EVO R200L 19W LED830 SWI WH WH	ZST	Stk
---------------	----------	---	------------	------------

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 19 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2552 lm, Leuchten Lichtausbeute: 134 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 1,27 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815873 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA6B + PANOS EVO R200L 19W LED840 SWI FAL WH**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 19 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2535 lm, Leuchten Lichtausbeute: 133 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 1,27 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815874 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA6C + PANOS EVO R200L 19W LED840 SWI AL WH**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 19 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2535 lm, Leuchten Lichtausbeute: 133 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 1,27 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815875 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZLA6D + PANOS EVO R200L 19W LED840 SWI SM WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 19 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2430 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 1,27 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815876 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA6E + PANOS EVO R200L 19W LED840 SWI WH WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 19 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2552 lm, Leuchten Lichtausbeute: 134 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 1,27 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815877 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA6F + PANOS EVO R200H 19W LED830 SWI FAL WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 19 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2419 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 129mm, Gewicht: 1,36 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815878 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZLA6G + PANOS EVO R200H 19W LED830 SWI AL WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 19 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2419 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 129mm, Gewicht: 1,36 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtet) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815879 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA6H + PANOS EVO R200H 19W LED830 SWI SM WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 19 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2128 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 129mm, Gewicht: 1,36 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtet) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815880 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA6I + PANOS EVO R200H 19W LED830 SWI WH WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 19 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2341 lm, Leuchten Lichtausbeute: 123 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 129mm, Gewicht: 1,36 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtet) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815881 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA6J + PANOS EVO R200H 19W LED840 SWI FAL WHZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 19 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2419 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 129mm, Gewicht: 1,36 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815882 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA6K + PANOS EVO R200H 19W LED840 SWI AL WH**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 19 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2419 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 129mm, Gewicht: 1,36 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815883 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA6L + PANOS EVO R200H 19W LED840 SWI SM WH**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 19 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2128 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 129mm, Gewicht: 1,36 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815884 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA6M + PANOS EVO R200H 19W LED840 SWI WH WH**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 19 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2341 lm, Leuchten Lichtausbeute: 123 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 129mm, Gewicht: 1,36 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60815885 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA6N + PANOS EVO R150L 9W LED830 LDO FAL WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 9 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1108 lm, Leuchten Lichtausbeute: 123 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 81mm (Deckenstärke 1-25 mm), Gewicht: 0,79 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816010 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA6O + PANOS EVO R150L 9W LED830 LDO AL WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 9 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1108 lm, Leuchten Lichtausbeute: 123 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 81mm (Deckenstärke 1-25 mm), Gewicht: 0,79 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816011 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA6P + PANOS EVO R150L 9W LED830 LDO SM WH ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 9 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1058 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 81mm (Deckenstärke 1-25 mm), Gewicht: 0,79 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816012 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA6Q + PANOS EVO R150L 9W LED830 LDO WH WH**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 9 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1118 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 81mm (Deckenstärke 1-25 mm), Gewicht: 0,79 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816013 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA6R + PANOS EVO R150L 9W LED840 LDO FAL WH**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 9 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1108 lm, Leuchten Lichtausbeute: 123 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 81mm (Deckenstärke 1-25 mm), Gewicht: 0,79 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816014 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZLA6S + PANOS EVO R150L 9W LED840 LDO AL WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 9 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1108 lm, Leuchten Lichtausbeute: 123 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 81mm (Deckenstärke 1-25 mm), Gewicht: 0,79 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816015 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA6T + PANOS EVO R150L 9W LED840 LDO SM WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 9 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1058 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 81mm (Deckenstärke 1-25 mm), Gewicht: 0,79 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816016 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA6U + PANOS EVO R150L 9W LED840 LDO WH WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 9 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1118 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 81mm (Deckenstärke 1-25 mm), Gewicht: 0,79 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816017 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA6V + PANOS EVO R150H 9W LED830 LDO FAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 9 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1054 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 113mm, Gewicht: 0,84 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816018 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA6W + PANOS EVO R150H 9W LED830 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 9 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1060 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 113mm, Gewicht: 0,84 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816019 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA6X + PANOS EVO R150H 9W LED830 LDO SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 9 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 113mm, Gewicht: 0,84 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816020 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA6Y + PANOS EVO R150H 9W LED830 LDO WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 9 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1007 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 113mm, Gewicht: 0,84 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816021 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA6Z + PANOS EVO R150H 9W LED840 LDO FAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 9 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1054 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 113mm, Gewicht: 0,84 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816022 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA70 + PANOS EVO R150H 9W LED840 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 9 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1060 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 113mm, Gewicht: 0,84 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816023 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZLA71 + PANOS EVO R150H 9W LED840 LDO SM WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 9 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 113mm, Gewicht: 0,84 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816024 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA72 + PANOS EVO R150H 9W LED840 LDO WH WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 9 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1007 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 113mm, Gewicht: 0,84 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816025 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA73 + PANOS EVO R150L 15W LED830 LDO FAL WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1846 lm, Leuchten Lichtausbeute: 123 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 81mm (Deckenstärke 1-25 mm), Gewicht: 0,79 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816026 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZLA74 + PANOS EVO R150L 15W LED830 LDO AL WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1846 lm, Leuchten Lichtausbeute: 123 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 81mm (Deckenstärke 1-25 mm), Gewicht: 0,79 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816027 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA75 + PANOS EVO R150L 15W LED830 LDO SM WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1764 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 81mm (Deckenstärke 1-25 mm), Gewicht: 0,79 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816028 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA76 + PANOS EVO R150L 15W LED830 LDO WH WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1864 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 81mm (Deckenstärke 1-25 mm), Gewicht: 0,79 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816029 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA77 + PANOS EVO R150L 15W LED840 LDO FAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1846 lm, Leuchten Lichtausbeute: 123 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 81mm (Deckenstärke 1-25 mm), Gewicht: 0,79 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtet) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816030 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA78 + PANOS EVO R150L 15W LED840 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1846 lm, Leuchten Lichtausbeute: 123 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 81mm (Deckenstärke 1-25 mm), Gewicht: 0,79 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtet) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816031 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA79 + PANOS EVO R150L 15W LED840 LDO SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1764 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Einbautiefe: 81mm (Deckenstärke 1-25 mm), Gewicht: 0,79 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816032 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZLA7A + PANOS EVO R150L 15W LED840 LDO WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1864 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 81mm (Deckenstärke 1-25 mm), Gewicht: 0,79 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816033 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA7B + PANOS EVO R150H 15W LED830 LDO FAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1756 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 113mm, Gewicht: 0,84 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816034 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA7C + PANOS EVO R150H 15W LED830 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1766 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 113mm, Gewicht: 0,84 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816035 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA7D + PANOS EVO R150H 15W LED830 LDO SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 113mm, Gewicht: 0,84 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816036 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA7E + PANOS EVO R150H 15W LED830 LDO WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1678 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 113mm, Gewicht: 0,84 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816037 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA7F + PANOS EVO R150H 15W LED840 LDO FAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1756 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 113mm, Gewicht: 0,84 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816038 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA7G + PANOS EVO R150H 15W LED840 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1766 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 113mm, Gewicht: 0,84 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816039 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA7H + PANOS EVO R150H 15W LED840 LDO SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 113mm, Gewicht: 0,84 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816040 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA7I + PANOS EVO R150H 15W LED840 LDO WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1678 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 113mm, Gewicht: 0,84 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816041 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA7J + PANOS EVO R200L 15W LED830 LDO FAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1878 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 1,23 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtet) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816042 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA7K + PANOS EVO R200L 15W LED830 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1878 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 1,23 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtet) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816043 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA7L + PANOS EVO R200L 15W LED830 LDO SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 120 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 1,23 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtet) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816044 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA7M + PANOS EVO R200L 15W LED830 LDO WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1890 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 1,23 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816045 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA7N + PANOS EVO R200L 15W LED840 LDO FAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1880 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 1,23 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816046 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA7O + PANOS EVO R200L 15W LED840 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1880 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 1,23 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816047 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA7P + PANOS EVO R200L 15W LED840 LDO SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 120 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 1,23 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816048 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA7Q + PANOS EVO R200L 15W LED840 LDO WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1890 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 1,23 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816049 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA7R + PANOS EVO R200H 15W LED830 LDO FAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1792 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 129mm, Gewicht: 1,33 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816050 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA7S + PANOS EVO R200H 15W LED830 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1792 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 129mm, Gewicht: 1,33 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816051 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA7T + PANOS EVO R200H 15W LED830 LDO SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1576 lm, Leuchten Lichtausbeute: 105 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 129mm, Gewicht: 1,33 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816052 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA7U + PANOS EVO R200H 15W LED830 LDO WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1734 lm, Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 129mm, Gewicht: 1,33 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816053 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA7V + PANOS EVO R200H 15W LED840 LDO FAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1792 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 129mm, Gewicht: 1,33 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816054 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA7W + PANOS EVO R200H 15W LED840 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1792 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 129mm, Gewicht: 1,33 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816055 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA7X + PANOS EVO R200H 15W LED840 LDO SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1576 lm, Leuchten Lichtausbeute: 105 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 129mm, Gewicht: 1,33 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816056 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA7Y + PANOS EVO R200H 15W LED840 LDO WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1734 lm, Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 129mm, Gewicht: 1,33 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816057 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA7Z + PANOS EVO R200L 19W LED830 LDO FAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 19 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2535 lm, Leuchten Lichtausbeute: 133 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 1,29 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816058 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA80 + PANOS EVO R200L 19W LED830 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 19 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2535 lm, Leuchten Lichtausbeute: 133 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 1,29 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816059 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA81 + PANOS EVO R200L 19W LED830 LDO SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 19 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2430 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 1,29 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816060 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA82 + PANOS EVO R200L 19W LED830 LDO WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 19 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2552 lm, Leuchten Lichtausbeute: 134 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 1,29 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816061 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA83 + PANOS EVO R200L 19W LED840 LDO FAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 19 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2535 lm, Leuchten Lichtausbeute: 133 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 1,29 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816062 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA84 + PANOS EVO R200L 19W LED840 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 19 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2535 lm, Leuchten Lichtausbeute: 133 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 1,29 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816063 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA85 + PANOS EVO R200L 19W LED840 LDO SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 19 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2430 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 1,29 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816064 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA86 + PANOS EVO R200L 19W LED840 LDO WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 19 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2552 lm, Leuchten Lichtausbeute: 134 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 1,29 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816065 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA87 + PANOS EVO R200H 19W LED830 LDO FAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 19 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2419 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 129mm, Gewicht: 1,39 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816066 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA88 + PANOS EVO R200H 19W LED830 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 19 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2419 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 129mm, Gewicht: 1,39 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816067 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA89 + PANOS EVO R200H 19W LED830 LDO SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 19 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2128 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 129mm, Gewicht: 1,39 kg, Hinweis:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816068 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA8A + PANOS EVO R200H 19W LED830 LDO WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 19 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2341 lm, Leuchten Lichtausbeute: 123 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 129mm, Gewicht: 1,39 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816069 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA8B + PANOS EVO R200H 19W LED840 LDO FAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 19 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2419 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 129mm, Gewicht: 1,39 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816070 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA8C + PANOS EVO R200H 19W LED840 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 19 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2419 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 129mm, Gewicht: 1,39 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816071 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA8D + PANOS EVO R200H 19W LED840 LDO SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 19 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2128 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 129mm, Gewicht: 1,39 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816072 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA8E + PANOS EVO R200H 19W LED840 LDO WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 19 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2341 lm, Leuchten Lichtausbeute: 123 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 129mm, Gewicht: 1,39 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816073 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA8F + PANOS INF R68WW 11W LED927 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Wallwasher), "Stable White", asymmetrische Lichtverteilung mit optimierter Lichttechnik für Beleuchtung vertikaler Flächen, Bestückung: 11 W LED927, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 775 lm, Leuchten Lichtausbeute: 70 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), mit steuerbarem Vorschaltgerät, separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, asymmetrischer, glatter Reflektor aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei mit zusätzlichem Ovalzeichner, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchten-Einheit mittels vereinfachtem Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Antirutsch Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken von 1-15mm), Gewicht: 0,33 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816410 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA8G + PANOS INF R68WW 11W LED930 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Wallwasher), "Stable White", asymmetrische Lichtverteilung mit optimierter Lichttechnik für Beleuchtung vertikaler Flächen, Bestückung: 11 W LED930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), mit steuerbarem Vorschaltgerät, separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, asymmetrischer, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei mit zusätzlichem Ovalzeichner, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchten-Einheit mittels vereinfachtem Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Antirutsch Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken von 1-15mm), Gewicht: 0,33 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816411 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA8H + PANOS INF R68WW 11W LED940 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Wallwasher), "Stable White", asymmetrische Lichtverteilung mit optimierter Lichttechnik für Beleuchtung vertikaler Flächen, Bestückung: 11 W LED940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 825 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), mit steuerbarem Vorschaltgerät, separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, asymmetrischer, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei mit zusätzlichem Ovalzeichner, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchten-Einheit mittels vereinfachtem Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Antirutsch Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken von 1-15mm), Gewicht: 0,33 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816412 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA8I + PANOS INF R68WW 11W LED927 LDO AL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless" (Wallwasher), "Stable White", asymmetrische Lichtverteilung mit optimierter Lichttechnik für Beleuchtung vertikaler Flächen, Bestückung: 11 W LED927, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 775 lm, Leuchten Lichtausbeute: 70 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), mit steuerbarem Vorschaltgerät, separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, asymmetrischer, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei mit zusätzlichem Ovalzeichner, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchten-Einheit mittels vereinfachtem Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Antirutsch Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, minimale Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,29 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816413 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA8J + PANOS INF R68WW 11W LED930 LDO AL TL**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless" (Wallwasher), "Stable White", asymmetrische Lichtverteilung mit optimierter Lichttechnik für Beleuchtung vertikaler Flächen, Bestückung: 11 W LED930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), mit steuerbarem Vorschaltgerät, separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, asymmetrischer, glatter Reflektor aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei mit zusätzlichem Ovalzeichner, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchten-Einheit mittels vereinfachtem Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Antirutsch Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, minimale Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,29 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816414 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA8K + PANOS INF R68WW 11W LED940 LDO AL TL**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless" (Wallwasher), "Stable White", asymmetrische Lichtverteilung mit optimierter Lichttechnik für Beleuchtung vertikaler Flächen, Bestückung: 11 W LED940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 825 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), mit steuerbarem Vorschaltgerät, separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, asymmetrischer, glatter Reflektor aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei mit zusätzlichem Ovalzeichner, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchten-Einheit mittels vereinfachtem Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Antirutsch Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, minimale Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,29 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816415 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA8L + PANOS INF R200 85W LED927 LDO SP-FAL WH**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), hoher Leuchtenlichtstrom für Anwendungen mit hohen Decken, LED Leuchte "stableWhite" mit optimierter Lichttechnik mit symmetrischer Abstrahlcharakteristik, Bestückung: 85 W LED927, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 6900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare DALI only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, harmonischer Übergang zwischen Lichtkammer und hochwertiger Reflektoreinheit, optimiertes, passives Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Reflektoreinheit 2-teilig aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Reflektor-Oberteil: SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: facettiert, aluminiumbeschichtet, hochglänzend und irisierungsfrei (13 °), inklusive Strukturglasscheibe (ESG), Reflektor-Unterteil/Abdeckring: glatt, aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Abdeckring weiß, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Montage: Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken von 5-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 250mm + Deckenstärke, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, Gewicht: 2,98 kg, Als Version ohne Abdeckring "trimless" (TL) nicht möglich! Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbeschichtet) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816723 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZLA8M + PANOS INF R200 85W LED930 LDO SP-FAL WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), hoher Leuchtenlichtstrom für Anwendungen mit hohen Decken, LED Leuchte "stableWhite" mit optimierter Lichttechnik mit symmetrischer Abstrahlcharakteristik, Bestückung: 85 W LED930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 7200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 84 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, harmonischer Übergang zwischen Lichtkammer und hochwertiger Reflektoreinheit, optimiertes, passives Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Reflektoreinheit 2-teilig aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Reflektor-Oberteil: SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: facettiert, aluminiumbeschichtet, hochglänzend und irisierungsfrei (13 °), inklusive Strukturglasscheibe (ESG), Reflektor-Unterteil/Abdeckring: glatt, aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Abdeckring weiß, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Montage: Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken von 5-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 250mm + Deckenstärke, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, Gewicht: 2,98 kg, Als Version ohne Abdeckring "trimless" (TL) nicht möglich! Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbeschichtet) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816724 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA8N + PANOS INF R200 85W LED940 LDO SP-FAL WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), hoher Leuchtenlichtstrom für Anwendungen mit hohen Decken, LED Leuchte "stableWhite" mit optimierter Lichttechnik mit symmetrischer Abstrahlcharakteristik, Bestückung: 85 W LED940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 7400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, harmonischer Übergang zwischen Lichtkammer und hochwertiger Reflektoreinheit, optimiertes, passives Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Reflektoreinheit 2-teilig aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Reflektor-Oberteil: SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: facettiert, aluminiumbeschichtet, hochglänzend und irisierungsfrei (13 °), inklusive Strukturglasscheibe (ESG), Reflektor-Unterteil/Abdeckring: glatt, aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Abdeckring weiß, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Montage: Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken von 5-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 250mm + Deckenstärke, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, Gewicht: 2,98 kg, Als Version ohne Abdeckring "trimless" (TL) nicht möglich! Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbeschichtet) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816725 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA8O + PANOS INF R200 85W LED927 LDO FL-FAL WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), hoher Leuchtenlichtstrom für Anwendungen mit hohen Decken, LED Leuchte "stableWhite" mit optimierter Lichttechnik mit symmetrischer Abstrahlcharakteristik, Bestückung: 85 W LED927, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 6800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, harmonischer Übergang zwischen Lichtkammer und hochwertiger Reflektoreinheit, optimiertes, passives Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Reflektoreinheit 2-teilig aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Reflektor-Oberteil: FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: facettiert, aluminiumbeschichtet, hochglänzend und irisierungsfrei (31 °), inklusive Strukturglasscheibe (ESG), Reflektor-Unterteil/Abdeckring: glatt, aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Abdeckring weiß, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>programmierbar zwischen 1-100%), Montage: Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken von 5-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 250mm + Deckenstärke, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, Gewicht: 2,98 kg, Als Version ohne Abdeckring "trimless" (TL) nicht möglich! Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816726 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZLA8P	+	PANOS INF R200 85W LED930 LDO FL-FAL WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), hoher Leuchtenlichtstrom für Anwendungen mit hohen Decken, LED Leuchte "stableWhite" mit optimierter Lichttechnik mit symmetrischer Abstrahlcharakteristik, Bestückung: 85 W LED930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 7100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, harmonischer Übergang zwischen Lichtkammer und hochwertiger Reflektoreinheit, optimiertes, passives Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Reflektoreinheit 2-teilig aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Reflektor-Oberteil: FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend und irisierungsfrei (31 °), inklusive Strukturglasscheibe (ESG), Reflektor-Unterteil/Abdeckring: glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Abdeckring weiß, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Montage: Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken von 5-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 250mm + Deckenstärke, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, Gewicht: 2,98 kg, Als Version ohne Abdeckring "trimless" (TL) nicht möglich! Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816727 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZLA8Q	+	PANOS INF R200 85W LED940 LDO FL-FAL WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), hoher Leuchtenlichtstrom für Anwendungen mit hohen Decken, LED Leuchte "stableWhite" mit optimierter Lichttechnik mit symmetrischer Abstrahlcharakteristik, Bestückung: 85 W LED940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 7300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, harmonischer Übergang zwischen Lichtkammer und hochwertiger Reflektoreinheit, optimiertes, passives Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Reflektoreinheit 2-teilig aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Reflektor-Oberteil: FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend und irisierungsfrei (31 °), inklusive Strukturglasscheibe (ESG), Reflektor-Unterteil/Abdeckring: glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Abdeckring weiß, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Montage: Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken von 5-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 250mm + Deckenstärke, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, Gewicht: 2,98 kg, Als Version ohne Abdeckring "trimless" (TL) nicht möglich! Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816728 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZLA8R	+	PANOS INF R200 62W LED927 LDO SP-FAL WH	ZST	Stk
---------------	----------	--	------------	------------

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), hoher Leuchtenlichtstrom für Anwendungen mit hohen Decken, LED Leuchte "stableWhite" mit optimierter Lichttechnik mit symmetrischer Abstrahlcharakteristik, Bestückung: 62 W LED927, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 4900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, harmonischer Übergang zwischen Lichtkammer und hochwertiger Reflektoreinheit, optimiertes, passives Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Reflektoreinheit 2-teilig aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Reflektor-Oberteil: SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: facettiert, aluminiumbeschichtet, hochglänzend und irisierungsfrei (13 °), inklusive Strukturglasscheibe (ESG), Reflektor-Unterteil/Abdeckring: glatt, aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Abdeckring weiß, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Montage: Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken von 5-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 250mm + Deckenstärke, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, Gewicht: 2,98 kg, Als Version ohne Abdeckring "trimless" (TL) nicht möglich! Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbeschichtet) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816729 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLA8S + PANOS INF R200 62W LED930 LDO SP-FAL WH**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), hoher Leuchtenlichtstrom für Anwendungen mit hohen Decken, LED Leuchte "stableWhite" mit optimierter Lichttechnik mit symmetrischer Abstrahlcharakteristik, Bestückung: 62 W LED930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 5100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 82 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, harmonischer Übergang zwischen Lichtkammer und hochwertiger Reflektoreinheit, optimiertes, passives Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Reflektoreinheit 2-teilig aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Reflektor-Oberteil: SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: facettiert, aluminiumbeschichtet, hochglänzend und irisierungsfrei (13 °), inklusive Strukturglasscheibe (ESG), Reflektor-Unterteil/Abdeckring: glatt, aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Abdeckring weiß, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Montage: Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken von 5-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 250mm + Deckenstärke, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, Gewicht: 2,98 kg, Als Version ohne Abdeckring "trimless" (TL) nicht möglich! Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbeschichtet) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816730 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLA8T + PANOS INF R200 62W LED940 LDO SP-FAL WH**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), hoher Leuchtenlichtstrom für Anwendungen mit hohen Decken, LED Leuchte "stableWhite" mit optimierter Lichttechnik mit symmetrischer Abstrahlcharakteristik, Bestückung: 62 W LED940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 5200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 84 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, harmonischer Übergang zwischen Lichtkammer und hochwertiger Reflektoreinheit, optimiertes, passives Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Reflektoreinheit 2-teilig aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Reflektor-Oberteil: SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: facettiert, aluminiumbeschichtet, hochglänzend und irisierungsfrei (13 °), inklusive Strukturglasscheibe (ESG), Reflektor-Unterteil/Abdeckring: glatt, aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Abdeckring weiß, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Montage: Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken von 5-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 250mm + Deckenstärke, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, Gewicht: 2,98 kg, Als Version ohne Abdeckring

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

"trimless" (TL) nicht möglich! Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816731 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA8U + PANOS INF R200 62W LED927 LDO FL-FAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), hoher Leuchtenlichtstrom für Anwendungen mit hohen Decken, LED Leuchte "stableWhite" mit optimierter Lichttechnik mit symmetrischer Abstrahlcharakteristik, Bestückung: 62 W LED927, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 4700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, harmonischer Übergang zwischen Lichtkammer und hochwertiger Reflektoreinheit, optimiertes, passives Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Reflektoreinheit 2-teilig aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Reflektor-Oberteil: FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend und irisierungsfrei (31 °), inklusive Strukturglasscheibe (ESG), Reflektor-Unterteil/Abdeckring: glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Abdeckring weiß, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Montage: Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau mit Anti-Rutsch-Haltesfedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken von 5-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 250mm + Deckenstärke, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, Gewicht: 2,98 kg, Als Version ohne Abdeckring "trimless" (TL) nicht möglich! Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816732 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA8V + PANOS INF R200 62W LED930 LDO FL-FAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), hoher Leuchtenlichtstrom für Anwendungen mit hohen Decken, LED Leuchte "stableWhite" mit optimierter Lichttechnik mit symmetrischer Abstrahlcharakteristik, Bestückung: 62 W LED930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 4900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, harmonischer Übergang zwischen Lichtkammer und hochwertiger Reflektoreinheit, optimiertes, passives Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Reflektoreinheit 2-teilig aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Reflektor-Oberteil: FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend und irisierungsfrei (31 °), inklusive Strukturglasscheibe (ESG), Reflektor-Unterteil/Abdeckring: glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Abdeckring weiß, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Montage: Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau mit Anti-Rutsch-Haltesfedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken von 5-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 250mm + Deckenstärke, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, Gewicht: 2,98 kg, Als Version ohne Abdeckring "trimless" (TL) nicht möglich! Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816733 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA8W + PANOS INF R200 62W LED940 LDO FL-FAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), hoher Leuchtenlichtstrom für Anwendungen mit hohen Decken, LED Leuchte "stableWhite" mit optimierter Lichttechnik mit symmetrischer Abstrahlcharakteristik, Bestückung: 62 W LED940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 5000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80%

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbar Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, harmonischer Übergang zwischen Lichtkammer und hochwertiger Reflektoreinheit, optimiertes, passives Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Reflektoreinheit 2-teilig aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Reflektor-Oberteil: FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend und irisierungsfrei (31 °), inklusive Strukturglasscheibe (ESG), Reflektor-Unterteil/Abdeckring: glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Abdeckring weiß, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Montage: Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken von 5-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 250mm + Deckenstärke, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, Gewicht: 2,98 kg, Als Version ohne Abdeckring "trimless" (TL) nicht möglich! Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816734 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	<p>LB-Version: 20</p> <p>Geändert</p>	

0ZLA8X	+	PANOS INF R100L 15W LED927 LDO SP-BK WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte) mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung horizontaler Flächen, "StableWhite" mit optimierter, gleichmäßiger Lichtverteilung mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED927, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert (14 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 775 lm, Leuchten Lichtausbeute: 52 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbar Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie aus Kunststoff integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Sekundär-Optik/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,55 kg, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816763 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		<p>LB-Version: 20</p> <p>Geändert</p>		

0ZLA8Y	+	PANOS INF R100L 15W LED927 LDO FL-BK WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte) mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung horizontaler Flächen, "StableWhite" mit optimierter, gleichmäßiger Lichtverteilung mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED927, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert (29 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 50 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbar Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie aus Kunststoff integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Sekundär-Optik/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,55 kg, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816764 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		<p>LB-Version: 20</p> <p>Geändert</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZLA8Z + PANOS INF R100L 15W LED927 LDO VFL-BK WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte) mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung horizontaler Flächen, "StableWhite" mit optimierter, gleichmäßiger Lichtverteilung mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED927, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert (52 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 43 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie aus Kunststoff integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Sekundär-Optik/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,55 kg, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816765 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA90 + PANOS INF R100L 15W LED927 LDO SP-WH WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte) mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung horizontaler Flächen, "StableWhite" mit optimierter, gleichmäßiger Lichtverteilung mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED927, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (14 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 53 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie aus Kunststoff integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Sekundär-Optik/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,55 kg, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816766 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA91 + PANOS INF R100L 15W LED927 LDO FL-WH WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte) mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung horizontaler Flächen, "StableWhite" mit optimierter, gleichmäßiger Lichtverteilung mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED927, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (29 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 775 lm, Leuchten Lichtausbeute: 52 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie aus Kunststoff integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Sekundär-Optik/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,55 kg, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816767 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA92 + PANOS INF R100L 15W LED927 LDO VFL-WH WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte) mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung horizontaler Flächen, "StableWhite" mit optimierter, gleichmäßiger Lichtverteilung mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED927, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (53 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 725 lm, Leuchten Lichtausbeute: 48 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie aus Kunststoff integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Sekundär-Optik/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,55 kg, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816768 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA93 + PANOS INF R100L 15W LED927 LDO SP-BK TL ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte, ohne Abdeckring "trimless", mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung horizontaler Flächen, "StableWhite" mit optimierter, gleichmäßiger Lichtverteilung mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED927, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert (14 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 775 lm, Leuchten Lichtausbeute: 52 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie aus Kunststoff integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Sekundär-Optik aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Aufnahmering aus Polycarbonat (PC) glasfaserverstärkt, Montage: mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,5 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816769 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA94 + PANOS INF R100L 15W LED927 LDO FL-BK TL ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte, ohne Abdeckring "trimless", mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung horizontaler Flächen, "StableWhite" mit optimierter, gleichmäßiger Lichtverteilung mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED927, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert (29 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 50 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie aus Kunststoff integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Sekundär-Optik aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	(werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Aufnahmering aus Polycarbonat (PC) glasfaserverstärkt, Montage: mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,5 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816770 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZLA95 + PANOS INF R100L 15W LED927 LDO VFL-BK TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte, ohne Abdeckring "trimless", mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung horizontaler Flächen, "StableWhite" mit optimierter, gleichmäßiger Lichtverteilung mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED927, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert (52 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 43 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie aus Kunststoff integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Sekundär-Optik aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Aufnahmering aus Polycarbonat (PC) glasfaserverstärkt, Montage: mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,5 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816771 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA96 + PANOS INF R100L 15W LED927 LDO SP-WH TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte, ohne Abdeckring "trimless", mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung horizontaler Flächen, "StableWhite" mit optimierter, gleichmäßiger Lichtverteilung mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED927, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (14 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 53 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie aus Kunststoff integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Sekundär-Optik aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Aufnahmering aus Polycarbonat (PC) glasfaserverstärkt, Montage: mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,5 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816772 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA97 + PANOS INF R100L 15W LED927 LDO FL-WH TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte, ohne Abdeckring "trimless", mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung horizontaler Flächen, "StableWhite" mit optimierter, gleichmäßiger Lichtverteilung mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED927, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (29 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 775 lm, Leuchten

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Lichtausbeute: 52 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie aus Kunststoff integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Sekundär-Optik aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Aufnahmering aus Polycarbonat (PC) glasfaserverstärkt, Montage: mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,5 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816773 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA98	+	PANOS INF R100L 15W LED927 LDO VFL-WH TL	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte, ohne Abdeckring "trimless", mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung horizontaler Flächen, "StableWhite" mit optimierter, gleichmäßiger Lichtverteilung mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED927, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (53 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 725 lm, Leuchten Lichtausbeute: 48 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie aus Kunststoff integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Sekundär-Optik aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Aufnahmering aus Polycarbonat (PC) glasfaserverstärkt, Montage: mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,5 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816774 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA99	+	PANOS INF R100L 15W LED930 LDO SP-BK WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte) mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung horizontaler Flächen, "StableWhite" mit optimierter, gleichmäßiger Lichtverteilung mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED930, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert (14 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 825 lm, Leuchten Lichtausbeute: 55 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie aus Kunststoff integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Sekundär-Optik/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,55 kg, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816775 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA9A	+	PANOS INF R100L 15W LED930 LDO FL-BK WH	ZST	Stk
---------------	----------	--	------------	------------

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte) mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung horizontaler Flächen, "StableWhite" mit optimierter, gleichmäßiger Lichtverteilung mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED930, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert (29 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 53 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie aus Kunststoff integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Sekundär-Optik/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,55 kg, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816776 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA9B + PANOS INF R100L 15W LED930 LDO VFL-BK WH**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte) mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung horizontaler Flächen, "StableWhite" mit optimierter, gleichmäßiger Lichtverteilung mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED930, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert (52 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 675 lm, Leuchten Lichtausbeute: 45 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie aus Kunststoff integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Sekundär-Optik/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,55 kg, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816777 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA9C + PANOS INF R100L 15W LED930 LDO SP-WH WH**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte) mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung horizontaler Flächen, "StableWhite" mit optimierter, gleichmäßiger Lichtverteilung mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED930, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (14 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 850 lm, Leuchten Lichtausbeute: 57 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie aus Kunststoff integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Sekundär-Optik/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,55 kg, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816778 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA9D + PANOS INF R100L 15W LED930 LDO FL-WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte) mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung horizontaler Flächen, "StableWhite" mit optimierter, gleichmäßiger Lichtverteilung mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED930, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (29 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 825 lm, Leuchten Lichtausbeute: 55 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie aus Kunststoff integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Sekundär-Optik/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,55 kg, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816779 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA9E + PANOS INF R100L 15W LED930 LDO VFL-WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte) mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung horizontaler Flächen, "StableWhite" mit optimierter, gleichmäßiger Lichtverteilung mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED930, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (53 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 775 lm, Leuchten Lichtausbeute: 52 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie aus Kunststoff integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Sekundär-Optik/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,55 kg, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816780 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA9F + PANOS INF R100L 15W LED930 LDO SP-BK TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte, ohne Abdeckring "trimless", mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung horizontaler Flächen, "StableWhite" mit optimierter, gleichmäßiger Lichtverteilung mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED930, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert (14 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 825 lm, Leuchten Lichtausbeute: 55 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie aus Kunststoff integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Sekundär-Optik aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Aufnahmering aus Polycarbonat (PC) glasfaserverstärkt, Montage: mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,5 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), Für den Einsatz in Verbindung mit

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816781 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA9G + PANOS INF R100L 15W LED930 LDO FL-BK TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte, ohne Abdeckring "trimless", mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung horizontaler Flächen, "StableWhite" mit optimierter, gleichmäßiger Lichtverteilung mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED930, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert (29 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 53 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie aus Kunststoff integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Sekundär-Optik aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Aufnahmering aus Polycarbonat (PC) glasfaserverstärkt, Montage: mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,5 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816782 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA9H + PANOS INF R100L 15W LED930 LDO VFL-BK TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte, ohne Abdeckring "trimless", mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung horizontaler Flächen, "StableWhite" mit optimierter, gleichmäßiger Lichtverteilung mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED930, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert (52 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 675 lm, Leuchten Lichtausbeute: 45 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie aus Kunststoff integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Sekundär-Optik aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Aufnahmering aus Polycarbonat (PC) glasfaserverstärkt, Montage: mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,5 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816783 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA9I + PANOS INF R100L 15W LED930 LDO SP-WH TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte, ohne Abdeckring "trimless", mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung horizontaler Flächen, "StableWhite" mit optimierter, gleichmäßiger Lichtverteilung mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED930, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (14 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 850 lm, Leuchten Lichtausbeute: 57 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie aus Kunststoff integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Sekundär-Optik aus hochwertigem, UV-beständigem

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Aufnahmering aus Polycarbonat (PC) glasfaserverstärkt, Montage: mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,5 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816784 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZLA9J	+	PANOS INF R100L 15W LED930 LDO FL-WH TL	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte, ohne Abdeckring "trimless", mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung horizontaler Flächen, "StableWhite" mit optimierter, gleichmäßiger Lichtverteilung mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED930, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (29 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 825 lm, Leuchten Lichtausbeute: 55 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie aus Kunststoff integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Sekundär-Optik aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Aufnahmering aus Polycarbonat (PC) glasfaserverstärkt, Montage: mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,5 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816785 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZLA9K	+	PANOS INF R100L 15W LED930 LDO VFL-WH TL	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte, ohne Abdeckring "trimless", mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung horizontaler Flächen, "StableWhite" mit optimierter, gleichmäßiger Lichtverteilung mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED930, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (53 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 775 lm, Leuchten Lichtausbeute: 52 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie aus Kunststoff integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Sekundär-Optik aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Aufnahmering aus Polycarbonat (PC) glasfaserverstärkt, Montage: mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,5 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816786 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZLA9L	+	PANOS INF R100L 15W LED940 LDO SP-BK WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte) mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung horizontaler Flächen, "StableWhite" mit optimierter, gleichmäßiger Lichtverteilung mit hoher Intensität, sowie</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED940, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert (14 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 60 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie aus Kunststoff integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Sekundär-Optik/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,55 kg, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816787 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZLA9M	+	PANOS INF R100L 15W LED940 LDO FL-BK WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte) mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung horizontaler Flächen, "StableWhite" mit optimierter, gleichmäßiger Lichtverteilung mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED940, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert (29 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 850 lm, Leuchten Lichtausbeute: 57 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie aus Kunststoff integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Sekundär-Optik/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,55 kg, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816788 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZLA9N	+	PANOS INF R100L 15W LED940 LDO VFL-BK WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte) mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung horizontaler Flächen, "StableWhite" mit optimierter, gleichmäßiger Lichtverteilung mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED940, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert (52 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 50 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie aus Kunststoff integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Sekundär-Optik/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,55 kg, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816789 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZLA9O	+	PANOS INF R100L 15W LED940 LDO SP-WH WH	ZST	Stk
---------------	----------	--	------------	------------

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte) mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung horizontaler Flächen, "StableWhite" mit optimierter, gleichmäßiger Lichtverteilung mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED940, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (14 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 925 lm, Leuchten Lichtausbeute: 62 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie aus Kunststoff integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Sekundär-Optik/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,55 kg, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816790 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA9P + PANOS INF R100L 15W LED940 LDO FL-WH WH**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte) mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung horizontaler Flächen, "StableWhite" mit optimierter, gleichmäßiger Lichtverteilung mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED940, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (29 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 60 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie aus Kunststoff integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Sekundär-Optik/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,55 kg, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816791 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA9Q + PANOS INF R100L 15W LED940 LDO VFL-WH WH**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte) mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung horizontaler Flächen, "StableWhite" mit optimierter, gleichmäßiger Lichtverteilung mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED940, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (53 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 850 lm, Leuchten Lichtausbeute: 57 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie aus Kunststoff integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Sekundär-Optik/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,55 kg, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816792 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA9R + PANOS INF R100L 15W LED940 LDO SP-BK TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte, ohne Abdeckring "trimless", mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung horizontaler Flächen, "StableWhite" mit optimierter, gleichmäßiger Lichtverteilung mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED940, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert (14 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 60 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie aus Kunststoff intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Sekundär-Optik aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Aufnahmering aus Polycarbonat (PC) glasfaserverstärkt, Montage: mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,5 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816793 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA9S + PANOS INF R100L 15W LED940 LDO FL-BK TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte, ohne Abdeckring "trimless", mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung horizontaler Flächen, "StableWhite" mit optimierter, gleichmäßiger Lichtverteilung mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED940, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert (29 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 850 lm, Leuchten Lichtausbeute: 57 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie aus Kunststoff intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Sekundär-Optik aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Aufnahmering aus Polycarbonat (PC) glasfaserverstärkt, Montage: mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,5 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816794 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA9T + PANOS INF R100L 15W LED940 LDO VFL-BK TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte, ohne Abdeckring "trimless", mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung horizontaler Flächen, "StableWhite" mit optimierter, gleichmäßiger Lichtverteilung mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED940, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert (52 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 50 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie aus Kunststoff intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Sekundär-Optik aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Aufnahmering aus Polycarbonat (PC) glasfaserverstärkt, Montage: mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Einbautiefe: 140mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,5 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816795 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZLA9U	+	PANOS INF R100L 15W LED940 LDO SP-WH TL	ZST	Stk
		LED Decken-Einbauleuchte		
		LED Decken-Einbauleuchte, ohne Abdeckring "trimless", mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung horizontaler Flächen, "StableWhite" mit optimierter, gleichmäßiger Lichtverteilung mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED940, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (14 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 925 lm, Leuchten Lichtausbeute: 62 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie aus Kunststoff integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Sekundär-Optik aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Aufnahmering aus Polycarbonat (PC) glasfaserverstärkt, Montage: mittels Anti-Rutsch-Halteschrauben für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,5 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816796 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZLA9V	+	PANOS INF R100L 15W LED940 LDO FL-WH TL	ZST	Stk
		LED Decken-Einbauleuchte		
		LED Decken-Einbauleuchte, ohne Abdeckring "trimless", mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung horizontaler Flächen, "StableWhite" mit optimierter, gleichmäßiger Lichtverteilung mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED940, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (29 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 60 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare, hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie aus Kunststoff integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Sekundär-Optik aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Aufnahmering aus Polycarbonat (PC) glasfaserverstärkt, Montage: mittels Anti-Rutsch-Halteschrauben für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,5 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816797 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZLA9W	+	PANOS INF R100L 15W LED940 LDO VFL-WH TL	ZST	Stk
		LED Decken-Einbauleuchte		
		LED Decken-Einbauleuchte, ohne Abdeckring "trimless", mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung horizontaler Flächen, "StableWhite" mit optimierter, gleichmäßiger Lichtverteilung mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED940, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (53 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 850 lm, Leuchten Lichtausbeute: 57 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät (dimmbare Dali only/switchDim), separate Einheit über Steckersystem mit Leuchte verbunden, modulare,		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie aus Kunststoff integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, schwarz, Sekundär-Optik aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC gemäß EN 60598-2-22, Notstromlevel auf 15% voreingestellt (werkseitig programmierbar zwischen 1-100%), Aufnahmering aus Polycarbonat (PC) glasfaserverstärkt, Montage: mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,5 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816798 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) LB-Version: 20 Geändert	

0ZLA9X	+	PANOS INF R68V 10W LED927 LDO SP-BK WH	ZST	Stk
		LED Decken-Einbauleuchte LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte, adjustable), mit innovativer Linsentechnologie, Linsensystem für hochwertige, flexible Akzentbeleuchtung, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 355° drehbar und bis 27° schwenkbar, optimierte, gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Bestückung: 10 W LED927, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert (18 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 575 lm, Leuchten Lichtausbeute: 59 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Sekundär-Optik/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, Schutzart IP23: bei Einbau in geschlossene Decken, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteinheit über EASY-CLICK-Verschluss, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 103mm, Gewicht: 0,32 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816910 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) LB-Version: 20 Geändert		

0ZLA9Y	+	PANOS INF R68V 10W LED930 LDO SP-BK WH	ZST	Stk
		LED Decken-Einbauleuchte LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte, adjustable), mit innovativer Linsentechnologie, Linsensystem für hochwertige, flexible Akzentbeleuchtung, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 355° drehbar und bis 27° schwenkbar, optimierte, gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Bestückung: 10 W LED930, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert (18 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 62 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Sekundär-Optik/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, Schutzart IP23: bei Einbau in geschlossene Decken, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteinheit über EASY-CLICK-Verschluss, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 103mm, Gewicht: 0,32 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816911 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) LB-Version: 20 Geändert		

0ZLA9Z	+	PANOS INF R68V 10W LED940 LDO SP-BK WH	ZST	Stk
		LED Decken-Einbauleuchte LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte, adjustable), mit innovativer Linsentechnologie, Linsensystem für hochwertige, flexible Akzentbeleuchtung, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 355° drehbar und bis 27° schwenkbar, optimierte, gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Bestückung: 10 W LED940, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert (18 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 625 lm, Leuchten		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Sekundär-Optik/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, Schutzart IP23: bei Einbau in geschlossene Decken, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 103mm, Gewicht: 0,32 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816912 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZLAA0	+	PANOS INF R68V 10W LED927 LDO SP-BK TL	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (adjustable), ohne Abdeckring "trimless", mit innovativer Linsentechnologie, Linsensystem für hochwertige, flexible Akzentbeleuchtung, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 355° drehbar und bis 27° schwenkbar, optimierte, gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Bestückung: 10 W LED927, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert (18 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 575 lm, Leuchten Lichtausbeute: 59 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Sekundär-Optik aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Schutzart IP23: bei Einbau in geschlossene Decken, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 105mm, Gewicht: 0,29 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816913 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZLAA1	+	PANOS INF R68V 10W LED930 LDO SP-BK TL	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (adjustable), ohne Abdeckring "trimless", mit innovativer Linsentechnologie, Linsensystem für hochwertige, flexible Akzentbeleuchtung, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 355° drehbar und bis 27° schwenkbar, optimierte, gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Bestückung: 10 W LED930, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert (18 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 62 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Sekundär-Optik aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Schutzart IP23: bei Einbau in geschlossene Decken, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 105mm, Gewicht: 0,29 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816914 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZLAA2	+	PANOS INF R68V 10W LED940 LDO SP-BK TL	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (adjustable), ohne Abdeckring "trimless", mit innovativer Linsentechnologie, Linsensystem für hochwertige, flexible Akzentbeleuchtung, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 355° drehbar und bis 27° schwenkbar, optimierte, gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Bestückung: 10 W LED940, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert (18 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Lichtstrom: 625 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Sekundär-Optik aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Schutzart IP23: bei Einbau in geschlossene Decken, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 105mm, Gewicht: 0,29 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816915 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZLAA3	+	PANOS INF R68V 10W LED927 LDO FL-BK WH	ZST	Stk
		LED Decken-Einbauleuchte		
		<p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte, adjustable), mit innovativer Linsentechnologie, Linsensystem für hochwertige, flexible Akzentbeleuchtung, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 355° drehbar und bis 27° schwenkbar, optimierte, gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Bestückung: 10 W LED927, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert (30 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 475 lm, Leuchten Lichtausbeute: 49 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Sekundär-Optik/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, Schutzart IP23: bei Einbau in geschlossene Decken, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 103mm, Gewicht: 0,32 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816916 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZLAA4	+	PANOS INF R68V 10W LED930 LDO FL-BK WH	ZST	Stk
		LED Decken-Einbauleuchte		
		<p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte, adjustable), mit innovativer Linsentechnologie, Linsensystem für hochwertige, flexible Akzentbeleuchtung, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 355° drehbar und bis 27° schwenkbar, optimierte, gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Bestückung: 10 W LED930, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert (30 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 52 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Sekundär-Optik/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, Schutzart IP23: bei Einbau in geschlossene Decken, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 103mm, Gewicht: 0,32 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816917 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZLAA5	+	PANOS INF R68V 10W LED940 LDO FL-BK WH	ZST	Stk
		LED Decken-Einbauleuchte		
		<p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte, adjustable), mit innovativer Linsentechnologie, Linsensystem für hochwertige, flexible Akzentbeleuchtung, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 355° drehbar und bis 27° schwenkbar, optimierte, gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Bestückung: 10 W LED940, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert (30 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 525 lm, Leuchten Lichtausbeute: 54 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, DALI</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Sekundär-Optik/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, Schutzart IP23: bei Einbau in geschlossene Decken, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 103mm, Gewicht: 0,32 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816918 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAA6 + PANOS INF R68V 10W LED927 LDO FL-BK TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (adjustable), ohne Abdeckring "trimless", mit innovativer Linsentechnologie, Linsensystem für hochwertige, flexible Akzentbeleuchtung, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 355° drehbar und bis 27° schwenkbar, optimierte, gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Bestückung: 10 W LED927, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert (30 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 475 lm, Leuchten Lichtausbeute: 49 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Sekundär-Optik aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Schutzart IP23: bei Einbau in geschlossene Decken, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 105mm, Gewicht: 0,29 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816919 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAA7 + PANOS INF R68V 10W LED930 LDO FL-BK TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (adjustable), ohne Abdeckring "trimless", mit innovativer Linsentechnologie, Linsensystem für hochwertige, flexible Akzentbeleuchtung, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 355° drehbar und bis 27° schwenkbar, optimierte, gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Bestückung: 10 W LED930, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert (30 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 52 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Sekundär-Optik aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Schutzart IP23: bei Einbau in geschlossene Decken, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 105mm, Gewicht: 0,29 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816920 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAA8 + PANOS INF R68V 10W LED940 LDO FL-BK TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (adjustable), ohne Abdeckring "trimless", mit innovativer Linsentechnologie, Linsensystem für hochwertige, flexible Akzentbeleuchtung, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 355° drehbar und bis 27° schwenkbar, optimierte, gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang und reduziertem Streulicht des Lichtkegels, Bestückung: 10 W LED940, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert (30 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 525 lm, Leuchten Lichtausbeute: 54 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit aus LED-Platine, Glaslinse und Folie integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Sekundär-Optik aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Schutzart IP23: bei Einbau in geschlossene Decken, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit über EASY-CLICK-Verschluss, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 105mm, Gewicht: 0,29 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60816921 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZLAA9	+	PANOS INF R100V 22W LED927 LDO FL-AL WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte, adjustable), mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 22 W LED927, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtet, hochglänzend und irisierungsfrei (24 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 740 lm, Leuchten Lichtausbeute: 34 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckung eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckung weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 125mm (für Deckenstärken von 1-25mm), Gewicht: 0,67 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817211 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZLAAA	+	PANOS INF R100V 22W LED927 LDO FL-SM WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte, adjustable), mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 22 W LED927, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt (24 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 740 lm, Leuchten Lichtausbeute: 34 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckung eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckung weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 125mm (für Deckenstärken von 1-25mm), Gewicht: 0,67 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817212 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZLAAB	+	PANOS INF R100V 22W LED927 LDO FL-WH WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte, adjustable), mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 22 W LED927, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (24 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 740</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

lm, Leuchten Lichtausbeute: 34 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 125mm (für Deckenstärken von 1-25mm), Gewicht: 0,67 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817213 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAAC + PANOS INF R100V 22W LED930 LDO FL-AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte, adjustable), mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichttrichtung, Bestückung: 22 W LED930, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend und irisierungsfrei (24 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 760 lm, Leuchten Lichtausbeute: 35 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 125mm (für Deckenstärken von 1-25mm), Gewicht: 0,67 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817214 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAAD + PANOS INF R100V 22W LED930 LDO FL-SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte, adjustable), mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichttrichtung, Bestückung: 22 W LED930, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt (24 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 760 lm, Leuchten Lichtausbeute: 35 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 125mm (für Deckenstärken von 1-25mm), Gewicht: 0,67 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817215 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAAE + PANOS INF R100V 22W LED930 LDO FL-WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte, adjustable), mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichttrichtung, Bestückung: 22 W LED930, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (24 °), Farbwiedergabe

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 760 lm, Leuchten Lichtausbeute: 35 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 125mm (für Deckenstärken von 1-25mm), Gewicht: 0,67 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817216 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZLAAF	+	PANOS INF R100V 22W LED940 LDO FL-AL WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte, adjustable), mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 22 W LED940, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend und irisierungsfrei (24 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 780 lm, Leuchten Lichtausbeute: 35 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 125mm (für Deckenstärken von 1-25mm), Gewicht: 0,67 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817217 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZLAAG	+	PANOS INF R100V 22W LED940 LDO FL-SM WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte, adjustable), mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 22 W LED940, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt (24 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 780 lm, Leuchten Lichtausbeute: 35 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 125mm (für Deckenstärken von 1-25mm), Gewicht: 0,67 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817218 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZLAAH	+	PANOS INF R100V 22W LED940 LDO FL-WH WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte, adjustable), mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung,</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Bestückung: 22 W LED940, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (24 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 780 lm, Leuchten Lichtausbeute: 35 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 125mm (für Deckenstärken von 1-25mm), Gewicht: 0,67 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817219 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAAI + PANOS INF R100V 22W LED927 LDO FL-AL TL
ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (adjustable), ohne Abdeckring "trimless", mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 22 W LED927, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtet, hochglänzend und irisierungsfrei (24 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 740 lm, Leuchten Lichtausbeute: 34 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 125mm (für Deckenstärken von 1-25mm), Gewicht: 0,62 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817220 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAAJ + PANOS INF R100V 22W LED927 LDO FL-SM TL
ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (adjustable), ohne Abdeckring "trimless", mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 22 W LED927, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt (24 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 740 lm, Leuchten Lichtausbeute: 34 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 125mm (für Deckenstärken von 1-25mm), Gewicht: 0,62 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817221 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAAK + PANOS INF R100V 22W LED927 LDO FL-WH TL
ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (adjustable), ohne Abdeckring "trimless", mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 22 W LED927, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (24 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 740 lm, Leuchten Lichtausbeute: 34 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 125mm (für Deckenstärken von 1-25mm), Gewicht: 0,62 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817222 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAAL + PANOS INF R100V 22W LED930 LDO FL-AL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (adjustable), ohne Abdeckring "trimless", mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 22 W LED930, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend und irisierungsfrei (24 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 760 lm, Leuchten Lichtausbeute: 35 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 125mm (für Deckenstärken von 1-25mm), Gewicht: 0,62 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817223 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAAM + PANOS INF R100V 22W LED930 LDO FL-SM TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (adjustable), ohne Abdeckring "trimless", mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 22 W LED930, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt (24 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 760 lm, Leuchten Lichtausbeute: 35 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 125mm (für Deckenstärken von 1-25mm), Gewicht: 0,62 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817224 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAAN + PANOS INF R100V 22W LED930 LDO FL-WH TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (adjustable), ohne Abdeckring "trimless", mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 22 W LED930, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (24 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 760 lm, Leuchten Lichtausbeute: 35 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 125mm (für Deckenstärken von 1-25mm), Gewicht: 0,62 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817225 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZLAAO + PANOS INF R100V 22W LED940 LDO FL-AL TL	ZST	Stk
<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (adjustable), ohne Abdeckring "trimless", mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 22 W LED940, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend und irisierungsfrei (24 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 780 lm, Leuchten Lichtausbeute: 35 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 125mm (für Deckenstärken von 1-25mm), Gewicht: 0,62 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817226 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
	LB-Version: 20	Geändert

0ZLAAP + PANOS INF R100V 22W LED940 LDO FL-SM TL	ZST	Stk
<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (adjustable), ohne Abdeckring "trimless", mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 22 W LED940, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt (24 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 780 lm, Leuchten Lichtausbeute: 35 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 125mm (für Deckenstärken von 1-25mm), Gewicht: 0,62 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817227 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
	LB-Version: 20	Geändert

0ZLAAQ + PANOS INF R100V 22W LED940 LDO FL-WH TL	ZST	Stk
<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (adjustable), ohne Abdeckring "trimless", mit innovativer Linsentechnologie,</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 22 W LED940, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (24 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 780 lm, Leuchten Lichtausbeute: 35 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 125mm (für Deckenstärken von 1-25mm), Gewicht: 0,62 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817228 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAAR + PANOS INF R100V 22W LED927 LDO FL-GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte, adjustable), mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 22 W LED927, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt (24 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 740 lm, Leuchten Lichtausbeute: 34 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 125mm (für Deckenstärken von 1-25mm), Gewicht: 0,67 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817247 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAAS + PANOS INF R100V 22W LED930 LDO FL-GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte, adjustable), mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 22 W LED930, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt (24 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 760 lm, Leuchten Lichtausbeute: 35 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 125mm (für Deckenstärken von 1-25mm), Gewicht: 0,67 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817248 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAAT + PANOS INF R100V 22W LED940 LDO FL-GD WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte, adjustable), mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 22 W LED940, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt (24 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 780 lm, Leuchten Lichtausbeute: 35 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 125mm (für Deckenstärken von 1-25mm), Gewicht: 0,67 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817249 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAAU + PANOS INF R100V 22W LED927 LDO FL-GD TL**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte (adjustable), ohne Abdeckring "trimless", mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 22 W LED927, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt (24 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 740 lm, Leuchten Lichtausbeute: 34 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 125mm (für Deckenstärken von 1-25mm), Gewicht: 0,62 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817250 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAAV + PANOS INF R100V 22W LED930 LDO FL-GD TL**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte (adjustable), ohne Abdeckring "trimless", mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 22 W LED930, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt (24 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 760 lm, Leuchten Lichtausbeute: 35 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 125mm (für Deckenstärken von 1-25mm), Gewicht: 0,62 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817251 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZLAAW + PANOS INF R100V 22W LED940 LDO FL-GD TLZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (adjustable), ohne Abdeckring "trimless", mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 22 W LED940, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt (24 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 780 lm, Leuchten Lichtausbeute: 35 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 125mm (für Deckenstärken von 1-25mm), Gewicht: 0,62 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817252 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAAX + PANOS INF R68 10W LED927 LDO FL-AL WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED927, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend und irisierungsfrei (24 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 646 lm, Leuchten Lichtausbeute: 65 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,34 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817401 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAAY + PANOS INF R68 10W LED927 LDO FL-SM WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED927, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt (30 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 593 lm, Leuchten Lichtausbeute: 59 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,34 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817402 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAAZ + PANOS INF R68 10W LED927 LDO FL-WH WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED927, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (31 °),

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 634 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,34 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817403 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZLAB0	+	PANOS INF R68 10W LED927 LDO VFL-AL WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED927, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtet, hochglänzend und irisierungsfrei (51 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 584 lm, Leuchten Lichtausbeute: 58 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,34 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817404 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20	Geändert	

0ZLAB1	+	PANOS INF R68 10W LED927 LDO VFL-SM WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED927, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt (52 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 499 lm, Leuchten Lichtausbeute: 50 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,34 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817405 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20	Geändert	

0ZLAB2	+	PANOS INF R68 10W LED927 LDO VFL-WH WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED927, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (51 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 547 lm, Leuchten Lichtausbeute: 55 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,34 kg</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817406 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAB3 + PANOS INF R68 10W LED927 LDO FL-AL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

, Leuchten Lichtstrom: 646 lm, Leuchten Lichtausbeute: 65 lm/W, Dauer: 50000 h mit % des Lichtstroms, mit Einheit von Vorschaltgeräte, Hochwertige modulare optische Einheit bestehend aus Reflektor und LED-Beleuchtungskammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem beständig gegen UV-Strahlen, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, halogenfreie Verdrahtung, Verbindung: 5-polige Klemme, Netzwerkspeisung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenschnitt: 68 mm, Aussparungstiefe: 110 mm, Gewicht: 0,28 kg Hinweis: Der Aufnahmering (Flachring) für die bündige Deckenmontage der Leuchte muss separat bestellt werden.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817407 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAB4 + PANOS INF R68 10W LED927 LDO FL-SM TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

, Leuchten Lichtstrom: 593 lm, Leuchten Lichtausbeute: 59 lm/W, Dauer: 50000 h mit % des Lichtstroms, mit Einheit von Vorschaltgeräte, Hochwertige modulare optische Einheit bestehend aus Reflektor und LED-Beleuchtungskammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem beständig gegen UV-Strahlen, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, halogenfreie Verdrahtung, Verbindung: 5-polige Klemme, Netzwerkspeisung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenschnitt: 68 mm, Aussparungstiefe: 110 mm, Gewicht: 0,28 kg Hinweis: Der Aufnahmering (Flachring) für die bündige Deckenmontage der Leuchte muss separat bestellt werden.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817408 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAB5 + PANOS INF R68 10W LED927 LDO FL-WH TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

, Leuchten Lichtstrom: 634 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Dauer: 50000 h mit % des Lichtstroms, mit Einheit von Vorschaltgeräte, Hochwertige modulare optische Einheit bestehend aus Reflektor und LED-Beleuchtungskammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem beständig gegen UV-Strahlen, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, halogenfreie Verdrahtung, Verbindung: 5-polige Klemme, Netzwerkspeisung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenschnitt: 68 mm, Aussparungstiefe: 110 mm, Gewicht: 0,28 kg Hinweis: Der Aufnahmering (Flachring) für die bündige Deckenmontage der Leuchte muss separat bestellt werden.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817409 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAB6 + PANOS INF R68 10W LED927 LDO VFL-AL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

, Leuchten Lichtstrom: 584 lm, Leuchten Lichtausbeute: 58 lm/W, Dauer: 50000 h mit % des Lichtstroms, mit Einheit von Vorschaltgeräte, Hochwertige modulare optische Einheit bestehend aus Reflektor und LED-Beleuchtungskammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem beständig gegen UV-Strahlen, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, halogenfreie Verdrahtung, Verbindung: 5-polige Klemme, Netzwerkspeisung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenschnitt: 68 mm, Aussparungstiefe: 110 mm, Gewicht: 0,28 kg Hinweis: Der Aufnahmering (Flachring) für die bündige Deckenmontage der Leuchte muss separat bestellt werden.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817410 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAB7 + PANOS INF R68 10W LED927 LDO VFL-SM TL ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

, Leuchten Lichtstrom: 499 lm, Leuchten Lichtausbeute: 50 lm/W, Dauer: 50000 h mit % des Lichtstroms, mit Einheit von Vorschaltgeräte, Hochwertige modulare optische Einheit bestehend aus Reflektor und LED-Beleuchtungskammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem beständig gegen UV-Strahlen, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, halogenfreie Verdrahtung, Verbindung: 5-polige Klemme, Netzwerkspeisung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenschnitt: 68 mm, Aussparungstiefe: 110 mm, Gewicht: 0,28 kg Hinweis: Der Aufnahmering (Flachring) für die bündige Deckenmontage der Leuchte muss separat bestellt werden.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817411 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAB8 + PANOS INF R68 10W LED927 LDO VFL-WH TL ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

, Leuchten Lichtstrom: 547 lm, Leuchten Lichtausbeute: 55 lm/W, Dauer: 50000 h mit % des Lichtstroms, mit Einheit von Vorschaltgeräte, Hochwertige modulare optische Einheit bestehend aus Reflektor und LED-Beleuchtungskammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem beständig gegen UV-Strahlen, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, halogenfreie Verdrahtung, Verbindung: 5-polige Klemme, Netzwerkspeisung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenschnitt: 68 mm, Aussparungstiefe: 110 mm, Gewicht: 0,28 kg Hinweis: Der Aufnahmering (Flachring) für die bündige Deckenmontage der Leuchte muss separat bestellt werden.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817412 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAB9 + PANOS INF R68 10W LED930 LDO FL-AL WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED930, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbeschichtet, hochglänzend und irisierungsfrei (24 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbtoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 751 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,34 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817413 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLABA + PANOS INF R68 10W LED930 LDO FL-SM WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED930, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt (30 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbtoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 690 lm, Leuchten Lichtausbeute: 69 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,34 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817414 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

OZLABB + PANOS INF R68 10W LED930 LDO FL-WH WH	ZST Stk
<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED930, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (31 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 738 lm, Leuchten Lichtausbeute: 74 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,34 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817415 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20

OZLABC + PANOS INF R68 10W LED930 LDO VFL-AL WH	ZST Stk
<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED930, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbeschichtet, hochglänzend und irisierungsfrei (51 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 678 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,34 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817416 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20

OZLABD + PANOS INF R68 10W LED930 LDO VFL-SM WH	ZST Stk
<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED930, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt (52 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 581 lm, Leuchten Lichtausbeute: 58 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,34 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817417 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

OZLABE + PANOS INF R68 10W LED930 LDO VFL-WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED930, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (51 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 636 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,34 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817418 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLABF + PANOS INF R68 10W LED930 LDO FL-AL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

, Leuchten Lichtstrom: 751 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W, Dauer: 50000 h mit % des Lichtstroms, mit Einheit von Vorschaltgeräte, Hochwertige modulare optische Einheit bestehend aus Reflektor und LED-Beleuchtungskammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem beständig gegen UV-Strahlen, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, halogenfreie Verdrahtung, Verbindung: 5-polige Klemme, Netzwerkspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenschnitt: 68 mm, Aussparungstiefe: 110 mm, Gewicht: 0,28 kg Hinweis: Der Aufnahmering (Flachring) für die bündige Deckenmontage der Leuchte muss separat bestellt werden.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817419 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLABG + PANOS INF R68 10W LED930 LDO FL-SM TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

, Leuchten Lichtstrom: 690 lm, Leuchten Lichtausbeute: 69 lm/W, Dauer: 50000 h mit % des Lichtstroms, mit Einheit von Vorschaltgeräte, Hochwertige modulare optische Einheit bestehend aus Reflektor und LED-Beleuchtungskammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem beständig gegen UV-Strahlen, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, halogenfreie Verdrahtung, Verbindung: 5-polige Klemme, Netzwerkspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenschnitt: 68 mm, Aussparungstiefe: 110 mm, Gewicht: 0,28 kg Hinweis: Der Aufnahmering (Flachring) für die bündige Deckenmontage der Leuchte muss separat bestellt werden.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817420 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLABH + PANOS INF R68 10W LED930 LDO FL-WH TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

, Leuchten Lichtstrom: 738 lm, Leuchten Lichtausbeute: 74 lm/W, Dauer: 50000 h mit % des Lichtstroms, mit Einheit von Vorschaltgeräte, Hochwertige modulare optische Einheit bestehend aus Reflektor und LED-Beleuchtungskammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem beständig gegen UV-Strahlen, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, halogenfreie Verdrahtung, Verbindung: 5-polige Klemme, Netzwerkspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenschnitt: 68 mm, Aussparungstiefe: 110 mm, Gewicht: 0,28 kg Hinweis: Der Aufnahmering (Flachring) für die bündige Deckenmontage der Leuchte muss separat bestellt werden.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817421 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLABI + PANOS INF R68 10W LED930 LDO VFL-AL TL ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

, Leuchten Lichtstrom: 678 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W, Dauer: 50000 h mit % des Lichtstroms, mit Einheit von Vorschaltgeräte, Hochwertige modulare optische Einheit bestehend aus Reflektor und LED-Beleuchtungskammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem beständig gegen UV-Strahlen, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, halogenfreie Verdrahtung, Verbindung: 5-polige Klemme, Netzwerkspeisung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenschnitt: 68 mm, Aussparungstiefe: 110 mm, Gewicht: 0,28 kg Hinweis: Der Aufnahmering (Flachring) für die bündige Deckenmontage der Leuchte muss separat bestellt werden.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817422 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLABJ + PANOS INF R68 10W LED930 LDO VFL-SM TL ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

, Leuchten Lichtstrom: 581 lm, Leuchten Lichtausbeute: 58 lm/W, Dauer: 50000 h mit % des Lichtstroms, mit Einheit von Vorschaltgeräte, Hochwertige modulare optische Einheit bestehend aus Reflektor und LED-Beleuchtungskammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem beständig gegen UV-Strahlen, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, halogenfreie Verdrahtung, Verbindung: 5-polige Klemme, Netzwerkspeisung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenschnitt: 68 mm, Aussparungstiefe: 110 mm, Gewicht: 0,28 kg Hinweis: Der Aufnahmering (Flachring) für die bündige Deckenmontage der Leuchte muss separat bestellt werden.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817423 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLABK + PANOS INF R68 10W LED930 LDO VFL-WH TL ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

, Leuchten Lichtstrom: 636 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Dauer: 50000 h mit % des Lichtstroms, mit Einheit von Vorschaltgeräte, Hochwertige modulare optische Einheit bestehend aus Reflektor und LED-Beleuchtungskammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem beständig gegen UV-Strahlen, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, halogenfreie Verdrahtung, Verbindung: 5-polige Klemme, Netzwerkspeisung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenschnitt: 68 mm, Aussparungstiefe: 110 mm, Gewicht: 0,28 kg Hinweis: Der Aufnahmering (Flachring) für die bündige Deckenmontage der Leuchte muss separat bestellt werden.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817424 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLABL + PANOS INF R68 10W LED940 LDO FL-AL WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED940, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend und irisierungsfrei (24 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 802 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,34 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817425 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLABM + PANOS INF R68 10W LED940 LDO FL-SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED940, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt (30 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 737 lm, Leuchten Lichtausbeute: 74 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,34 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817426 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLABN + PANOS INF R68 10W LED940 LDO FL-WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED940, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (31 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 789 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,34 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817427 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLABO + PANOS INF R68 10W LED940 LDO VFL-AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED940, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtet, hochglänzend und irisierungsfrei (51 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 725 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,34 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817428 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZLABP + PANOS INF R68 10W LED940 LDO VFL-SM WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED940, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt (52 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 621 lm, Leuchten Lichtausbeute: 62 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,34 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817429 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLABQ + PANOS INF R68 10W LED940 LDO VFL-WH WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED940, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (51 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 679 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,34 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817430 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLABR + PANOS INF R68 10W LED940 LDO FL-AL TLZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

, Leuchten Lichtstrom: 802 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Dauer: 50000 h mit % des Lichtstroms, mit Einheit von Vorschaltgeräte, Hochwertige modulare optische Einheit bestehend aus Reflektor und LED-Beleuchtungskammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem beständig gegen UV-Strahlen, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, halogenfreie Verdrahtung, Verbindung: 5-polige Klemme, Netzwerkspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenschnitt: 68 mm, Aussparungstiefe: 110 mm, Gewicht: 0,28 kg Hinweis: Der Aufnahmering (Flachring) für die bündige Deckenmontage der Leuchte muss separat bestellt werden.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817431 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLABS + PANOS INF R68 10W LED940 LDO FL-SM TLZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

, Leuchten Lichtstrom: 737 lm, Leuchten Lichtausbeute: 74 lm/W, Dauer: 50000 h mit % des Lichtstroms, mit Einheit von Vorschaltgeräte, Hochwertige modulare optische Einheit bestehend aus Reflektor und LED-Beleuchtungskammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem beständig gegen UV-Strahlen, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, halogenfreie Verdrahtung, Verbindung: 5-polige Klemme, Netzwerkspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenschnitt: 68 mm, Aussparungstiefe: 110 mm, Gewicht: 0,28 kg Hinweis: Der Aufnahmering (Flachring) für die bündige Deckenmontage der Leuchte muss separat bestellt werden.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817432 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLABT + PANOS INF R68 10W LED940 LDO FL-WH TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

, Leuchten Lichtstrom: 789 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Dauer: 50000 h mit % des Lichtstroms, mit Einheit von Vorschaltgeräte, Hochwertige modulare optische Einheit bestehend aus Reflektor und LED-Beleuchtungskammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem beständig gegen UV-Strahlen, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, halogenfreie Verdrahtung, Verbindung: 5-polige Klemme, Netzwerkspeisung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenschnitt: 68 mm, Aussparungstiefe: 110 mm, Gewicht: 0,28 kg Hinweis: Der Aufnahmering (Flachring) für die bündige Deckenmontage der Leuchte muss separat bestellt werden.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817433 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLABU + PANOS INF R68 10W LED940 LDO VFL-AL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

, Leuchten Lichtstrom: 725 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W, Dauer: 50000 h mit % des Lichtstroms, mit Einheit von Vorschaltgeräte, Hochwertige modulare optische Einheit bestehend aus Reflektor und LED-Beleuchtungskammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem beständig gegen UV-Strahlen, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, halogenfreie Verdrahtung, Verbindung: 5-polige Klemme, Netzwerkspeisung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenschnitt: 68 mm, Aussparungstiefe: 110 mm, Gewicht: 0,28 kg Hinweis: Der Aufnahmering (Flachring) für die bündige Deckenmontage der Leuchte muss separat bestellt werden.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817434 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLABV + PANOS INF R68 10W LED940 LDO VFL-SM TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

, Leuchten Lichtstrom: 621 lm, Leuchten Lichtausbeute: 62 lm/W, Dauer: 50000 h mit % des Lichtstroms, mit Einheit von Vorschaltgeräte, Hochwertige modulare optische Einheit bestehend aus Reflektor und LED-Beleuchtungskammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem beständig gegen UV-Strahlen, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, halogenfreie Verdrahtung, Verbindung: 5-polige Klemme, Netzwerkspeisung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenschnitt: 68 mm, Aussparungstiefe: 110 mm, Gewicht: 0,28 kg Hinweis: Der Aufnahmering (Flachring) für die bündige Deckenmontage der Leuchte muss separat bestellt werden.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817435 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLABW + PANOS INF R68 10W LED940 LDO VFL-WH TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

, Leuchten Lichtstrom: 679 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W, Dauer: 50000 h mit % des Lichtstroms, mit Einheit von Vorschaltgeräte, Hochwertige modulare optische Einheit bestehend aus Reflektor und LED-Beleuchtungskammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem beständig gegen UV-Strahlen, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, halogenfreie Verdrahtung, Verbindung: 5-polige Klemme, Netzwerkspeisung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenschnitt: 68 mm, Aussparungstiefe: 110 mm, Gewicht: 0,28 kg Hinweis: Der Aufnahmering (Flachring) für die bündige Deckenmontage der Leuchte muss separat bestellt werden.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817436 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLABX + PANOS INF R68 10W LED927 LDO VFL-GD TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

, Leuchten Lichtstrom: 484 lm, Leuchten Lichtausbeute: 48 lm/W, Dauer: 50000 h mit % des Lichtstroms, mit Einheit von Vorschaltgeräte, Hochwertige modulare optische Einheit bestehend aus Reflektor und LED-Beleuchtungskammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem beständig gegen UV-Strahlen, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, halogenfreie Verdrahtung, Verbindung: 5-polige Klemme, Netzwerkspeisung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenschnitt: 68 mm, Aussparungstiefe: 110 mm, Gewicht: 0,28 kg Hinweis: Der Aufnahmering (Flachring) für die bündige Deckenmontage der Leuchte muss separat bestellt werden.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817473 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLABY + PANOS INF R68 10W LED930 LDO VFL-GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED930, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt (51 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 564 lm, Leuchten Lichtausbeute: 56 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,34 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817474 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLABZ + PANOS INF R68 10W LED927 LDO VFL-GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED927, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt (51 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 484 lm, Leuchten Lichtausbeute: 48 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,34 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817475 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAC0 + PANOS INF R68 10W LED930 LDO VFL-GD TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

, Leuchten Lichtstrom: 564 lm, Leuchten Lichtausbeute: 56 lm/W, Dauer: 50000 h mit % des Lichtstroms, mit Einheit von Vorschaltgeräte, Hochwertige modulare optische Einheit bestehend aus Reflektor und LED-Beleuchtungskammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

aus hochwertigem beständig gegen UV-Strahlen, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, halogenfreie Verdrahtung, Verbindung: 5-polige Klemme, Netzwerkspeisung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenschnitt: 68 mm, Aussparungstiefe: 110 mm, Gewicht: 0,28 kg Hinweis: Der Aufnahmering (Flachring) für die bündige Deckenmontage der Leuchte muss separat bestellt werden.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817476 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAC1 + PANOS INF R68 10W LED930 LDO FL-GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED930, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt (51 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 564 lm, Leuchten Lichtausbeute: 56 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,34 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817477 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAC2 + PANOS INF R68 10W LED927 LDO FL-GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED927, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt (24 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 579 lm, Leuchten Lichtausbeute: 58 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,34 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817478 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAC3 + PANOS INF R68 10W LED927 LDO FL-GD TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

, Leuchten Lichtstrom: 579 lm, Leuchten Lichtausbeute: 58 lm/W, Dauer: 50000 h mit % des Lichtstroms, mit Einheit von Vorschaltgeräte, Hochwertige modulare optische Einheit bestehend aus Reflektor und LED-Beleuchtungskammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem beständig gegen UV-Strahlen, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, halogenfreie Verdrahtung, Verbindung: 5-polige Klemme, Netzwerkspeisung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenschnitt: 68 mm, Aussparungstiefe: 110 mm, Gewicht: 0,28 kg Hinweis: Der Aufnahmering (Flachring) für die bündige Deckenmontage der Leuchte muss separat bestellt werden.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817479 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZLAC4 + PANOS INF R68 10W LED930 LDO FL-GD TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

, Leuchten Lichtstrom: 564 lm, Leuchten Lichtausbeute: 56 lm/W, Dauer: 50000 h mit % des Lichtstroms, mit Einheit von Vorschaltgeräte, Hochwertige modulare optische Einheit bestehend aus Reflektor und LED-Beleuchtungskammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem beständig gegen UV-Strahlen, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, halogenfreie Verdrahtung, Verbindung: 5-polige Klemme, Netzwerkspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenschnitt: 68 mm, Aussparungstiefe: 110 mm, Gewicht: 0,28 kg Hinweis: Der Aufnahmering (Flachring) für die bündige Deckenmontage der Leuchte muss separat bestellt werden.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817480 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAC5 + PANOS INF R68 10W LED940 LDO FL-GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED940, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt (24 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 719 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,34 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817481 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAC6 + PANOS INF R68 10W LED940 LDO FL-GD TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

, Leuchten Lichtstrom: 719 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W, Dauer: 50000 h mit % des Lichtstroms, mit Einheit von Vorschaltgeräte, Hochwertige modulare optische Einheit bestehend aus Reflektor und LED-Beleuchtungskammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem beständig gegen UV-Strahlen, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, halogenfreie Verdrahtung, Verbindung: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenschnitt: 68 mm, Aussparungstiefe: 110 mm, Gewicht: 0,28 kg Hinweis: Der Aufnahmering (Flachring) für die bündige Deckenmontage der Leuchte muss separat bestellt werden.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817482 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAC7 + PANOS INF R68 10W LED940 LDO VFL-GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED940, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt (51 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 603 lm, Leuchten Lichtausbeute: 60 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Gewicht: 0,34 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817483 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAC8 + PANOS INF R68 10W LED940 LDO VFL-GD TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

, Leuchten Lichtstrom: 603 lm, Leuchten Lichtausbeute: 60 lm/W, Dauer: 50000 h mit % des Lichtstroms, mit Einheit von Vorschaltgeräte, Hochwertige modulare optische Einheit bestehend aus Reflektor und LED-Beleuchtungskammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem beständig gegen UV-Strahlen, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, halogenfreie Verdrahtung, Verbindung: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenschnitt: 68 mm, Aussparungstiefe: 110 mm, Gewicht: 0,28 kg Hinweis: Der Aufnahmering (Flachring) für die bündige Deckenmontage der Leuchte muss separat bestellt werden.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817484 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAC9 + PANOS INF R100V 15W LED927 LDO SP-AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte, adjustable), mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 15 W LED927, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtet, hochglänzend und irisierungsfrei (15°), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 450 lm, Leuchten Lichtausbeute: 30 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 125mm (für Deckenstärken von 1-25mm), Gewicht: 0,67 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817499 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLACA + PANOS INF R100V 15W LED927 LDO SP-SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte, adjustable), mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 15 W LED927, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt (15°), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 450 lm, Leuchten Lichtausbeute: 30 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 125mm (für Deckenstärken von 1-25mm), Gewicht: 0,67 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817500 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZLACB + PANOS INF R100V 15W LED927 LDO SP-WH WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte, adjustable), mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 15 W LED927, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (15 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 450 lm, Leuchten Lichtausbeute: 30 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 125mm (für Deckenstärken von 1-25mm), Gewicht: 0,67 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817501 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLACC + PANOS INF R100V 15W LED930 LDO SP-AL WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte, adjustable), mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 15 W LED930, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtet, hochglänzend und irisierungsfrei (15 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 470 lm, Leuchten Lichtausbeute: 31 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 125mm (für Deckenstärken von 1-25mm), Gewicht: 0,67 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817502 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLACD + PANOS INF R100V 15W LED930 LDO SP-SM WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte, adjustable), mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 15 W LED930, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt (15 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 470 lm, Leuchten Lichtausbeute: 31 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 125mm (für Deckenstärken von 1-25mm), Gewicht: 0,67 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817503 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZLACE + PANOS INF R100V 15W LED930 LDO SP-WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte, adjustable), mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 15 W LED930, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (15 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 470 lm, Leuchten Lichtausbeute: 31 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 125mm (für Deckenstärken von 1-25mm), Gewicht: 0,67 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817504 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLACF + PANOS INF R100V 15W LED940 LDO SP-AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte, adjustable), mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 15 W LED940, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtet, hochglänzend und irisierungsfrei (15 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 490 lm, Leuchten Lichtausbeute: 33 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 125mm (für Deckenstärken von 1-25mm), Gewicht: 0,67 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817505 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLACG + PANOS INF R100V 15W LED940 LDO SP-SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte, adjustable), mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 15 W LED940, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt (15 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 490 lm, Leuchten Lichtausbeute: 33 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 125mm (für Deckenstärken von 1-25mm), Gewicht: 0,67 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817506 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

OZLACH + PANOS INF R100V 15W LED940 LDO SP-WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte, adjustable), mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 15 W LED940, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (15 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 490 lm, Leuchten Lichtausbeute: 33 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 125mm (für Deckenstärken von 1-25mm), Gewicht: 0,67 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817507 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLACI + PANOS INF R100V 15W LED927 LDO SP-AL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (adjustable), ohne Abdeckring "trimless", mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 15 W LED927, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend und irisierungsfrei (15 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 450 lm, Leuchten Lichtausbeute: 30 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 125mm (für Deckenstärken von 1-25mm), Gewicht: 0,62 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817508 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLACJ + PANOS INF R100V 15W LED927 LDO SP-SM TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (adjustable), ohne Abdeckring "trimless", mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 15 W LED927, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt (15 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 450 lm, Leuchten Lichtausbeute: 30 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 125mm (für Deckenstärken von 1-25mm), Gewicht: 0,62 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817509 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLACK + PANOS INF R100V 15W LED927 LDO SP-WH TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (adjustable), ohne Abdeckring "trimless", mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 15 W LED927, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (15 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 450 lm, Leuchten Lichtausbeute: 30 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 125mm (für Deckenstärken von 1-25mm), Gewicht: 0,62 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817510 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLACL + PANOS INF R100V 15W LED930 LDO SP-AL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (adjustable), ohne Abdeckring "trimless", mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 15 W LED930, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend und irisierungsfrei (15 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 470 lm, Leuchten Lichtausbeute: 31 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 125mm (für Deckenstärken von 1-25mm), Gewicht: 0,62 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817511 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLACM + PANOS INF R100V 15W LED930 LDO SP-SM TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (adjustable), ohne Abdeckring "trimless", mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 15 W LED930, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt (15 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 470 lm, Leuchten Lichtausbeute: 31 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 125mm (für Deckenstärken von 1-25mm), Gewicht: 0,62 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817512 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLACN + PANOS INF R100V 15W LED930 LDO SP-WH TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (adjustable), ohne Abdeckring "trimless", mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 15 W LED930, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (15 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 470 lm, Leuchten Lichtausbeute: 31 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 125mm (für Deckenstärken von 1-25mm), Gewicht: 0,62 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817513 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLACO + PANOS INF R100V 15W LED940 LDO SP-AL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (adjustable), ohne Abdeckring "trimless", mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 15 W LED940, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbespottet, hochglänzend und irisierungsfrei (15 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 490 lm, Leuchten Lichtausbeute: 33 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 125mm (für Deckenstärken von 1-25mm), Gewicht: 0,62 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817514 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLACP + PANOS INF R100V 15W LED940 LDO SP-SM TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (adjustable), ohne Abdeckring "trimless", mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 15 W LED940, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt (15 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 490 lm, Leuchten Lichtausbeute: 33 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 125mm (für Deckenstärken von 1-25mm), Gewicht: 0,62 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817515 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLACQ + PANOS INF R100V 15W LED940 LDO SP-WH TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (adjustable), ohne Abdeckring "trimless", mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 15 W LED940, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (15 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 490 lm, Leuchten Lichtausbeute: 33 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 125mm (für Deckenstärken von 1-25mm), Gewicht: 0,62 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817516 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLACR + PANOS INF R100V 15W LED927 LDO SP-GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte, adjustable), mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 15 W LED927, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt (15 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 450 lm, Leuchten Lichtausbeute: 30 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 125mm (für Deckenstärken von 1-25mm), Gewicht: 0,67 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817535 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLACS + PANOS INF R100V 15W LED930 LDO SP-GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte, adjustable), mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 15 W LED930, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt (15 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 470 lm, Leuchten Lichtausbeute: 31 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 125mm (für Deckenstärken von 1-25mm), Gewicht: 0,67 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817536 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLACT + PANOS INF R100V 15W LED940 LDO SP-GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte, adjustable), mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 15 W LED940, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt (15 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 490 lm, Leuchten Lichtausbeute: 33 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 125mm (für Deckenstärken von 1-25mm), Gewicht: 0,67 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817537 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLACU + PANOS INF R100V 15W LED927 LDO SP-GD TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (adjustable), ohne Abdeckring "trimless", mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 15 W LED927, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt (15 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 450 lm, Leuchten Lichtausbeute: 30 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 125mm (für Deckenstärken von 1-25mm), Gewicht: 0,62 kg, Hinweis: Aufnahmerring (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817538 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLACV + PANOS INF R100V 15W LED930 LDO SP-GD TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (adjustable), ohne Abdeckring "trimless", mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 15 W LED930, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt (15 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 470 lm, Leuchten Lichtausbeute: 31 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 125mm (für Deckenstärken von 1-25mm), Gewicht: 0,62 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817539 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZLACW + PANOS INF R100V 15W LED940 LDO SP-GD TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (adjustable), ohne Abdeckring "trimless", mit innovativer Linsentechnologie, werkzeuglose, intuitive Einstellung des Lichtkegels über zwei verdrehbare Linsen aus PMMA, bei eingeschalteter Leuchte, Lichtkegel 360° drehbar und bis 30° schwenkbar, homogene Lichtverteilung mit hoher Leuchtenintensität, geschlossenes Lichtsystem erzeugt ruhiges Deckenbild unabhängig von der eingestellten Lichtrichtung, Bestückung: 15 W LED940, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt (15 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 490 lm, Leuchten Lichtausbeute: 33 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige optische Einheit integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 125mm (für Deckenstärken von 1-25mm), Gewicht: 0,62 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817540 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLACX + PANOS R P-INF R100L LED1000-927 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1000-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9 > 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 1001 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken: 1-15mm), Gewicht: 0,57 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817758 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLACY + PANOS R P-INF R100L LED500-927 LDO BK WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED500-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9 > 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 67 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor schwarz lackiert, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken: 1-15mm), Gewicht: 0,57 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817759 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLACZ + PANOS R P-INF R100L LED750-927 LDO SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED750-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 882 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken: 1-15mm), Gewicht: 0,57 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817760 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAD0 + PANOS R P-INF R100L LED1000-927 LDO GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1000-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 905 lm, Leuchten Lichtausbeute: 101 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken: 1-15mm), Gewicht: 0,57 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817761 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAD1 + PANOS R P-INF R100L LED1000-927 LDO WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1000-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 935 lm, Leuchten Lichtausbeute: 104 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken: 1-15mm), Gewicht: 0,57 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817762 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZLAD2 + PANOS R P-INF R100L LED1000-930 LDO AL WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1000-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 1001 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken: 1-15mm), Gewicht: 0,57 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817763 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAD3 + PANOS R P-INF R100L LED500-930 LDO BK WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED500-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 67 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor schwarz lackiert, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken: 1-15mm), Gewicht: 0,57 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817764 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAD4 + PANOS R P-INF R100L LED750-930 LDO SM WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED750-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 882 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken: 1-15mm), Gewicht: 0,57 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817765 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAD5 + PANOS R P-INF R100L LED1000-930 LDO GD WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1000-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 904 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken: 1-15mm), Gewicht: 0,57 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817766 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

OZLAD6	+	PANOS R P-INF R100L LED1000-930 LDO WH WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1000-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 935 lm, Leuchten Lichtausbeute: 104 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken: 1-15mm), Gewicht: 0,57 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817767 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		

LB-Version: 20

Geändert

OZLAD7	+	PANOS R P-INF R100L LED1000-940 LDO AL WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1000-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 1001 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken: 1-15mm), Gewicht: 0,57 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817768 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		

LB-Version: 20

Geändert

OZLAD8	+	PANOS R P-INF R100L LED500-940 LDO BK WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED500-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 67 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor schwarz lackiert, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken: 1-15mm), Gewicht: 0,57 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817769 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

OZLAD9	+	PANOS R P-INF R100L LED750-940 LDO SM WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED750-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 882 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken: 1-15mm), Gewicht: 0,57 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817770 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

OZLADA	+	PANOS R P-INF R100L LED1000-940 LDO GD WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1000-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 904 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken: 1-15mm), Gewicht: 0,57 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817771 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

OZLADB	+	PANOS R P-INF R100L LED1000-940 LDO WH WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1000-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 935 lm, Leuchten Lichtausbeute: 104 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken: 1-15mm), Gewicht: 0,57 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817772 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLADC + PANOS R P-INF R100H LED1000-927 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1000-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 927 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817773 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLADD + PANOS R P-INF R100H LED500-927 LDO BK WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED500-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 44 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor schwarz lackiert, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817774 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLADE + PANOS R P-INF R100H LED750-927 LDO SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED750-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 761 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817775 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZLADF + PANOS R P-INF R100H LED750-927 LDO GD WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED750-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 766 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert in optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817776 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLADG + PANOS R P-INF R100H LED750-927 LDO WH WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED750-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 788 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert in optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817777 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLADH + PANOS R P-INF R100H LED1000-930 LDO AL WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1000-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 927 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert in optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817778 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLADI + PANOS R P-INF R100H LED500-930 LDO BK WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED500-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 44 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert in optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor schwarz lackiert, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817779 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZLADJ	+	PANOS R P-INF R100H LED750-930 LDO SM WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED750-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 761 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert in optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817780 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZLADK	+	PANOS R P-INF R100H LED750-930 LDO GD WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED750-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 765 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert in optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817781 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZLADL	+	PANOS R P-INF R100H LED750-930 LDO WH WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED750-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 788 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert in optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817782 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLADM + PANOS R P-INF R100H LED1000-940 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1000-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 927 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817783 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLADN + PANOS R P-INF R100H LED500-940 LDO BK WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED500-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 44 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor schwarz lackiert, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817784 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLADO + PANOS R P-INF R100H LED750-940 LDO SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED750-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 761 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)
 z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817785 oder Gleichwertiges.
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLADP + PANOS R P-INF R100H LED750-940 LDO GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED750-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 765 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817786 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLADQ + PANOS R P-INF R100H LED750-940 LDO WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED750-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 788 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817787 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLADR + PANOS R P-INF R100L LED1000-927 LDO AL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1000-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 1001 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817788 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZLADS + PANOS R P-INF R100L LED500-927 LDO BK TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED500-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 67 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor schwarz lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen) Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817789 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLADT + PANOS R P-INF R100L LED750-927 LDO SM TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED750-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 882 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen) Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817790 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLADU + PANOS R P-INF R100L LED1000-927 LDO GD TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1000-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 905 lm, Leuchten Lichtausbeute: 101 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen) Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817791 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZLADV + PANOS R P-INF R100L LED1000-927 LDO WH TLZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1000-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 935 lm, Leuchten Lichtausbeute: 104 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817792 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLADW + PANOS R P-INF R100L LED1000-930 LDO AL TLZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1000-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 1001 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817793 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLADX + PANOS R P-INF R100L LED500-930 LDO BK TLZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED500-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 67 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor schwarz lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817794 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLADY + PANOS R P-INF R100L LED750-930 LDO SM TLZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED750-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 882 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817795 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLADZ + PANOS R P-INF R100L LED1000-930 LDO GD TL**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1000-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 904 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817796 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAE0 + PANOS R P-INF R100L LED1000-930 LDO WH TL**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1000-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 935 lm, Leuchten Lichtausbeute: 104 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817797 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAE1 + PANOS R P-INF R100L LED1000-940 LDO AL TL**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>LED1000-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 1001 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen) Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817798 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZLAE2	+	PANOS R P-INF R100L LED500-940 LDO BK TL	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED500-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 67 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen) Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817799 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZLAE3	+	PANOS R P-INF R100L LED750-940 LDO SM TL	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED750-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 882 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen) Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817800 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZLAE4	+	PANOS R P-INF R100L LED1000-940 LDO GD TL	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1000-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 904 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W,</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817801 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZLAE5	+	PANOS R P-INF R100L LED1000-940 LDO WH TL	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1000-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 935 lm, Leuchten Lichtausbeute: 104 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817802 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZLAE6	+	PANOS R P-INF R100H LED1000-927 LDO AL TL	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1000-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 927 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 130mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,55 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817803 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZLAE7	+	PANOS R P-INF R100H LED500-927 LDO BK TL	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED500-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 44 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer,</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor schwarz lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 130mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,55 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817804 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZLAE8	+	PANOS R P-INF R100H LED750-927 LDO SM TL	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED750-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 761 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 130mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,55 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817805 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZLAE9	+	PANOS R P-INF R100H LED750-927 LDO GD TL	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED750-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 766 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 130mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,55 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817806 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZLAEA	+	PANOS R P-INF R100H LED750-927 LDO WH TL	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED750-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 788 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 130mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,55 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)</p> <p>Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817807 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZLAEB + PANOS R P-INF R100H LED1000-930 LDO AL TL	ZST	Stk
LED Decken-Einbauleuchte		
<p>LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1000-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 927 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 130mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,55 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)</p> <p>Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817808 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
	LB-Version: 20	Geändert

0ZLAEC + PANOS R P-INF R100H LED500-930 LDO BK TL	ZST	Stk
LED Decken-Einbauleuchte		
<p>LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED500-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 44 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor schwarz lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 130mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,55 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)</p> <p>Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817809 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
	LB-Version: 20	Geändert

0ZLAED + PANOS R P-INF R100H LED750-930 LDO SM TL	ZST	Stk
LED Decken-Einbauleuchte		
<p>LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED750-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 761 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz,</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 130mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,55 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)</p> <p>Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817810 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZLAEE + PANOS R P-INF R100H LED750-930 LDO GD TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED750-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 765 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 130mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,55 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817811 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAEF + PANOS R P-INF R100H LED750-930 LDO WH TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED750-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 788 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 130mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,55 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817812 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAEG + PANOS R P-INF R100H LED1000-940 LDO AL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1000-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 927 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 130mm (Deckenstärken 1-15mm),

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Gewicht: 0,55 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)</p> <p>Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817813 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZLAEH + PANOS R P-INF R100H LED500-940 LDO BK TL ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED500-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 44 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor schwarz lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 130mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,55 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817814 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAEI + PANOS R P-INF R100H LED750-940 LDO SM TL ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED750-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 761 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 130mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,55 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817815 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAEJ + PANOS R P-INF R100H LED750-940 LDO GD TL ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED750-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 765 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 130mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,55 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817816 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAEK + PANOS R P-INF R100H LED750-940 LDO WH TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED750-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 788 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 130mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,55 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817817 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAEL + PANOS R P-INF R100L LED1600-927 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1600-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1562 lm, Leuchten Lichtausbeute: 104 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 110mm (Deckenstärken: 1-15mm), Gewicht: 0,57 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817818 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAEM + PANOS R P-INF R100L LED1000-927 LDO BK WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1000-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 67 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor schwarz lackiert, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 110mm (Deckenstärken: 1-15mm), Gewicht: 0,57 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817819 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAEN + PANOS R P-INF R100L LED1300-927 LDO SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1300-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1379 lm, Leuchten Lichtausbeute: 92 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 110mm (Deckenstärken: 1-15mm), Gewicht: 0,57 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817820 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAEO + PANOS R P-INF R100L LED1300-927 LDO GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1300-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1413 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 110mm (Deckenstärken: 1-15mm), Gewicht: 0,57 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817821 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAEP + PANOS R P-INF R100L LED1600-927 LDO WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1600-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1459 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 110mm (Deckenstärken: 1-15mm), Gewicht: 0,57 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817822 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAEQ + PANOS R P-INF R100L LED1600-930 LDO AL WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1600-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1562 lm, Leuchten Lichtausbeute: 104 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 110mm (Deckenstärken: 1-15mm), Gewicht: 0,57 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817823 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAER + PANOS R P-INF R100L LED1000-930 LDO BK WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1000-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 67 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor schwarz lackiert, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 110mm (Deckenstärken: 1-15mm), Gewicht: 0,57 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817824 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAES + PANOS R P-INF R100L LED1300-930 LDO SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1300-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1379 lm, Leuchten Lichtausbeute: 92 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 110mm (Deckenstärken: 1-15mm), Gewicht: 0,57 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817825 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAET + PANOS R P-INF R100L LED1300-930 LDO GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1300-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1413 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 110mm (Deckenstärken: 1-15mm), Gewicht: 0,57 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817826 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZLAEU + PANOS R P-INF R100L LED1600-930 LDO WH WH	ZST Stk
LED Decken-Einbauleuchte	
<p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1600-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1459 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 110mm (Deckenstärken: 1-15mm), Gewicht: 0,57 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817827 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20

Geändert

0ZLAEV + PANOS R P-INF R100L LED1600-940 LDO AL WH	ZST Stk
LED Decken-Einbauleuchte	
<p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1600-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1615 lm, Leuchten Lichtausbeute: 108 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 110mm (Deckenstärken: 1-15mm), Gewicht: 0,57 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817828 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20

Geändert

0ZLAEW + PANOS R P-INF R100L LED1000-940 LDO BK WH	ZST Stk
LED Decken-Einbauleuchte	
<p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1000-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 67 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor schwarz lackiert, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme,</p>	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 110mm (Deckenstärken: 1-15mm), Gewicht: 0,57 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817829 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAEX + PANOS R P-INF R100L LED1300-940 LDO SM WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1300-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1423 lm, Leuchten Lichtausbeute: 95 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 110mm (Deckenstärken: 1-15mm), Gewicht: 0,57 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817830 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAEY + PANOS R P-INF R100L LED1300-940 LDO GD WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1300-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1459 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 110mm (Deckenstärken: 1-15mm), Gewicht: 0,57 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817831 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAEZ + PANOS R P-INF R100L LED1600-940 LDO WH WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1600-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1508 lm, Leuchten Lichtausbeute: 101 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 110mm (Deckenstärken: 1-15mm), Gewicht: 0,57 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817832 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAF0 + PANOS R P-INF R100H LED1300-927 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1300-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1448 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817833 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAF1 + PANOS R P-INF R100H LED750-927 LDO BK WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED750-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 40 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor schwarz lackiert, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817834 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAF2 + PANOS R P-INF R100H LED1300-927 LDO SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1300-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1188 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817835 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZLAF3 + PANOS R P-INF R100H LED1300-927 LDO GD WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1300-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1193 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert in optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817836 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAF4 + PANOS R P-INF R100H LED1300-927 LDO WH WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1300-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1229 lm, Leuchten Lichtausbeute: 82 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert in optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817837 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAF5 + PANOS R P-INF R100H LED1300-930 LDO AL WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1300-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1448 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert in optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817838 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAF6 + PANOS R P-INF R100H LED750-930 LDO BK WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED750-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 40 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor schwarz lackiert, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817839 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZLAF7	+	PANOS R P-INF R100H LED1300-930 LDO SM WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1300-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1188 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817840 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZLAF8	+	PANOS R P-INF R100H LED1300-930 LDO GD WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1300-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1193 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817841 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZLAF9	+	PANOS R P-INF R100H LED1300-930 LDO WH WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1300-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1229 lm, Leuchten Lichtausbeute: 82 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817842 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAFA + PANOS R P-INF R100H LED1300-940 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1300-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1496 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817843 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAFB + PANOS R P-INF R100H LED750-940 LDO BK WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED750-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 40 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor schwarz lackiert, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817844 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAFC + PANOS R P-INF R100H LED1300-940 LDO SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1300-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1227 lm, Leuchten Lichtausbeute: 82 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)
 z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817845 oder Gleichwertiges.
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAFD + PANOS R P-INF R100H LED1300-940 LDO GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1300-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1233 lm, Leuchten Lichtausbeute: 82 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817846 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAFE + PANOS R P-INF R100H LED1300-940 LDO WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1300-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1270 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817847 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAFF + PANOS R P-INF R100L LED1600-927 LDO AL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1600-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1562 lm, Leuchten Lichtausbeute: 104 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 110mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817848 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAFG + PANOS R P-INF R100L LED1000-927 LDO BK TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1000-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 67 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor schwarz lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 110mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen) Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817849 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAFH + PANOS R P-INF R100L LED1300-927 LDO SM TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1300-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1379 lm, Leuchten Lichtausbeute: 92 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 110mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen) Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817850 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAFI + PANOS R P-INF R100L LED1300-927 LDO GD TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1300-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1413 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 110mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen) Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817851 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZLAFJ + PANOS R P-INF R100L LED1600-927 LDO WH TLZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1600-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1459 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 110mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817852 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAFK + PANOS R P-INF R100L LED1600-930 LDO AL TLZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1600-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1562 lm, Leuchten Lichtausbeute: 104 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 110mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817853 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAFL + PANOS R P-INF R100L LED1000-930 LDO BK TLZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1000-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 67 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor schwarz lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 110mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817854 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAFM + PANOS R P-INF R100L LED1300-930 LDO SM TLZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1300-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1379 lm, Leuchten Lichtausbeute: 92 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 110mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen) Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817855 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAFN + PANOS R P-INF R100L LED1300-930 LDO GD TL**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1300-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1413 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 110mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen) Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817856 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAFO + PANOS R P-INF R100L LED1600-930 LDO WH TL**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1600-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1459 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 110mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen) Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817857 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAFF + PANOS R P-INF R100L LED1600-940 LDO AL TL**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>LED1600-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1615 lm, Leuchten Lichtausbeute: 108 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 110mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen) Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817858 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZLAFQ	+	PANOS R P-INF R100L LED1000-940 LDO BK TL	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1000-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 67 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor schwarz lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 110mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen) Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817859 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZLAFR	+	PANOS R P-INF R100L LED1300-940 LDO SM TL	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1300-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1423 lm, Leuchten Lichtausbeute: 95 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 110mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen) Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817860 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZLAFS	+	PANOS R P-INF R100L LED1300-940 LDO GD TL	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1300-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1459 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W,</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 110mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)</p> <p>Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817861 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZLAFT + PANOS R P-INF R100L LED1600-940 LDO WH TL	ZST Stk
<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1600-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1508 lm, Leuchten Lichtausbeute: 101 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), rahmenlose Ausführung (trimless), Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 110mm (Deckenstärken: 1-15mm), Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817862 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20

0ZLAFU + PANOS R P-INF R100H LED1300-927 LDO AL TL	ZST Stk
<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1300-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1448 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,55 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)</p> <p>Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817863 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20

0ZLAFV + PANOS R P-INF R100H LED750-927 LDO BK TL	ZST Stk
<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED750-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 40 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor schwarz lackiert,</p>	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,55 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817864 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZLAFW + PANOS R P-INF R100H LED1300-927 LDO SM TL	ZST	Stk
LED Decken-Einbauleuchte		
<p>LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1300-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1188 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,55 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817865 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
	LB-Version: 20	Geändert

0ZLAFX + PANOS R P-INF R100H LED1300-927 LDO GD TL	ZST	Stk
LED Decken-Einbauleuchte		
<p>LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1300-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1193 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,55 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817866 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
	LB-Version: 20	Geändert

0ZLAFY + PANOS R P-INF R100H LED1300-927 LDO WH TL	ZST	Stk
LED Decken-Einbauleuchte		
<p>LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1300-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1229 lm, Leuchten Lichtausbeute: 82 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,55 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817867 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZLAFZ	+	PANOS R P-INF R100H LED1300-930 LDO AL TL	ZST	Stk
<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1300-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1448 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,55 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817868 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>				

0ZLAG0	+	PANOS R P-INF R100H LED750-930 LDO BK TL	ZST	Stk
<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED750-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 40 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor schwarz lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,55 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817869 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>				

0ZLAG1	+	PANOS R P-INF R100H LED1300-930 LDO SM TL	ZST	Stk
<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1300-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1188 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für</p>				

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,55 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817870 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

OZLAG2	+	PANOS R P-INF R100H LED1300-930 LDO GD TL	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1300-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1193 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,55 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817871 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

OZLAG3	+	PANOS R P-INF R100H LED1300-930 LDO WH TL	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1300-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1229 lm, Leuchten Lichtausbeute: 82 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,55 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817872 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

OZLAG4	+	PANOS R P-INF R100H LED1300-940 LDO AL TL	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1300-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1496 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,55 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817873 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAG5 + PANOS R P-INF R100H LED750-940 LDO BK TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED750-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 40 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor schwarz lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,55 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817874 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAG6 + PANOS R P-INF R100H LED1300-940 LDO SM TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1300-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1227 lm, Leuchten Lichtausbeute: 82 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,55 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817875 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAG7 + PANOS R P-INF R100H LED1300-940 LDO GD TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1300-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1233 lm, Leuchten Lichtausbeute: 82 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,55 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817876 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAG8 + PANOS R P-INF R100H LED1300-940 LDO WH TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1300-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1270 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,55 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen) Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817877 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAG9 + PANOS R P-INF R100WW LED1000-927 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Wallwasher), "Stable White", asymmetrische Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 925 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, asymmetrischer, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei mit zusätzlichem Ovalzeichner, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchten-Einheit mittels vereinfachtem Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Antirutsch Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken von 1-15mm), Gewicht: 0,59 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817998 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAGA + PANOS R P-INF R100WW LED1000-930 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Wallwasher), "Stable White", asymmetrische Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 925 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, asymmetrischer, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei mit zusätzlichem Ovalzeichner, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchten-Einheit mittels vereinfachtem Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Antirutsch Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken von 1-15mm), Gewicht: 0,59 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817999 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAGB + PANOS R P-INF R100WW LED1000-940 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Wallwasher), "Stable White", asymmetrische Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 925 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, asymmetrischer, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei mit zusätzlichem Ovalzeichner, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchten-Einheit mittels vereinfachtem Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Antirutsch Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken von 1-15mm), Gewicht: 0,59 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818000 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAGC + PANOS R P-INF R100WW LED1000-927 LDO AL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless" (Wallwasher), "Stable White", asymmetrische Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 925 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, asymmetrischer, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei mit zusätzlichem Ovalzeichner, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchten-Einheit mittels vereinfachtem Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Antirutsch Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, minimale Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,54 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818001 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAGD + PANOS R P-INF R100WW LED1000-930 LDO AL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless" (Wallwasher), "Stable White", asymmetrische Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 925 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, asymmetrischer, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei mit zusätzlichem Ovalzeichner, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchten-Einheit mittels vereinfachtem Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Antirutsch Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, minimale Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,54 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818002 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZLAGE + PANOS R P-INF R100WW LED1000-940 LDO AL TLZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless" (Wallwasher), "Stable White", asymmetrische Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-940, Farbwiedergabe $R_a > 90$ ($R_9 > 50$), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 925 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, asymmetrischer, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei mit zusätzlichem Ovalzeichner, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchten-Einheit mittels vereinfachtem Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Antirutsch Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, minimale Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,54 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818003 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAGF + PANOS R P-INF R100WW LED1300-927 LDO AL WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Wallwasher), "Stable White", asymmetrische Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1300-927, Farbwiedergabe $R_a > 90$ ($R_9 > 50$), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1366 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, asymmetrischer, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei mit zusätzlichem Ovalzeichner, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchten-Einheit mittels vereinfachtem Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Antirutsch Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken von 1-15mm), Gewicht: 0,59 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818004 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAGG + PANOS R P-INF R100WW LED1300-930 LDO AL WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Wallwasher), "Stable White", asymmetrische Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1300-930, Farbwiedergabe $R_a > 90$ ($R_9 > 50$), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1366 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, asymmetrischer, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei mit zusätzlichem Ovalzeichner, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchten-Einheit mittels vereinfachtem Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Antirutsch Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken von 1-15mm), Gewicht: 0,59 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818005 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAGH + PANOS R P-INF R100WW LED1300-940 LDO AL WHZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPoSNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Wallwasher), "Stable White", asymmetrische Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1300-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1366 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 500000h bei 95% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, asymmetrischer, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei mit zusätzlichem Ovalzeichner, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchten-Einheit mittels vereinfachtem Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Antirutsch Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken von 1-15mm), Gewicht: 0,59 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818006 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAGI + PANOS R P-INF R100WW LED1300-927 LDO AL TL**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless" (Wallwasher), "Stable White", asymmetrische Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1300-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1366 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 500000h bei 95% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, asymmetrischer, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei mit zusätzlichem Ovalzeichner, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchten-Einheit mittels vereinfachtem Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Antirutsch Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, minimale Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,54 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818007 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAGJ + PANOS R P-INF R100WW LED1300-930 LDO AL TL**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless" (Wallwasher), "Stable White", asymmetrische Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1300-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1366 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 500000h bei 95% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, asymmetrischer, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei mit zusätzlichem Ovalzeichner, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchten-Einheit mittels vereinfachtem Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Antirutsch Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, minimale Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,54 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818008 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAGK + PANOS R P-INF R100WW LED1300-940 LDO AL TL**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless" (Wallwasher), "Stable White", asymmetrische

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1300-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1366 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, asymmetrischer, glatter Reflektor aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei mit zusätzlichem Ovalzeichner, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchten-Einheit mittels vereinfachtem Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Antirutsch Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, minimale Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,54 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818009 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

OZLAGL + PANOS R P-INF R150WW LED750-927 LDO AL TL ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless" (Wallwasher), "Stable White", asymmetrische Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED750-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 824 lm, Leuchten Lichtausbeute: 92 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, harmonischer Übergang zwischen Lichtkammer und Reflektoreinheit, glatter Reflektor aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei mit zusätzlicher gewölbter MPO (Mikropyramidenoptik) Linse, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchten-Einheit mittels vereinfachtem Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 4-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Antirutsch Haltefedern für Deckenstärken von 1-35mm, Deckenausschnitt: 150mm, minimale Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,64 kg; Hinweis: Aufnahmering (Planarring aus PC) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818022 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAGM + PANOS R P-INF R150WW LED750-927 LDO AL WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Wallwasher), "Stable White", asymmetrische Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED750-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 824 lm, Leuchten Lichtausbeute: 92 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, harmonischer Übergang zwischen Lichtkammer und Reflektoreinheit, glatter Reflektor aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei mit zusätzlicher gewölbter MPO (Mikropyramidenoptik) Linse, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchten-Einheit mittels vereinfachtem Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 4-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Antirutsch Haltefedern für Deckenstärken von 1-35mm, Deckenausschnitt: 150mm, minimale Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818023 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAGN + PANOS R P-INF R150WW LED750-930 LDO AL TL ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless" (Wallwasher), "Stable White", asymmetrische Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED750-930,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 824 lm, Leuchten Lichtausbeute: 92 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, harmonischer Übergang zwischen Lichtkammer und Reflektoreinheit, glatter Reflektor aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei mit zusätzlicher gewölbter MPO (Mikropyramidenoptik) Linse, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchten-Einheit mittels vereinfachtem Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 4-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Antirutsch Haltefedern für Deckenstärken von 1-35mm, Deckenausschnitt: 150mm, minimale Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,64 kg; Hinweis: Aufnahmering (Planarring aus PC) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818024 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAGO + PANOS R P-INF R150WW LED750-930 LDO AL WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Wallwasher), "Stable White", asymmetrische Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED750-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 824 lm, Leuchten Lichtausbeute: 92 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, harmonischer Übergang zwischen Lichtkammer und Reflektoreinheit, glatter Reflektor aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei mit zusätzlicher gewölbter MPO (Mikropyramidenoptik) Linse, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchten-Einheit mittels vereinfachtem Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 4-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Antirutsch Haltefedern für Deckenstärken von 1-35mm, Deckenausschnitt: 150mm, minimale Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818025 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAGP + PANOS R P-INF R150WW LED750-940 LDO AL TL ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless" (Wallwasher), "Stable White", asymmetrische Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED750-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 824 lm, Leuchten Lichtausbeute: 92 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, harmonischer Übergang zwischen Lichtkammer und Reflektoreinheit, glatter Reflektor aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei mit zusätzlicher gewölbter MPO (Mikropyramidenoptik) Linse, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchten-Einheit mittels vereinfachtem Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 4-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Antirutsch Haltefedern für Deckenstärken von 1-35mm, Deckenausschnitt: 150mm, minimale Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,64 kg; Hinweis: Aufnahmering (Planarring aus PC) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818026 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAGQ + PANOS R P-INF R150WW LED750-940 LDO AL WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Wallwasher), "Stable White", asymmetrische Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED750-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50),

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 824 lm, Leuchten Lichtausbeute: 92 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, harmonischer Übergang zwischen Lichtkammer und Reflektoreinheit, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei mit zusätzlicher gewölbter MPO (Mikropyramidenoptik) Linse, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchten-Einheit mittels vereinfachtem Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 4-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Antirutsch Haltefedern für Deckenstärken von 1-35mm, Deckenausschnitt: 150mm, minimale Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818027 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAGR + PANOS R P-INF R150WW LED1300-927 LDO AL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless" (Wallwasher), "Stable White", asymmetrische Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1300-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1285 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, harmonischer Übergang zwischen Lichtkammer und Reflektoreinheit, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei mit zusätzlicher gewölbter MPO (Mikropyramidenoptik) Linse, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchten-Einheit mittels vereinfachtem Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 4-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Antirutsch Haltefedern für Deckenstärken von 1-35mm, Deckenausschnitt: 150mm, minimale Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,64 kg; Hinweis: Aufnahmering (Planarring aus PC) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818028 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAGS + PANOS R P-INF R150WW LED1300-927 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Wallwasher), "Stable White", asymmetrische Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1300-927, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1285 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, harmonischer Übergang zwischen Lichtkammer und Reflektoreinheit, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei mit zusätzlicher gewölbter MPO (Mikropyramidenoptik) Linse, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchten-Einheit mittels vereinfachtem Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 4-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Antirutsch Haltefedern für Deckenstärken von 1-35mm, Deckenausschnitt: 150mm, minimale Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818029 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAGT + PANOS R P-INF R150WW LED1300-930 LDO AL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless" (Wallwasher), "Stable White", asymmetrische Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1300-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1285 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, harmonischer Übergang zwischen Lichtkammer und Reflektoreinheit, glatter Reflektor aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei mit zusätzlicher gewölbter MPO (Mikropyramidenoptik) Linse, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchten-Einheit mittels vereinfachtem Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 4-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Antirutsch Haltefedern für Deckenstärken von 1-35mm, Deckenausschnitt: 150mm, minimale Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,64 kg; Hinweis: Aufnahmering (Planarring aus PC) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818030 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

OZLAGU + PANOS R P-INF R150WW LED1300-930 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Wallwasher), "Stable White", asymmetrische Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1300-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1285 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, harmonischer Übergang zwischen Lichtkammer und Reflektoreinheit, glatter Reflektor aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei mit zusätzlicher gewölbter MPO (Mikropyramidenoptik) Linse, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchten-Einheit mittels vereinfachtem Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 4-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Antirutsch Haltefedern für Deckenstärken von 1-35mm, Deckenausschnitt: 150mm, minimale Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818031 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAGV + PANOS R P-INF R150WW LED1300-940 LDO AL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless" (Wallwasher), "Stable White", asymmetrische Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1300-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1285 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, harmonischer Übergang zwischen Lichtkammer und Reflektoreinheit, glatter Reflektor aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei mit zusätzlicher gewölbter MPO (Mikropyramidenoptik) Linse, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchten-Einheit mittels vereinfachtem Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 4-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Antirutsch Haltefedern für Deckenstärken von 1-35mm, Deckenausschnitt: 150mm, minimale Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,64 kg; Hinweis: Aufnahmering (Planarring aus PC) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818032 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAGW + PANOS R P-INF R150WW LED1300-940 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Wallwasher), "Stable White", asymmetrische Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1300-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Lichtstrom: 1285 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, harmonischer Übergang zwischen Lichtkammer und Reflektoreinheit, glatter Reflektor aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei mit zusätzlicher gewölbter MPO (Mikropyramidenoptik) Linse, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchten-Einheit mittels vereinfachtem Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 4-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Antirutsch Haltefedern für Deckenstärken von 1-35mm, Deckenausschnitt: 150mm, minimale Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,65 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818033 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAGX + PANOS R P-INF R150L LED1000-930 LDO FAL WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 1134 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 81mm (Deckenstärken 1-25mm), Gewicht: 0,79 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818034 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAGY + PANOS R P-INF R150L LED1000-930 LDO AL WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 1127 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 81mm (Deckenstärken 1-25mm), Gewicht: 0,79 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818035 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAGZ + PANOS R P-INF R150L LED1000-930 LDO SM WH ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 1072 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 81mm (Deckenstärken 1-25mm), Gewicht: 0,79 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818036 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAH0 + PANOS R P-INF R150L LED1000-930 LDO WH WH**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 1118 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 81mm (Deckenstärken 1-25mm), Gewicht: 0,79 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818037 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAH1 + PANOS R P-INF R150L LED1000-940 LDO FAL WH**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 1134 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 81mm (Deckenstärken 1-25mm), Gewicht: 0,79 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818038 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAH2 + PANOS R P-INF R150L LED1000-940 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 1127 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 81mm (Deckenstärken 1-25mm), Gewicht: 0,79 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtet) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818039 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAH3 + PANOS R P-INF R150L LED1000-940 LDO SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 1072 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 81mm (Deckenstärken 1-25mm), Gewicht: 0,79 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtet) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818040 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAH4 + PANOS R P-INF R150L LED1000-940 LDO WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 1118 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 81mm (Deckenstärken 1-25mm), Gewicht: 0,79 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818041 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZLAH5 + PANOS R P-INF R150H LED1000-930 LDO FAL WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 1099 lm, Leuchten Lichtausbeute: 122 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 113mm, Gewicht: 0,84 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818042 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAH6 + PANOS R P-INF R150H LED1000-930 LDO AL WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 1094 lm, Leuchten Lichtausbeute: 122 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 113mm, Gewicht: 0,84 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818043 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAH7 + PANOS R P-INF R150H LED1000-930 LDO SM WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 940 lm, Leuchten Lichtausbeute: 104 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 113mm, Gewicht: 0,84 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818044 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAH8 + PANOS R P-INF R150H LED1000-930 LDO WH WH ZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 1039 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 113mm, Gewicht: 0,84 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818045 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAH9 + PANOS R P-INF R150H LED1000-940 LDO FAL WH ZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 1099 lm, Leuchten Lichtausbeute: 122 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 113mm, Gewicht: 0,84 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818046 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAHA + PANOS R P-INF R150H LED1000-940 LDO AL WH ZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 1094 lm, Leuchten Lichtausbeute: 122 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 113mm, Gewicht: 0,84 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818047 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAHB + PANOS R P-INF R150H LED1000-940 LDO SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 940 lm, Leuchten Lichtausbeute: 104 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 113mm, Gewicht: 0,84 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818048 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAHC + PANOS R P-INF R150H LED1000-940 LDO WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 1039 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 113mm, Gewicht: 0,84 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818049 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAHD + PANOS R P-INF R150L LED1000-930 LDO FAL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 1134 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 81mm (Deckenstärken 1-25mm), Gewicht: 0,71 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818050 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

OZLAHE + PANOS R P-INF R150L LED1000-930 LDO AL TL
ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 1127 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 81mm (Deckenstärken 1-25mm), Gewicht: 0,71 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818051 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAHF + PANOS R P-INF R150L LED1000-930 LDO SM TL
ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 1072 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 81mm (Deckenstärken 1-25mm), Gewicht: 0,71 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818052 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAHG + PANOS R P-INF R150L LED1000-930 LDO WH TL
ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50),

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 1118 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 81mm (Deckenstärken 1-25mm), Gewicht: 0,71 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818053 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

OZLAHH + PANOS R P-INF R150L LED1000-940 LDO FAL TL ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 1134 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 81mm (Deckenstärken 1-25mm), Gewicht: 0,71 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818054 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAHI + PANOS R P-INF R150L LED1000-940 LDO AL TL ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 1127 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 81mm (Deckenstärken 1-25mm), Gewicht: 0,71 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818055 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZLAHJ + PANOS R P-INF R150L LED1000-940 LDO SM TLZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 1072 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 81mm (Deckenstärken 1-25mm), Gewicht: 0,71 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818056 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAHK + PANOS R P-INF R150L LED1000-940 LDO WH TLZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 1118 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 81mm (Deckenstärken 1-25mm), Gewicht: 0,71 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818057 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAHL + PANOS R P-INF R150H LED1000-930 LDO FAL TLZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 1099 lm, Leuchten Lichtausbeute: 122 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 115mm, Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464, Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818058 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAHM + PANOS R P-INF R150H LED1000-930 LDO AL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 1094 lm, Leuchten Lichtausbeute: 122 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 115mm, Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464, Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818059 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAHN + PANOS R P-INF R150H LED1000-930 LDO SM TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 940 lm, Leuchten Lichtausbeute: 104 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 115mm, Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464, Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818060 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAHO + PANOS R P-INF R150H LED1000-930 LDO WH TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 1039 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 115mm, Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464, Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör) z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818061 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZLAHP	+	PANOS R P-INF R150H LED1000-940 LDO FAL TL	ZST	Stk
		LED Decken-Einbauleuchte		
		LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 1099 lm, Leuchten Lichtausbeute: 122 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 115mm, Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464, Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör) z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818062 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZLAHQ	+	PANOS R P-INF R150H LED1000-940 LDO AL TL	ZST	Stk
		LED Decken-Einbauleuchte		
		LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 1094 lm, Leuchten Lichtausbeute: 122 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 115mm, Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464, Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör) z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818063 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZLAHR	+	PANOS R P-INF R150H LED1000-940 LDO SM TL	ZST	Stk
		LED Decken-Einbauleuchte		
		LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 940 lm, Leuchten Lichtausbeute: 104 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 115mm, Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464, Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818064 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

OZLAHS + PANOS R P-INF R150H LED1000-940 LDO WH TL ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 1039 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 115mm, Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464, Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818065 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAHT + PANOS R P-INF R150L LED1800-930 LDO FAL WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1880 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 81mm (Deckenstärken 1-25mm), Gewicht: 0,79 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818066 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAHU + PANOS R P-INF R150L LED1800-930 LDO AL WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1870 lm,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 81mm (Deckenstärken 1-25mm), Gewicht: 0,79 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtet) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818067 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAHV + PANOS R P-INF R150L LED1800-930 LDO SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1786 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 81mm (Deckenstärken 1-25mm), Gewicht: 0,79 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtet) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818068 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAHW + PANOS R P-INF R150L LED1800-930 LDO WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1864 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 81mm (Deckenstärken 1-25mm), Gewicht: 0,79 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtet) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818069 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAHX + PANOS R P-INF R150L LED1800-940 LDO FAL WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1880 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 81mm (Deckenstärken 1-25mm), Gewicht: 0,79 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818070 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAHY + PANOS R P-INF R150L LED1800-940 LDO AL WH**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1870 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 81mm (Deckenstärken 1-25mm), Gewicht: 0,79 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818071 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAHZ + PANOS R P-INF R150L LED1800-940 LDO SM WH**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1786 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 81mm (Deckenstärken 1-25mm), Gewicht: 0,79 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818072 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAI0 + PANOS R P-INF R150L LED1800-940 LDO WH WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1864 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 81mm (Deckenstärken 1-25mm), Gewicht: 0,79 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818073 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAI1 + PANOS R P-INF R150H LED1800-930 LDO FAL WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1826 lm, Leuchten Lichtausbeute: 122 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 113mm, Gewicht: 0,84 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818074 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAI2 + PANOS R P-INF R150H LED1800-930 LDO AL WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1812 lm, Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 113mm, Gewicht: 0,84 kg, Hinweis:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818075 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAI3 + PANOS R P-INF R150H LED1600-930 LDO SM WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1600-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1566 lm, Leuchten Lichtausbeute: 104 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 113mm, Gewicht: 0,84 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818076 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAI4 + PANOS R P-INF R150H LED1800-930 LDO WH WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1732 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 113mm, Gewicht: 0,84 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818077 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAI5 + PANOS R P-INF R150H LED1800-940 LDO FAL WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1826 lm, Leuchten Lichtausbeute: 122 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 113mm, Gewicht: 0,84 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818078 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAI6 + PANOS R P-INF R150H LED1800-940 LDO AL WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1812 lm, Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 113mm, Gewicht: 0,84 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818079 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAI7 + PANOS R P-INF R150H LED1600-940 LDO SM WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1600-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1449 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 113mm, Gewicht: 0,84 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818080 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAI8 + PANOS R P-INF R150H LED1800-940 LDO WH WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1732 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 113mm, Gewicht: 0,84 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818081 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAI9 + PANOS R P-INF R150L LED1800-930 LDO FAL TL ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1880 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 81mm (Deckenstärken 1-25mm), Gewicht: 0,71 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818082 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAI9 + PANOS R P-INF R150L LED1800-930 LDO FAL TL ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1870 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 81mm (Deckenstärken 1-25mm), Gewicht: 0,71 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818083 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAI9 + PANOS R P-INF R150L LED1800-930 LDO SM TL ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1786 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 81mm (Deckenstärken 1-25mm), Gewicht: 0,71 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818084 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZLAIC	+	PANOS R P-INF R150L LED1800-930 LDO WH TL	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1864 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 81mm (Deckenstärken 1-25mm), Gewicht: 0,71 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818085 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZLAID	+	PANOS R P-INF R150L LED1800-940 LDO FAL TL	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1880 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 81mm (Deckenstärken 1-25mm), Gewicht: 0,71 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818086 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZLAIE	+	PANOS R P-INF R150L LED1800-940 LDO AL TL	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1870 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 500000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 81mm (Deckenstärken 1-25mm), Gewicht: 0,71 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818087 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	<p>LB-Version: 20</p> <p>Geändert</p>	

0ZLAIF	+	PANOS R P-INF R150L LED1800-940 LDO SM TL	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1786 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 500000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 81mm (Deckenstärken 1-25mm), Gewicht: 0,71 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818088 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		<p>LB-Version: 20</p> <p>Geändert</p>		

0ZLAIG	+	PANOS R P-INF R150L LED1800-940 LDO WH TL	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1864 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 500000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 81mm (Deckenstärken 1-25mm), Gewicht: 0,71 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818089 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		<p>LB-Version: 20</p> <p>Geändert</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZLAIH + PANOS R P-INF R150H LED1800-930 LDO FAL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1826 lm, Leuchten Lichtausbeute: 122 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 115mm, Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtet) für Office Anwendungen gemäß EN12464, Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818090 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAII + PANOS R P-INF R150H LED1800-930 LDO AL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1812 lm, Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 115mm, Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtet) für Office Anwendungen gemäß EN12464, Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818091 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAIJ + PANOS R P-INF R150H LED1600-930 LDO SM TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1600-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1566 lm, Leuchten Lichtausbeute: 104 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 115mm, Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtet) für Office Anwendungen gemäß EN12464, Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818092 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAIK + PANOS R P-INF R150H LED1800-930 LDO WH TL ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1732 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 115mm, Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464, Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818093 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAIL + PANOS R P-INF R150H LED1800-940 LDO FAL TL ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1826 lm, Leuchten Lichtausbeute: 122 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 115mm, Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464, Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818094 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAIM + PANOS R P-INF R150H LED1800-940 LDO AL TL ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1812 lm, Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 115mm, Gewicht: 0,76 kg, Hinweis:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464, Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör) z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818095 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZLAIN	+	PANOS R P-INF R150H LED1600-940 LDO SM TL	ZST	Stk
		LED Decken-Einbauleuchte LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1600-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1449 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 115mm, Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464, Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör) z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818096 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZLAIO	+	PANOS R P-INF R150H LED1800-940 LDO WH TL	ZST	Stk
		LED Decken-Einbauleuchte LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1732 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 115mm, Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464, Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör) z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818097 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZLAIP	+	PANOS R P-INF R200L LED1800-930 LDO FAL WH	ZST	Stk
		LED Decken-Einbauleuchte LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1938 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 1,21 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818098 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAIQ + PANOS R P-INF R200L LED1800-930 LDO AL WH ZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1940 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 1,21 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818099 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAIR + PANOS R P-INF R200L LED1800-930 LDO SM WH ZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1882 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckung eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 1,21 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818100 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAIS + PANOS R P-INF R200L LED1800-930 LDO WH WH ZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1940 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95%

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 1,21 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818101 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZLAIT	+	PANOS R P-INF R200L LED1800-940 LDO FAL WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1938 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 1,21 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818102 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZLAIU	+	PANOS R P-INF R200L LED1800-940 LDO AL WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1940 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 1,21 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818103 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZLAIV	+	PANOS R P-INF R200L LED1800-940 LDO SM WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm,</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1882 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 1,21 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818104 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZLAIW	+	PANOS R P-INF R200L LED1800-940 LDO WH WH	ZST	Stk
<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1940 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 1,21 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818105 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>				

0ZLAIX	+	PANOS R P-INF R200H LED1800-930 LDO FAL WH	ZST	Stk
<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1866 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 129mm, Gewicht: 1,29 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818106 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>				

0ZLAIY	+	PANOS R P-INF R200H LED1800-930 LDO AL WH	ZST	Stk
---------------	----------	--	------------	------------

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1872 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 129mm, Gewicht: 1,29 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818107 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAIZ + PANOS R P-INF R200H LED1600-930 LDO SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1600-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1670 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 129mm, Gewicht: 1,29 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818108 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAJO + PANOS R P-INF R200H LED1800-930 LDO WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1816 lm, Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 129mm, Gewicht: 1,29 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818109 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZLAJ1 + PANOS R P-INF R200H LED1800-940 LDO FAL WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1866 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 129mm, Gewicht: 1,29 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818110 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAJ2 + PANOS R P-INF R200H LED1800-940 LDO AL WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1872 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 129mm, Gewicht: 1,29 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818111 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAJ3 + PANOS R P-INF R200H LED1600-940 LDO SM WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1600-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1670 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 129mm, Gewicht: 1,29 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818112 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZLAJ4 + PANOS R P-INF R200H LED1800-940 LDO WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1820 lm, Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 129mm, Gewicht: 1,29 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818113 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAJ5 + PANOS R P-INF R200L LED1800-930 LDO FAL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1938 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 91mm, Gewicht: 1,11 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818114 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAJ6 + PANOS R P-INF R200L LED1800-930 LDO AL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1940 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 91mm, Gewicht: 1,11 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818115 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAJ7 + PANOS R P-INF R200L LED1800-930 LDO SM TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1882 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 91mm, Gewicht: 1,11 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818116 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAJ8 + PANOS R P-INF R200L LED1800-930 LDO WH TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1940 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 91mm, Gewicht: 1,11 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818117 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAJ9 + PANOS R P-INF R200L LED1800-940 LDO FAL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1938 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Einbautiefe: 91mm, Gewicht: 1,11 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818118 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZLAJA + PANOS R P-INF R200L LED1800-940 LDO AL TL ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1940 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 91mm, Gewicht: 1,11 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818119 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAJB + PANOS R P-INF R200L LED1800-940 LDO SM TL ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1882 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 91mm, Gewicht: 1,11 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818120 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAJC + PANOS R P-INF R200L LED1800-940 LDO WH TL ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1940 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 91mm, Gewicht: 1,11 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818121 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAJD + PANOS R P-INF R200H LED1800-930 LDO FAL TL ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1866 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 131mm, Gewicht: 1,19 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464, Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818122 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAJE + PANOS R P-INF R200H LED1800-930 LDO AL TL ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1872 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 131mm, Gewicht: 1,19 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464, Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818123 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAJF + PANOS R P-INF R200H LED1600-930 LDO SM TL ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1600-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1670 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 131mm, Gewicht: 1,19 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464, Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818124 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAJG + PANOS R P-INF R200H LED1800-930 LDO WH TL ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1816 lm, Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 131mm, Gewicht: 1,19 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464, Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818125 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAJH + PANOS R P-INF R200H LED1800-940 LDO FAL TL ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1866 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 131mm, Gewicht: 1,19 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464, Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818126 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAJI + PANOS R P-INF R200H LED1800-940 LDO AL TL ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1872 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 131mm, Gewicht: 1,19 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464, Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818127 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAJJ + PANOS R P-INF R200H LED1600-940 LDO SM TL ZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1600-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1670 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 131mm, Gewicht: 1,19 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464, Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818128 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAJK + PANOS R P-INF R200H LED1800-940 LDO WH TL ZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1820 lm, Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 131mm, Gewicht: 1,19 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464, Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818129 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAJL + PANOS R P-INF R200L LED2500-930 LDO FAL WH ZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 2619 lm,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 1,21 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtet) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818130 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAJM + PANOS R P-INF R200L LED2500-930 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 2622 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 1,21 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtet) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818131 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAJN + PANOS R P-INF R200L LED2500-930 LDO SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 2541 lm, Leuchten Lichtausbeute: 134 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 1,21 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtet) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818132 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAJO + PANOS R P-INF R200L LED2500-930 LDO WH WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 2619 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 1,21 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818133 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAJP + PANOS R P-INF R200L LED2500-940 LDO FAL WH**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 2619 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 1,21 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818134 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAJQ + PANOS R P-INF R200L LED2500-940 LDO AL WH**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 2622 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 1,21 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818135 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAJR + PANOS R P-INF R200L LED2500-940 LDO SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 2541 lm, Leuchten Lichtausbeute: 134 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 1,21 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818136 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAJS + PANOS R P-INF R200L LED2500-940 LDO WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 2619 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 1,21 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818137 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAJT + PANOS R P-INF R200H LED2500-930 LDO FAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 2506 lm, Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 129mm, Gewicht: 1,29 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818138 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAJU + PANOS R P-INF R200H LED2500-930 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 2516 lm, Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 129mm, Gewicht: 1,29 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818139 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAJV + PANOS R P-INF R200H LED2500-930 LDO SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 2255 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 129mm, Gewicht: 1,29 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818140 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAJW + PANOS R P-INF R200H LED2500-930 LDO WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 2315 lm, Leuchten Lichtausbeute: 122 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 129mm, Gewicht: 1,29 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818141 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAJX + PANOS R P-INF R200H LED2500-940 LDO FAL WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 2506 lm, Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 129mm, Gewicht: 1,29 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818142 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAJY + PANOS R P-INF R200H LED2500-940 LDO AL WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 2516 lm, Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 129mm, Gewicht: 1,29 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818143 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAJZ + PANOS R P-INF R200H LED2500-940 LDO SM WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 2255 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 129mm, Gewicht: 1,29 kg, Hinweis:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818144 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAK0 + PANOS R P-INF R200H LED2500-940 LDO WH WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 2452 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 129mm, Gewicht: 1,29 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818145 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAK1 + PANOS R P-INF R200L LED2500-930 LDO FAL TLZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 2619 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 91mm, Gewicht: 1,11 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818146 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAK2 + PANOS R P-INF R200L LED2500-930 LDO AL TLZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 2622 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 91mm, Gewicht: 1,11 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818147 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAK3 + PANOS R P-INF R200L LED2500-930 LDO SM TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 2541 lm, Leuchten Lichtausbeute: 134 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 91mm, Gewicht: 1,11 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818148 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAK4 + PANOS R P-INF R200L LED2500-930 LDO WH TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 2619 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 91mm, Gewicht: 1,11 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818149 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAK5 + PANOS R P-INF R200L LED2500-940 LDO FAL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 2619 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 91mm, Gewicht: 1,11 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818150 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

OZLAK6	+	PANOS R P-INF R200L LED2500-940 LDO AL TL	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 2622 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 91mm, Gewicht: 1,11 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818151 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20	Geändert	

OZLAK7	+	PANOS R P-INF R200L LED2500-940 LDO SM TL	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 2541 lm, Leuchten Lichtausbeute: 134 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 91mm, Gewicht: 1,11 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818152 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20	Geändert	

OZLAK8	+	PANOS R P-INF R200L LED2500-940 LDO WH TL	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 2619 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 500000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 91mm, Gewicht: 1,11 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818153 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

OZLAK9 + PANOS R P-INF R200H LED2500-930 LDO FAL TL
ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 2506 lm, Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 500000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 131mm, Gewicht: 1,19 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464, Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818154 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAKA + PANOS R P-INF R200H LED2500-930 LDO AL TL
ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 2516 lm, Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 500000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 131mm, Gewicht: 1,19 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464, Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818155 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAKB + PANOS R P-INF R200H LED2500-930 LDO SM TL
ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 2255 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 131mm, Gewicht: 1,19 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464, Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818156 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAKC + PANOS R P-INF R200H LED2500-930 LDO WH TL**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 2452 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 131mm, Gewicht: 1,19 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464, Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818157 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAKD + PANOS R P-INF R200H LED2500-940 LDO FAL TL**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 2506 lm, Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 131mm, Gewicht: 1,19 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464, Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818158 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZLAKE + PANOS R P-INF R200H LED2500-940 LDO AL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 2516 lm, Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 131mm, Gewicht: 1,19 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464, Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818159 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAKF + PANOS R P-INF R200H LED2500-940 LDO SM TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 2255 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 131mm, Gewicht: 1,19 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464, Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818160 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAKG + PANOS R P-INF R200H LED2500-940 LDO WH TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 2452 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 131mm, Gewicht: 1,19 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464, Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818161 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZLAKH + PANOS R P-INF R200WW LED1000-930 LDO AL WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Wallwasher), "Stable White", asymmetrische Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 1123 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, harmonischer Übergang zwischen Lichtkammer und Reflektoreinheit, glatter Reflektor aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchten-Einheit mittels vereinfachtem Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Antirutsch Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 200mm, minimale Einbautiefe: 135mm, Gewicht: 0,89 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818162 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAKI + PANOS R P-INF R200WW LED1000-940 LDO AL WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Wallwasher), "Stable White", asymmetrische Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 1123 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, harmonischer Übergang zwischen Lichtkammer und Reflektoreinheit, glatter Reflektor aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchten-Einheit mittels vereinfachtem Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Antirutsch Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 200mm, minimale Einbautiefe: 135mm, Gewicht: 0,89 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818163 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAKJ + PANOS R P-INF R200WW LED1000-930 LDO AL TLZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless" (Wallwasher), "Stable White", asymmetrische Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 1123 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, harmonischer Übergang zwischen Lichtkammer und Reflektoreinheit, glatter Reflektor aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchten-Einheit mittels vereinfachtem Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Antirutsch Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 200mm, minimale Einbautiefe: 135mm, Gewicht: 0,79 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818164 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZLAKK + PANOS R P-INF R200WW LED1000-940 LDO AL TLZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless" (Wallwasher), "Stable White", asymmetrische Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 9 W, Leuchten Lichtstrom: 1123 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, harmonischer Übergang zwischen Lichtkammer und Reflektoreinheit, glatter Reflektor aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchten-Einheit mittels vereinfachtem Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Antirutsch Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 200mm, minimale Einbautiefe: 135mm, Gewicht: 0,79 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818165 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAKL + PANOS R P-INF R200WW LED1800-930 LDO AL WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Wallwasher), "Stable White", asymmetrische Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1864 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, harmonischer Übergang zwischen Lichtkammer und Reflektoreinheit, glatter Reflektor aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchten-Einheit mittels vereinfachtem Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Antirutsch Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 200mm, minimale Einbautiefe: 135mm, Gewicht: 0,89 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818166 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAKM + PANOS R P-INF R200WW LED1800-940 LDO AL WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Wallwasher), "Stable White", asymmetrische Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1864 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, harmonischer Übergang zwischen Lichtkammer und Reflektoreinheit, glatter Reflektor aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchten-Einheit mittels vereinfachtem Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Antirutsch Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 200mm, minimale Einbautiefe: 135mm, Gewicht: 0,89 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818167 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZLAKN + PANOS R P-INF R200WW LED1800-930 LDO AL TLZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless" (Wallwasher), "Stable White", asymmetrische Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-930, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9> 50), Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1864 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, harmonischer Übergang zwischen Lichtkammer und Reflektoreinheit, glatter Reflektor aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchten-Einheit mittels vereinfachtem Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Antirutsch Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 200mm, minimale Einbautiefe: 135mm, Gewicht: 0,79 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818168 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAKO + PANOS R P-INF R200WW LED1800-940 LDO AL TLZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless" (Wallwasher), "Stable White", asymmetrische Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-940, Farbwiedergabe Ra > 90 (R9>50), Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Leistung: 15 W, Leuchten Lichtstrom: 1864 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W, Lebensdauer: 100000h bei 90% Lichtstrom bzw. 50000h bei 95% Lichtstrom, mit steuerbarem Vorschaltgerät, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, harmonischer Übergang zwischen Lichtkammer und Reflektoreinheit, glatter Reflektor aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchten-Einheit mittels vereinfachtem Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Antirutsch Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 200mm, minimale Einbautiefe: 135mm, Gewicht: 0,79 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818169 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAKP + PANOS R P-INF SC R70 LED900-927 LDO SP-FAL WHZST **Stk**

LED Decken-Anbauleuchte

LED Decken-Anbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED900-927, (18 °) SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: facettiert, aluminiumbeschichtet, hochglänzend und irisierungsfrei, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 923 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Anbaugehäuse (2-teilig) aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Gehäuseunterteil wird mittels Bajonettverschluss am Oberteil arretiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gewicht: 1,08 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818337 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAKQ + PANOS R P-INF SC R70 LED1000-927 LDO FL-AL WHZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Decken-Anbauleuchte

LED Decken-Anbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED1000-927, (26 °) FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbeschichtet, hochglänzend und irisierungsfrei, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 996 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Anbaugehäuse (2-teilig) aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Gehäuseunterteil wird mittels Bajonettverschluss am Oberteil arretiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gewicht: 1,08 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818342 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAKR + PANOS R P-INF SC R70 LED800-927 LDO FL-SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Anbauleuchte

LED Decken-Anbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED800-927, (32 °) FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 848 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Anbaugehäuse (2-teilig) aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Gehäuseunterteil wird mittels Bajonettverschluss am Oberteil arretiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gewicht: 1,08 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818343 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAKS + PANOS R P-INF SC R70 LED900-927 LDO FL-GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Anbauleuchte

LED Decken-Anbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED900-927, (31 °) FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 871 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Anbaugehäuse (2-teilig) aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Gehäuseunterteil wird mittels Bajonettverschluss am Oberteil arretiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gewicht: 1,08 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818344 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAKT + PANOS R P-INF SC R70 LED900-927 LDO FL-WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Anbauleuchte

LED Decken-Anbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED900-927, (34 °) FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 918 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Anbaugehäuse (2-teilig) aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Gehäuseunterteil wird mittels Bajonettverschluss am Oberteil arretiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gewicht: 1,08 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818345 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAKU + PANOS R P-INF SC R70 LED800-927 LDO FL-BK WH**ZST Stk**

LED Decken-Anbauleuchte

LED Decken-Anbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED800-927, (33 °) FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 769 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Anbaugehäuse (2-teilig) aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Gehäuseunterteil wird mittels Bajonettverschluss am Oberteil arretiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gewicht: 1,08 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818346 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAKV + PANOS R P-INF SC R70 LED800-927 LDO VFL-AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Anbauleuchte

LED Decken-Anbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED800-927, (52 °) VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbeschichtet, hochglänzend und irisierungsfrei, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 845 lm, Leuchten Lichtausbeute: 70 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Anbaugehäuse (2-teilig) aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Gehäuseunterteil wird mittels Bajonettverschluss am Oberteil arretiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gewicht: 1,08 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818347 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAKW + PANOS R P-INF SC R70 LED700-927 LDO VFL-SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Anbauleuchte

LED Decken-Anbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED700-927, (53 °) VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 714 lm, Leuchten Lichtausbeute: 60 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Anbaugehäuse (2-teilig) aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Gehäuseunterteil wird mittels Bajonettverschluss am Oberteil arretiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gewicht: 1,08 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818348 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAKX + PANOS R P-INF SC R70 LED700-927 LDO VFL-GD WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Decken-Anbauleuchte

LED Decken-Anbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED700-927, (55 °) VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 732 lm, Leuchten Lichtausbeute: 61 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Anbaugehäuse (2-teilig) aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Gehäuseunterteil wird mittels Bajonettverschluss am Oberteil arretiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gewicht: 1,08 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818349 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAKY + PANOS R P-INF SC R70 LED800-927 LDO VFL-WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Anbauleuchte

LED Decken-Anbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED800-927, (53 °) VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 801 lm, Leuchten Lichtausbeute: 67 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Anbaugehäuse (2-teilig) aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Gehäuseunterteil wird mittels Bajonettverschluss am Oberteil arretiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gewicht: 1,08 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818350 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAKZ + PANOS R P-INF SC R70 LED500-927 LDO VFL-BK WH**ZST Stk**

LED Decken-Anbauleuchte

LED Decken-Anbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED500-927, (49 °) VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 525 lm, Leuchten Lichtausbeute: 44 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Anbaugehäuse (2-teilig) aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Gehäuseunterteil wird mittels Bajonettverschluss am Oberteil arretiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gewicht: 1,08 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818351 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLALO + PANOS R P-INF SC R70 LED1000-930 LDO SP-FAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Anbauleuchte

LED Decken-Anbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED1000-930, (18 °) SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend und irisierungsfrei, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 960 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Anbaugehäuse (2-teilig) aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Gehäuseunterteil wird mittels Bajonettverschluss am Oberteil arretiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gewicht: 1,08 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818352 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAL1 + PANOS R P-INF SC R70 LED1000-930 LDO FL-AL WH ZST Stk

LED Decken-Anbauleuchte

LED Decken-Anbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED1000-930, (26 °) FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtet, hochglänzend und irisierungsfrei, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 1036 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Anbaugehäuse (2-teilig) aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Gehäuseunterteil wird mittels Bajonettverschluss am Oberteil arretiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gewicht: 1,08 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818357 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAL2 + PANOS R P-INF SC R70 LED900-930 LDO FL-SM WH ZST Stk

LED Decken-Anbauleuchte

LED Decken-Anbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED900-930, (32 °) FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 883 lm, Leuchten Lichtausbeute: 74 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Anbaugehäuse (2-teilig) aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Gehäuseunterteil wird mittels Bajonettverschluss am Oberteil arretiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gewicht: 1,08 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818358 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAL3 + PANOS R P-INF SC R70 LED900-930 LDO FL-GD WH ZST Stk

LED Decken-Anbauleuchte

LED Decken-Anbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED900-930, (31 °) FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 906 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Anbaugehäuse (2-teilig) aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Gehäuseunterteil wird mittels Bajonettverschluss am Oberteil arretiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gewicht: 1,08 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818359 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAL4 + PANOS R P-INF SC R70 LED1000-930 LDO FL-WH WH ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Decken-Anbauleuchte

LED Decken-Anbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED1000-930, (34 °) FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 955 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Anbaugehäuse (2-teilig) aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Gehäuseunterteil wird mittels Bajonettverschluss am Oberteil arretiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gewicht: 1,08 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818360 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAL5 + PANOS R P-INF SC R70 LED800-930 LDO FL-BK WH**ZST Stk**

LED Decken-Anbauleuchte

LED Decken-Anbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED800-930, (33 °) FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 67 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Anbaugehäuse (2-teilig) aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Gehäuseunterteil wird mittels Bajonettverschluss am Oberteil arretiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gewicht: 1,08 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818361 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAL6 + PANOS R P-INF SC R70 LED900-930 LDO VFL-AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Anbauleuchte

LED Decken-Anbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED900-930, (52 °) VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbeschichtet, hochglänzend und irisierungsfrei, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 879 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Anbaugehäuse (2-teilig) aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Gehäuseunterteil wird mittels Bajonettverschluss am Oberteil arretiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gewicht: 1,08 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818362 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAL7 + PANOS R P-INF SC R70 LED700-930 LDO VFL-SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Anbauleuchte

LED Decken-Anbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED700-930, (53 °) VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 743 lm, Leuchten Lichtausbeute: 62 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Anbaugehäuse (2-teilig) aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Gehäuseunterteil wird mittels Bajonettverschluss am Oberteil arretiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gewicht: 1,08 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818363 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAL8 + PANOS R P-INF SC R70 LED800-930 LDO VFL-GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Anbauleuchte

LED Decken-Anbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED800-930, (55 °) VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 762 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Anbaugehäuse (2-teilig) aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Gehäuseunterteil wird mittels Bajonettverschluss am Oberteil arretiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gewicht: 1,08 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818364 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAL9 + PANOS R P-INF SC R70 LED800-930 LDO VFL-WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Anbauleuchte

LED Decken-Anbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED800-930, (53 °) VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 834 lm, Leuchten Lichtausbeute: 70 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Anbaugehäuse (2-teilig) aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Gehäuseunterteil wird mittels Bajonettverschluss am Oberteil arretiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gewicht: 1,08 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818365 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLALA + PANOS R P-INF SC R70 LED500-930 LDO VFL-BK WH**ZST Stk**

LED Decken-Anbauleuchte

LED Decken-Anbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED500-930, (49 °) VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 546 lm, Leuchten Lichtausbeute: 46 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Anbaugehäuse (2-teilig) aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Gehäuseunterteil wird mittels Bajonettverschluss am Oberteil arretiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gewicht: 1,08 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818366 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLALB + PANOS R P-INF SC R70 LED1000-940 LDO SP-FAL WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Decken-Anbauleuchte

LED Decken-Anbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED1000-940, (18 °) SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: facettiert, aluminiumbeschichtet, hochglänzend und irisierungsfrei, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 990 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Anbaugehäuse (2-teilig) aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Gehäuseunterteil wird mittels Bajonettverschluss am Oberteil arretiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gewicht: 1,08 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818367 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLALC + PANOS R P-INF SC R70 LED1000-940 LDO FL-AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Anbauleuchte

LED Decken-Anbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED1000-940, (26 °) FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbeschichtet, hochglänzend und irisierungsfrei, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 1068 lm, Leuchten Lichtausbeute: 89 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Anbaugehäuse (2-teilig) aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Gehäuseunterteil wird mittels Bajonettverschluss am Oberteil arretiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gewicht: 1,08 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818372 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLALD + PANOS R P-INF SC R70 LED900-940 LDO FL-SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Anbauleuchte

LED Decken-Anbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED900-940, (32 °) FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 910 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Anbaugehäuse (2-teilig) aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Gehäuseunterteil wird mittels Bajonettverschluss am Oberteil arretiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gewicht: 1,08 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818373 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLALE + PANOS R P-INF SC R70 LED900-940 LDO FL-GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Anbauleuchte

LED Decken-Anbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED900-940, (31 °) FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 934 lm, Leuchten Lichtausbeute: 78 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Anbaugehäuse (2-teilig) aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Gehäuseunterteil wird mittels

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Bajonettverschluss am Oberteil arretiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gewicht: 1,08 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)	
	z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818374 oder Gleichwertiges.	
	Angebotenes Erzeugnis: (.....)	

LB-Version: 20

Geändert

0ZLALF + PANOS R P-INF SC R70 LED1000-940 LDO FL-WH WH ZST Stk

LED Decken-Anbauleuchte

LED Decken-Anbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED1000-940, (34 °) FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 985 lm, Leuchten Lichtausbeute: 82 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Anbaugeschäule (2-teilig) aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Gehäuseunterteil wird mittels Bajonettverschluss am Oberteil arretiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gewicht: 1,08 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818375 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLALG + PANOS R P-INF SC R70 LED800-940 LDO FL-BK WH ZST Stk

LED Decken-Anbauleuchte

LED Decken-Anbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED800-940, (33 °) FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 825 lm, Leuchten Lichtausbeute: 69 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Anbaugeschäule (2-teilig) aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Gehäuseunterteil wird mittels Bajonettverschluss am Oberteil arretiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gewicht: 1,08 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818376 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLALH + PANOS R P-INF SC R70 LED900-940 LDO VFL-AL WH ZST Stk

LED Decken-Anbauleuchte

LED Decken-Anbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED900-940, (52 °) VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbeschichtet, hochglänzend und irisierungsfrei, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 907 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Anbaugeschäule (2-teilig) aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Gehäuseunterteil wird mittels Bajonettverschluss am Oberteil arretiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gewicht: 1,08 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818377 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLALI + PANOS R P-INF SC R70 LED800-940 LDO VFL-SM WH ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Decken-Anbauleuchte

LED Decken-Anbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED800-940, (53 °) VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 766 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Anbaugehäuse (2-teilig) aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Gehäuseunterteil wird mittels Bajonettverschluss am Oberteil arretiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gewicht: 1,08 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818378 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLALJ + PANOS R P-INF SC R70 LED800-940 LDO VFL-GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Anbauleuchte

LED Decken-Anbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED800-940, (55 °) VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 785 lm, Leuchten Lichtausbeute: 65 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Anbaugehäuse (2-teilig) aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Gehäuseunterteil wird mittels Bajonettverschluss am Oberteil arretiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gewicht: 1,08 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818379 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLALK + PANOS R P-INF SC R70 LED900-940 LDO VFL-WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Anbauleuchte

LED Decken-Anbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED900-940, (53 °) VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 859 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Anbaugehäuse (2-teilig) aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Gehäuseunterteil wird mittels Bajonettverschluss am Oberteil arretiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gewicht: 1,08 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818380 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLALL + PANOS R P-INF SC R70 LED600-940 LDO VFL-BK WH**ZST Stk**

LED Decken-Anbauleuchte

LED Decken-Anbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED600-940, (49 °) VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 563 lm, Leuchten Lichtausbeute: 47 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Anbaugehäuse (2-teilig) aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Gehäuseunterteil wird mittels

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Bajonettverschluss am Oberteil arretiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gewicht: 1,08 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818381 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZLALM + PANOS R P-INF SC R100 LED1800-927 LDO AL WH ZST Stk

LED Decken-Anbauleuchte

LED Decken-Anbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1800-927, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 22 W, Leuchten Lichtstrom: 1851 lm, Leuchten Lichtausbeute: 84 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Anbaugehäuse (2-teilig) aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Gehäuseunterteil wird mittels Bajonettverschluss am Oberteil arretiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 100 x 276 mm, Gewicht: 2,26 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818397 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLALN + PANOS R P-INF SC R100 LED1600-927 LDO SM WH ZST Stk

LED Decken-Anbauleuchte

LED Decken-Anbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1600-927, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 22 W, Leuchten Lichtstrom: 1560 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Anbaugehäuse (2-teilig) aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Gehäuseunterteil wird mittels Bajonettverschluss am Oberteil arretiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 100 x 276 mm, Gewicht: 2,26 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818398 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLALO + PANOS R P-INF SC R100 LED1600-927 LDO GD WH ZST Stk

LED Decken-Anbauleuchte

LED Decken-Anbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1600-927, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 22 W, Leuchten Lichtstrom: 1583 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Anbaugehäuse (2-teilig) aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Gehäuseunterteil wird mittels Bajonettverschluss am Oberteil arretiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 100 x 276 mm, Gewicht: 2,26 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818399 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLALP + PANOS R P-INF SC R100 LED1800-927 LDO WH WH ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Decken-Anbauleuchte

LED Decken-Anbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1800-927, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 22 W, Leuchten Lichtstrom: 1717 lm, Leuchten Lichtausbeute: 78 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Anbaugehäuse (2-teilig) aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Gehäuseunterteil wird mittels Bajonettverschluss am Oberteil arretiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 100 x 276 mm, Gewicht: 2,26 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818400 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLALQ + PANOS R P-INF SC R100 LED1200-927 LDO BK WH**ZST Stk**

LED Decken-Anbauleuchte

LED Decken-Anbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1200-927, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 22 W, Leuchten Lichtstrom: 1119 lm, Leuchten Lichtausbeute: 51 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor schwarz lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Anbaugehäuse (2-teilig) aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Gehäuseunterteil wird mittels Bajonettverschluss am Oberteil arretiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 100 x 276 mm, Gewicht: 2,26 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818401 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLALR + PANOS R P-INF SC R100 LED2000-930 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Anbauleuchte

LED Decken-Anbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED2000-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 22 W, Leuchten Lichtstrom: 1938 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Anbaugehäuse (2-teilig) aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Gehäuseunterteil wird mittels Bajonettverschluss am Oberteil arretiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 100 x 276 mm, Gewicht: 2,26 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818402 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLALS + PANOS R P-INF SC R100 LED1600-930 LDO SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Anbauleuchte

LED Decken-Anbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1600-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 22 W, Leuchten Lichtstrom: 1634 lm, Leuchten Lichtausbeute: 74 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Anbaugehäuse (2-teilig) aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Gehäuseunterteil wird mittels Bajonettverschluss am Oberteil arretiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 100 x 276 mm, Gewicht: 2,26 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818403 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLALT + PANOS R P-INF SC R100 LED1600-930 LDO GD WH ZST Stk

LED Decken-Anbauleuchte

LED Decken-Anbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1600-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 22 W, Leuchten Lichtstrom: 1658 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Anbaugehäuse (2-teilig) aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Gehäuseunterteil wird mittels Bajonettverschluss am Oberteil arretiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 100 x 276 mm, Gewicht: 2,26 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818404 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLALU + PANOS R P-INF SC R100 LED1800-930 LDO WH WH ZST Stk

LED Decken-Anbauleuchte

LED Decken-Anbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1800-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 22 W, Leuchten Lichtstrom: 1798 lm, Leuchten Lichtausbeute: 82 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Anbaugehäuse (2-teilig) aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Gehäuseunterteil wird mittels Bajonettverschluss am Oberteil arretiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 100 x 276 mm, Gewicht: 2,26 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818405 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLALV + PANOS R P-INF SC R100 LED1200-930 LDO BK WH ZST Stk

LED Decken-Anbauleuchte

LED Decken-Anbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1200-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 22 W, Leuchten Lichtstrom: 1172 lm, Leuchten Lichtausbeute: 53 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor schwarz lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Anbaugehäuse (2-teilig) aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Gehäuseunterteil wird mittels Bajonettverschluss am Oberteil arretiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 100 x 276 mm, Gewicht: 2,26 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818406 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLALW + PANOS R P-INF SC R100 LED2000-940 LDO AL WH ZST Stk

LED Decken-Anbauleuchte

LED Decken-Anbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED2000-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 22 W, Leuchten Lichtstrom: 1994 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Anbaugehäuse (2-teilig) aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Gehäuseunterteil wird mittels Bajonettverschluss am Oberteil arretiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 100 x 276 mm, Gewicht: 2,26 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818407 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLALX + PANOS R P-INF SC R100 LED1600-940 LDO SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Anbauleuchte

LED Decken-Anbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1600-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 22 W, Leuchten Lichtstrom: 1681 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Anbaugehäuse (2-teilig) aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Gehäuseunterteil wird mittels Bajonettverschluss am Oberteil arretiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 100 x 276 mm, Gewicht: 2,26 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818408 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLALY + PANOS R P-INF SC R100 LED1800-940 LDO GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Anbauleuchte

LED Decken-Anbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1800-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 22 W, Leuchten Lichtstrom: 1706 lm, Leuchten Lichtausbeute: 78 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Anbaugehäuse (2-teilig) aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Gehäuseunterteil wird mittels Bajonettverschluss am Oberteil arretiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 100 x 276 mm, Gewicht: 2,26 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818409 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLALZ + PANOS R P-INF SC R100 LED1800-940 LDO WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Anbauleuchte

LED Decken-Anbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1800-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 22 W, Leuchten Lichtstrom: 1850 lm, Leuchten Lichtausbeute: 84 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Anbaugehäuse (2-teilig) aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Gehäuseunterteil wird mittels Bajonettverschluss am Oberteil arretiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 100 x 276 mm, Gewicht: 2,26 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818410 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZLAM0 + PANOS R P-INF SC R100 LED1200-940 LDO BK WHZST **Stk**

LED Decken-Anbauleuchte

LED Decken-Anbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1200-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 22 W, Leuchten Lichtstrom: 1205 lm, Leuchten Lichtausbeute: 55 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor schwarz lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Anbaugehäuse (2-teilig) aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Gehäuseunterteil wird mittels Bajonettverschluss am Oberteil arretiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 100 x 276 mm, Gewicht: 2,26 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818411 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAM1 + PANOS EVO R200L 19W LED840 BC AL WHZST **Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

LED-Deckeneinbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 19 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2535 lm, Leuchten Lichtausbeute: 133 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 1,24 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendsring separat zu bestellen, Hinweis Bluetooth(R): Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Einbau in Metall- und Betondecken nicht erlaubt, Leuchtenanordnung: Mobile-Steuerung zu Leuchte max. 6m, von Leuchte zu Leuchte max. 4m!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818442 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAM2 + PANOS EVO R200H 19W LED840 BC AL WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 19 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2419 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 129mm, Gewicht: 1,34 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464 Hinweis Bluetooth(R): Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Einbau in Metall- und Betondecken nicht erlaubt, Leuchtenanordnung: Mobile-Steuerung zu Leuchte max. 6m, von Leuchte zu Leuchte max. 4m!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818444 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

OZLAM3 + PANOS EVO R150L 15W LED840 BC AL WHZST **Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

LED-Deckeneinbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1846 lm, Leuchten Lichtausbeute: 123 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 81mm (Deckenstärken 1-25mm), Gewicht: 0,74 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen, Hinweis Bluetooth(R): Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Einbau in Metall-/ und Betondecken nicht erlaubt, Leuchtenanordnung: Mobile-Steuerung zu Leuchte max. 6m, von Leuchte zu Leuchte max. 4m!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818446 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAM4 + PANOS EVO R150H 15W LED840 BC AL WHZST **Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

LED-Deckeneinbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1766 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 113mm, Gewicht: 0,79 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464, Hinweis Bluetooth(R): Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Einbau in Metall-/ und Betondecken nicht erlaubt, Leuchtenanordnung: Mobile-Steuerung zu Leuchte max. 6m, von Leuchte zu Leuchte max. 4m!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818448 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAM5 + PANOS EVO R100H 15W LED840 BC AL WHZST **Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

LED-Deckeneinbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1613 lm, Leuchten Lichtausbeute: 108 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 50-60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm, Gewicht: 0,58 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentyp), Hinweis Bluetooth(R): Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Einbau in Metall-/ und Betondecken nicht erlaubt, Leuchtenanordnung: Mobile-Steuerung zu Leuchte

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

max. 6m, von Leuchte zu Leuchte max. 4m!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818450 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAM6 + PANOS EVO R100L 15W LED840 BC AL WH**ZST Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

LED-Deckeneinbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED840, 52°, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1717 lm, Leuchten Lichtausbeute: 114 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 50-60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 110mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,55 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentyp), Hinweis Bluetooth(R): Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Einbau in Metall- und Betondecken nicht erlaubt, Leuchtenanordnung: Mobile-Steuerung zu Leuchte max. 6m, von Leuchte zu Leuchte max. 4m!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818451 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAM7 + PANOS R P-INF R150L LED1300-927-65 LDO FAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1300-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 1250 lm, Leuchten Lichtausbeute: 89 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken 1-25mm), Gewicht: 0,77 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtet) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818490 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAM8 + PANOS R P-INF R150L LED1300-927-65 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1300-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 1250 lm, Leuchten Lichtausbeute: 89 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtet, hochglänzend,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken 1-25mm), Gewicht: 0,77 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818491 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZLAM9	+	PANOS R P-INF R150L LED1300-927-65 LDO SM WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1300-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 1200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken 1-25mm), Gewicht: 0,77 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818492 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZLAMA	+	PANOS R P-INF R150L LED1300-927-65 LDO WH WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1300-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 1250 lm, Leuchten Lichtausbeute: 89 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken 1-25mm), Gewicht: 0,77 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818493 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZLAMB	+	PANOS R P-INF R150H LED1300-927-65 LDO FAL WH	ZST	Stk
---------------	----------	--	------------	------------

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1300-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 1200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 113mm, Gewicht: 0,77 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818494 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAMC + PANOS R P-INF R150H LED1300-927-65 LDO AL WH**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1300-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 1200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 113mm, Gewicht: 0,77 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818495 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAMC + PANOS R P-INF R150H LED1000-927-65 LDO SM WH**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 113mm, Gewicht: 0,77 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818496 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAME + PANOS R P-INF R150H LED1300-927-65 LDO WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1300-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 1150 lm, Leuchten Lichtausbeute: 82 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 113mm, Gewicht: 0,77 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818497 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAMF + PANOS R P-INF R150L LED1300-927-65 LDO FAL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1300-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 1250 lm, Leuchten Lichtausbeute: 89 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken 1-25mm), Gewicht: 0,77 kg, Hinweis: Aufnahme ring (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818498 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAMG + PANOS R P-INF R150L LED1300-927-65 LDO AL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1300-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 1250 lm, Leuchten Lichtausbeute: 89 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken 1-25mm), Gewicht: 0,77 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818499 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZLAMH + PANOS R P-INF R150L LED1300-927-65 LDO SM TL **ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1300-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 1200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken 1-25mm), Gewicht: 0,77 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818500 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAMI + PANOS R P-INF R150L LED1300-927-65 LDO WH TL **ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1300-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 1250 lm, Leuchten Lichtausbeute: 89 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken 1-25mm), Gewicht: 0,77 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818501 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAMJ + PANOS R P-INF R150H LED1300-927-65 LDO FAL TL **ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1300-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 1200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 115mm, Gewicht: 0,77 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818502 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAMK + PANOS R P-INF R150H LED1300-927-65 LDO AL TL**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1300-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 1200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 115mm, Gewicht: 0,77 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818503 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAML + PANOS R P-INF R150H LED1000-927-65 LDO SM TL**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 115mm, Gewicht: 0,77 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818504 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAMM + PANOS R P-INF R150H LED1300-927-65 LDO WH TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1300-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 1150 lm, Leuchten Lichtausbeute: 82 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 115mm, Gewicht: 0,77 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818505 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAMN + PANOS R P-INF R150L LED1800-927-65 LDO FAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 23 W, Leuchten Lichtstrom: 1850 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken 1-25mm), Gewicht: 0,77 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818506 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAMO + PANOS R P-INF R150L LED1800-927-65 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 23 W, Leuchten Lichtstrom: 1850 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken 1-25mm), Gewicht: 0,77 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818507 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

OZLAMP + PANOS R P-INF R150L LED1800-927-65 LDO SM WH	ZST Stk
<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 23 W, Leuchten Lichtstrom: 1800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 78 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken 1-25mm), Gewicht: 0,77 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818508 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20

OZLAMQ + PANOS R P-INF R150L LED1800-927-65 LDO WH WH	ZST Stk
<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 23 W, Leuchten Lichtstrom: 1900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken 1-25mm), Gewicht: 0,77 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818509 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20

OZLAMR + PANOS R P-INF R150H LED1800-927-65 LDO FAL WH	ZST Stk
---	----------------

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 23 W, Leuchten Lichtstrom: 1800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 78 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 113mm, Gewicht: 0,77 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818510 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAMs + PANOS R P-INF R150H LED1800-927-65 LDO AL WH**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 23 W, Leuchten Lichtstrom: 1800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 78 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 113mm, Gewicht: 0,77 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818511 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAMT + PANOS R P-INF R150H LED1600-927-65 LDO SM WH**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1600-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 23 W, Leuchten Lichtstrom: 1550 lm, Leuchten Lichtausbeute: 67 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 113mm, Gewicht: 0,77 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818512 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAMU + PANOS R P-INF R150H LED1800-927-65 LDO WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 23 W, Leuchten Lichtstrom: 1700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 74 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 113mm, Gewicht: 0,77 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818513 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAMV + PANOS R P-INF R150L LED1800-927-65 LDO FAL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 23 W, Leuchten Lichtstrom: 1850 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken 1-25mm), Gewicht: 0,77 kg, Hinweis: Aufnahme ring (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818514 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAMW + PANOS R P-INF R150L LED1800-927-65 LDO AL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 23 W, Leuchten Lichtstrom: 1850 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken 1-25mm), Gewicht: 0,77 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818515 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

OZLAMX + PANOS R P-INF R150L LED1800-927-65 LDO SM TL ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtweiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 23 W, Leuchten Lichtstrom: 1800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 78 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken 1-25mm), Gewicht: 0,77 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818516 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAMY + PANOS R P-INF R150L LED1800-927-65 LDO WH TL ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtweiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 23 W, Leuchten Lichtstrom: 1900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken 1-25mm), Gewicht: 0,77 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818517 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAMZ + PANOS R P-INF R150H LED1800-927-65 LDO FAL TL ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 23 W, Leuchten Lichtstrom: 1800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 78 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 115mm, Gewicht: 0,77 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818518 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAN0 + PANOS R P-INF R150H LED1800-927-65 LDO AL TL **ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 23 W, Leuchten Lichtstrom: 1800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 78 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 115mm, Gewicht: 0,77 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818519 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAN1 + PANOS R P-INF R150H LED1600-927-65 LDO SM TL **ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1600-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 23 W, Leuchten Lichtstrom: 1550 lm, Leuchten Lichtausbeute: 67 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 115mm, Gewicht: 0,77 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818520 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAN2 + PANOS R P-INF R150H LED1800-927-65 LDO WH TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 23 W, Leuchten Lichtstrom: 1700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 74 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 115mm, Gewicht: 0,77 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818521 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAN3 + PANOS R P-INF R200L LED1800-927-65 LDO FAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 23 W, Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 1,29 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818522 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAN4 + PANOS R P-INF R200L LED1800-927-65 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 23 W, Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 1,29 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818523 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

OZLAN5	+	PANOS R P-INF R200L LED1800-927-65 LDO SM WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 23 W, Leuchten Lichtstrom: 1900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 1,29 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818524 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

OZLAN6	+	PANOS R P-INF R200L LED1800-927-65 LDO WH WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 23 W, Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 1,29 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818525 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

OZLAN7	+	PANOS R P-INF R200H LED1800-927-65 LDO FAL WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 23 W, Leuchten Lichtstrom: 1900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 129mm, Gewicht: 1,29 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818526 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

OZLAN8	+	PANOS R P-INF R200H LED1800-927-65 LDO AL WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 23 W, Leuchten Lichtstrom: 1900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 129mm, Gewicht: 1,29 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818527 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

OZLAN9	+	PANOS R P-INF R200H LED1800-927-65 LDO SM WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 23 W, Leuchten Lichtstrom: 1700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 74 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 129mm, Gewicht: 1,29 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818528 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

OZLANA + PANOS R P-INF R200H LED1800-927-65 LDO WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 23 W, Leuchten Lichtstrom: 1900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 129mm, Gewicht: 1,29 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818529 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLANB + PANOS R P-INF R200L LED1800-927-65 LDO FAL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 23 W, Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 91mm, Gewicht: 1,29 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818530 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLANC + PANOS R P-INF R200L LED1800-927-65 LDO AL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 23 W, Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 91mm, Gewicht: 1,29 kg, Hinweis: Aufnahme- (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818531 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAND + PANOS R P-INF R200L LED1800-927-65 LDO SM TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 23 W, Leuchten Lichtstrom: 1900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 91mm, Gewicht: 1,29 kg, Hinweis: Aufnahme- (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818532 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLANE + PANOS R P-INF R200L LED1800-927-65 LDO WH TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 23 W, Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 91mm, Gewicht: 1,29 kg, Hinweis: Aufnahme- (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818533 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLANF + PANOS R P-INF R200H LED1800-927-65 LDO FAL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Lichttechnik, Bestückung: LED1800-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 23 W, Leuchten Lichtstrom: 1900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 131mm, Gewicht: 1,29 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464 Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818534 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

OZLANG + PANOS R P-INF R200H LED1800-927-65 LDO AL TL **ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 23 W, Leuchten Lichtstrom: 1900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 131mm, Gewicht: 1,29 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464 Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818535 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLANH + PANOS R P-INF R200H LED1800-927-65 LDO SM TL **ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 23 W, Leuchten Lichtstrom: 1700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 74 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 131mm, Gewicht: 1,29 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464 Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818536 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

OZLANI + PANOS R P-INF R200H LED1800-927-65 LDO WH TLZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 23 W, Leuchten Lichtstrom: 1900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 131mm, Gewicht: 1,29 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464 Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818537 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLANJ + PANOS R P-INF R200L LED2500-927-65 LDO FAL WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 29 W, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 1,29 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818538 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLANK + PANOS R P-INF R200L LED2500-927-65 LDO AL WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 29 W, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 1,29 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818539 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLANL + PANOS R P-INF R200L LED2500-927-65 LDO SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 29 W, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 1,29 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818540 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLANM + PANOS R P-INF R200L LED2500-927-65 LDO WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 29 W, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 1,29 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818541 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLANN + PANOS R P-INF R200H LED2500-927-65 LDO FAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 29 W,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 129mm, Gewicht: 1,29 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818542 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

OZLANO + PANOS R P-INF R200H LED2500-927-65 LDO AL WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 29 W, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 129mm, Gewicht: 1,29 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818543 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLANP + PANOS R P-INF R200H LED2500-927-65 LDO SM WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 29 W, Leuchten Lichtstrom: 2100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 129mm, Gewicht: 1,29 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818544 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLANQ + PANOS R P-INF R200H LED2500-927-65 LDO WH WH ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 29 W, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 129mm, Gewicht: 1,29 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818545 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLANR + PANOS R P-INF R200L LED2500-927-65 LDO FAL TL**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 29 W, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 91mm, Gewicht: 1,29 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818546 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLANS + PANOS R P-INF R200L LED2500-927-65 LDO AL TL**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 29 W, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 91mm, Gewicht: 1,29 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Entblendungsring separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818547 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLANT + PANOS R P-INF R200L LED2500-927-65 LDO SM TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 29 W, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 91mm, Gewicht: 1,29 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818548 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLANU + PANOS R P-INF R200L LED2500-927-65 LDO WH TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 29 W, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 91mm, Gewicht: 1,29 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör), für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818549 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLANV + PANOS R P-INF R200H LED2500-927-65 LDO FAL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 29 W, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

"Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 131mm, Gewicht: 1,29 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464 Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818550 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLANW + PANOS R P-INF R200H LED2500-927-65 LDO AL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtweiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 29 W, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 131mm, Gewicht: 1,29 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464 Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818551 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLANX + PANOS R P-INF R200H LED2500-927-65 LDO SM TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtweiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 29 W, Leuchten Lichtstrom: 2100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 131mm, Gewicht: 1,29 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464 Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818552 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLANY + PANOS R P-INF R200H LED2500-927-65 LDO WH TL**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, symmetrisch, breitstrahlende Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 29 W, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 131mm, Gewicht: 1,29 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464 Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818553 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLANZ + PANOS R P-INF R100L LED1000-927-65 LDO AL WH**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1000-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 1100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 125mm (Deckenstärken: 1-15mm), Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818618 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA00 + PANOS R P-INF R100L LED1000-927-65 LDO SM WH**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1000-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 125mm (Deckenstärken: 1-15mm), Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818619 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZLAO1 + PANOS R P-INF R100L LED1000-927-65 LDO WH WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1000-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 1050 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken: 1-15mm), Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818620 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAO2 + PANOS R P-INF R100L LED1000-927-65 LDO GD WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1000-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 125mm (Deckenstärken: 1-15mm), Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818621 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAO3 + PANOS R P-INF R100L LED750-927-65 LDO BK WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED750-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 46 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor schwarz lackiert, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 125mm (Deckenstärken: 1-15mm), Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818622 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZLAO4 + PANOS R P-INF R100H LED1000-927-65 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1000-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 998 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 130mm (Deckenstärken: 1-25mm), Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818623 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAO5 + PANOS R P-INF R100H LED750-927-65 LDO SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED750-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 850 lm, Leuchten Lichtausbeute: 61 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 130mm (Deckenstärken: 1-25mm), Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818624 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAO6 + PANOS R P-INF R100H LED1000-927-65 LDO WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1000-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 130mm (Deckenstärken: 1-25mm), Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818625 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA07 + PANOS R P-INF R100H LED750-927-65 LDO GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED750-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 848 lm, Leuchten Lichtausbeute: 61 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 130mm (Deckenstärken: 1-25mm), Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818626 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA08 + PANOS R P-INF R100H LED500-927-65 LDO BK WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED500-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 450 lm, Leuchten Lichtausbeute: 32 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor schwarz lackiert, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 130mm (Deckenstärken: 1-25mm), Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818627 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLA09 + PANOS R P-INF R100L LED1000-927-65 LDO AL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1000-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 1100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 125mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818628 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAOA + PANOS R P-INF R100L LED1000-927-65 LDO SM TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1000-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 125mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen) Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818629 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAOB + PANOS R P-INF R100L LED1000-927-65 LDO WH TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1000-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 1050 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 125mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen) Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818630 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAOC + PANOS R P-INF R100L LED1000-927-65 LDO GD TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1000-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 125mm (Deckenstärken 1-15mm),

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)</p> <p>Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818631 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZLAOD + PANOS R P-INF R100L LED750-927-65 LDO BK TL ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED750-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 46 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor schwarz lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 125mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818632 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAOE + PANOS R P-INF R100H LED1000-927-65 LDO AL TL ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1000-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 998 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 130mm (Deckenstärken 1-25mm), Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818633 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAOF + PANOS R P-INF R100H LED750-927-65 LDO SM TL ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED750-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 850 lm, Leuchten Lichtausbeute: 61 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 130mm (Deckenstärken 1-25mm), Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)</p> <p>Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818634 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZLAOG + PANOS R P-INF R100H LED1000-927-65 LDO WH TL ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1000-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 130mm (Deckenstärken 1-25mm), Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818635 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAOH + PANOS R P-INF R100H LED750-927-65 LDO GD TL ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED750-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 848 lm, Leuchten Lichtausbeute: 61 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 130mm (Deckenstärken 1-25mm), Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818636 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAOI + PANOS R P-INF R100H LED500-927-65 LDO BK TL ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED500-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 450 lm, Leuchten Lichtausbeute: 32 lm/W, Lebensdauer:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor schwarz lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 130mm (Deckenstärken 1-25mm), Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)</p> <p>Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818637 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZLAOJ + PANOS R P-INF R100L LED1600-927-65 LDO AL WH	ZST	Stk
<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1600-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 1500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 125mm (Deckenstärken: 1-15mm), Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818638 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
	LB-Version: 20	Geändert

0ZLAOK + PANOS R P-INF R100L LED1300-927-65 LDO SM WH	ZST	Stk
<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1300-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 1250 lm, Leuchten Lichtausbeute: 66 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 125mm (Deckenstärken: 1-15mm), Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818639 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
	LB-Version: 20	Geändert

0ZLAOL + PANOS R P-INF R100L LED1600-927-65 LDO WH WH	ZST	Stk
<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1600-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>(tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 1450 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken: 1-15mm), Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818640 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAOM + PANOS R P-INF R100L LED1300-927-65 LDO GD WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1300-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 1350 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 125mm (Deckenstärken: 1-15mm), Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818641 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAON + PANOS R P-INF R100L LED1000-927-65 LDO BK WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1000-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 47 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor schwarz lackiert, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 125mm (Deckenstärken: 1-15mm), Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818642 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAOO + PANOS R P-INF R100H LED1300-927-65 LDO AL WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>einstellbar, Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1300-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 1397 lm, Leuchten Lichtausbeute: 74 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 130mm (Deckenstärken: 1-25mm), Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818643 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAOP + PANOS R P-INF R100H LED1300-927-65 LDO SM WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1300-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 1150 lm, Leuchten Lichtausbeute: 61 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 130mm (Deckenstärken: 1-25mm), Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818644 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAOQ + PANOS R P-INF R100H LED1300-927-65 LDO WH WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1300-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 1200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 130mm (Deckenstärken: 1-25mm), Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818645 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAOR + PANOS R P-INF R100H LED1300-927-65 LDO GD WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1300-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 1148 lm, Leuchten Lichtausbeute: 60 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 130mm (Deckenstärken: 1-25mm), Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818646 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZLAOS + PANOS R P-INF R100H LED750-927-65 LDO BK WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED750-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 32 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor schwarz lackiert, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 130mm (Deckenstärken: 1-25mm), Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818647 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAOT + PANOS R P-INF R100L LED1600-927-65 LDO AL TL ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1600-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 1500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 125mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen) Hinweis: Aufnahmeering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818648 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAOU + PANOS R P-INF R100L LED1300-927-65 LDO SM TL ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1300-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 1250 lm, Leuchten Lichtausbeute: 66 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 125mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818649 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAOV + PANOS R P-INF R100L LED1600-927-65 LDO WH TL**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1600-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 1450 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 125mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818650 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAOW + PANOS R P-INF R100L LED1300-927-65 LDO GD TL**ZST Stk****LED Decken-Einbauleuchte**

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1300-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 1350 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 125mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818651 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAOX + PANOS R P-INF R100L LED1000-927-65 LDO BK TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1000-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 47 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor schwarz lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 125mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818652 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAOY + PANOS R P-INF R100H LED1300-927-65 LDO AL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1300-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 1397 lm, Leuchten Lichtausbeute: 74 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 130mm (Deckenstärken 1-25mm), Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818653 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAOZ + PANOS R P-INF R100H LED1300-927-65 LDO SM TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1300-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 1150 lm, Leuchten Lichtausbeute: 61 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 130mm (Deckenstärken 1-25mm), Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818654 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAP0 + PANOS R P-INF R100H LED1300-927-65 LDO WH TL ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1300-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 1200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 130mm (Deckenstärken 1-25mm), Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818655 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAP1 + PANOS R P-INF R100H LED1300-927-65 LDO GD TL ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED1300-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 1148 lm, Leuchten Lichtausbeute: 60 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 130mm (Deckenstärken 1-25mm), Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818656 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAP2 + PANOS R P-INF R100H LED750-927-65 LDO BK TL ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless", LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED750-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 32 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor schwarz lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 130mm (Deckenstärken 1-25mm), Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818657 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

OZLAP3 + PANOS R P-INF R100WW LED750-927-65 LDO AL WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Wallwasher), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, asymmetrische Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED750-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 850 lm, Leuchten Lichtausbeute: 61 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, asymmetrischer, glatter Reflektor aluminiumbespottet, hochglänzend, irisierungsfrei mit zusätzlichem Ovalzeichner, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchten-Einheit mittels vereinfachtem Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 125mm (Deckenstärken: 1-15mm), Gewicht: 0,67 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818698 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAP4 + PANOS R P-INF R100WW LED1300-927-65 LDO AL WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Wallwasher), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, asymmetrische Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1300-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 1200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, asymmetrischer, glatter Reflektor aluminiumbespottet, hochglänzend, irisierungsfrei mit zusätzlichem Ovalzeichner, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchten-Einheit mittels vereinfachtem Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 125mm (Deckenstärken: 1-15mm), Gewicht: 0,67 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818699 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAP5 + PANOS R P-INF R150WW LED1000-927-65 LDO AL WH ZST Stk

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Wallwasher), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, asymmetrische Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, harmonischer Übergang zwischen Lichtkammer und Reflektoreinheit, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei mit zusätzlicher gewölbter MPO (Mikropyramidenoptik) Linse, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-35mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,88 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818700 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	<p>LB-Version: 20</p> <p>Geändert</p>	

0ZLAP6	+	PANOS R P-INF R150WW LED1300-927-65 LDO AL WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Wallwasher), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, asymmetrische Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1300-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtweiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 1300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, harmonischer Übergang zwischen Lichtkammer und Reflektoreinheit, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei mit zusätzlicher gewölbter MPO (Mikropyramidenoptik) Linse, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-35mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,88 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818701 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		<p>LB-Version: 20</p> <p>Geändert</p>		

0ZLAP7	+	PANOS R P-INF R200WW LED1800-927-65 LDO AL WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Wallwasher), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, asymmetrische Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtweiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 23 W, Leuchten Lichtstrom: 1800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 78 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, harmonischer Übergang zwischen Lichtkammer und Reflektoreinheit, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchten-Einheit mittels vereinfachtem Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Antirutsch Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 200mm, minimale Einbautiefe: 135mm, Gewicht: 0,97 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818702 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		<p>LB-Version: 20</p> <p>Geändert</p>		

0ZLAP8	+	PANOS R P-INF R200WW LED2500-927-65 LDO AL WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Wallwasher), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, asymmetrische Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 29 W, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, harmonischer Übergang zwischen Lichtkammer und Reflektoreinheit, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchten-Einheit mittels vereinfachtem Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Antirutsch Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 200mm, minimale Einbautiefe: 135mm, Gewicht: 0,97 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818703 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

OZLAP9	+	PANOS R P-INF R100WW LED750-927-65 LDO AL TL	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless" (Wallwasher), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, asymmetrische Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED750-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 850 lm, Leuchten Lichtausbeute: 61 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, asymmetrischer, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei mit zusätzlichem Ovalzeichner, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 125mm (Deckenstärken: 1-15mm), Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818706 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

OZLAPA	+	PANOS R P-INF R100WW LED1300-927-65 LDO AL TL	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckrahmen "trimless" (Wallwasher), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, asymmetrische Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1300-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichtweiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 1200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, asymmetrischer, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei mit zusätzlichem Ovalzeichner, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 125mm (Deckenstärken: 1-15mm), Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818707 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZLAPB + PANOS R P-INF R150WW LED1000-927-65 LDO AL TLZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless" (Wallwasher), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, asymmetrische Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1000-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 14 W, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, harmonischer Übergang zwischen Lichtkammer und Reflektoreinheit, glatter Reflektor aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei mit zusätzlicher gewölbter MPO (Mikropyramidenoptik) Linse, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-35mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,88 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring aus PC) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818708 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAPC + PANOS R P-INF R150WW LED1300-927-65 LDO AL TLZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless" (Wallwasher), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, asymmetrische Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1300-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 19 W, Leuchten Lichtstrom: 1300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, harmonischer Übergang zwischen Lichtkammer und Reflektoreinheit, glatter Reflektor aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei mit zusätzlicher gewölbter MPO (Mikropyramidenoptik) Linse, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-35mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,88 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring aus PC) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818709 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAPD + PANOS R P-INF R200WW LED1800-927-65 LDO AL TLZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless" (Wallwasher), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, asymmetrische Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED1800-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtlichweiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 23 W, Leuchten Lichtstrom: 1800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 78 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, harmonischer Übergang zwischen Lichtkammer und Reflektoreinheit, glatter Reflektor aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchten-Einheit mittels vereinfachtem Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V/ 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Antirutsch Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Deckenausschnitt: 200mm, minimale Einbautiefe: 135mm, Gewicht: 0,97 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818710 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAPE + PANOS R P-INF R200WW LED2500-927-65 LDO AL TL**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte ohne Abdeckring "trimless" (Wallwasher), LED Leuchte "tunableWhite", mit dynamischer Farbtemperaturveränderung bei gleichbleibendem Leuchtenlichtstrom über DALI-Signal (DT8 Standard) einstellbar, asymmetrische Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED2500-927-65, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (warmweiß-neutralweiß-tageslichtweiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 29 W, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Dimmbereich: 1-100%, inklusive "Fade-to Zero", hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, harmonischer Übergang zwischen Lichtkammer und Reflektoreinheit, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), werkzeuglose Schnellmontage der Leuchten-Einheit mittels vereinfachtem Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Antirutsch Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 200mm, minimale Einbautiefe: 135mm, Gewicht: 0,97 kg, Hinweis: Aufnahmering (Planarring) zum deckenbündigen Einbau der Leuchte ist separat zu bestellen (siehe Zubehör)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818711 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAPF + PANOS R P-EVO R100H 2000-830 SWI AL WH**ZST Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED2000-830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit schaltbare Leuchte, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm, Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818965 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAPG + PANOS R P-EVO R100H 2000-840 SWI AL WH**ZST Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED2000-840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit schaltbare Leuchte, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm, Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818966 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAPH + PANOS R P-EVO R100L 2500-830 SWI AL WH**ZST Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED2500-830, 50°, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 120 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit schaltbare Leuchte, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 110mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818967 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAPI + PANOS R P-EVO R100L 2500-840 SWI AL WH**ZST Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED2500-840, 50°, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 120 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit schaltbare Leuchte, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 110mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818968 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAPJ + PANOS R P-EVO R100H 2000-830 LDO AL WH**ZST Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED2000-830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm, Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818969 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAPK + PANOS R P-EVO R100H 2000-840 LDO AL WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: LED2000-840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm, Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818970 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAPL + PANOS R P-EVO R100L 2500-830 LDO AL WH**ZST Stk****LED-Decken-Einbauleuchte**

LED-Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED2500-830, 50°, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 110mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818971 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAPM + PANOS R P-EVO R100L 2500-840 LDO AL WH**ZST Stk****LED-Decken-Einbauleuchte**

LED-Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED2500-840, 50°, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 110mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818972 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAPN + PANOS R P-EVO R150H 3000-830 SWI AL WH**ZST Stk****LED-Decken-Einbauleuchte**

LED-Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED3000-830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit schaltbare Leuchte, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 120-277V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 113mm, Gewicht: 0,85 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818973 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZLAPO + PANOS R P-EVO R150H 3000-830 SWI FAL WH ZST Stk

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED3000-830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit schaltbare Leuchte, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 120-277V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 113mm, Gewicht: 0,85 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818974 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAPP + PANOS R P-EVO R150H 3000-840 SWI AL WH ZST Stk

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED3000-840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit schaltbare Leuchte, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 120-277V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 113mm, Gewicht: 0,85 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818975 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAPQ + PANOS R P-EVO R150H 3000-840 SWI FAL WH ZST Stk

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED3000-840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit schaltbare Leuchte, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 120-277V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 113mm, Gewicht: 0,85 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818976 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

OZLAPR + PANOS R P-EVO R150L 3000-830 SWI AL WH
ZST Stk

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED3000-830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit schaltbare Leuchte, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 81mm (Deckenstärke 1-25 mm), Gewicht: 0,79 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818977 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAPS + PANOS R P-EVO R150L 3000-830 SWI FAL WH
ZST Stk

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED3000-830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit schaltbare Leuchte, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 81mm (Deckenstärke 1-25 mm), Gewicht: 0,79 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818978 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAPT + PANOS R P-EVO R150L 3000-840 SWI AL WH
ZST Stk

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED3000-840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit schaltbare Leuchte, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 81mm (Deckenstärke 1-25 mm), Gewicht: 0,79 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtet) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818979 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAPU + PANOS R P-EVO R150L 3000-840 SWI FAL WH**ZST Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED3000-840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit schaltbare Leuchte, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 81mm (Deckenstärke 1-25 mm), Gewicht: 0,79 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtet) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818980 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAPV + PANOS R P-EVO R150H 3000-830 LDO AL WH**ZST Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED3000-830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 120-277V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 113mm, Gewicht: 0,9 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtet) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818981 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAPW + PANOS R P-EVO R150H 3000-830 LDO FAL WH**ZST Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED3000-830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 120-277V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 113mm, Gewicht: 0,9 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818982 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZLAPX	+	PANOS R P-EVO R150H 3000-840 LDO AL WH	ZST	Stk
		<p>LED-Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED-Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED3000-840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 120-277V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 113mm, Gewicht: 0,9 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818983 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZLAPY	+	PANOS R P-EVO R150H 3000-840 LDO FAL WH	ZST	Stk
		<p>LED-Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED-Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED3000-840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 120-277V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 113mm, Gewicht: 0,9 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818984 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZLAPZ	+	PANOS R P-EVO R150L 3000-830 LDO AL WH	ZST	Stk
		<p>LED-Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED-Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED3000-830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 81mm (Deckenstärke 1-25 mm), Gewicht: 0,85 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818985 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZLAQ0	+	PANOS R P-EVO R150L 3000-830 LDO FAL WH	ZST	Stk
		LED-Decken-Einbauleuchte		
		<p>LED-Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED3000-830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 81mm (Deckenstärke 1-25 mm), Gewicht: 0,85 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818986 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZLAQ1	+	PANOS R P-EVO R150L 3000-840 LDO AL WH	ZST	Stk
		LED-Decken-Einbauleuchte		
		<p>LED-Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED3000-840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 81mm (Deckenstärke 1-25 mm), Gewicht: 0,85 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818987 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZLAQ2	+	PANOS R P-EVO R150L 3000-840 LDO FAL WH	ZST	Stk
		LED-Decken-Einbauleuchte		
		<p>LED-Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED3000-840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 81mm (Deckenstärke 1-25 mm), Gewicht: 0,85 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818988 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAQ3 + PANOS R P-EVO R200H 3500-830 SWI AL WH**ZST Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED3500-830, (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit schaltbare Leuchte, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 129mm, Gewicht: 1,39 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818989 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAQ4 + PANOS R P-EVO R200H LED3500-830 SWI FAL WH**ZST Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED3500-830, (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit schaltbare Leuchte, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 129mm, Gewicht: 1,39 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818990 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAQ5 + PANOS R P-EVO R200H 3500-840 SWI AL WH**ZST Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED3500-840, (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit schaltbare Leuchte, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 129mm, Gewicht: 1,39 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818991 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZLAQ6	+	PANOS R P-EVO R200H LED3500-840 SWI FAL WH	ZST	Stk
		<p>LED-Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED-Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED3500-840, (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit schaltbare Leuchte, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 129mm, Gewicht: 1,39 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818992 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZLAQ7	+	PANOS R P-EVO R200L 3500-830 SWI AL WH	ZST	Stk
		<p>LED-Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED-Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED3500-830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit schaltbare Leuchte, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 1,3 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818993 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZLAQ8	+	PANOS R P-EVO R200L 3500-830 SWI FAL WH	ZST	Stk
		<p>LED-Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED-Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED3500-830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W,</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit schaltbare Leuchte, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 1,3 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818994 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAQ9 + PANOS R P-EVO R200L 3500-840 SWI AL WH**ZST Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED3500-840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit schaltbare Leuchte, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 1,3 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818995 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAQA + PANOS R P-EVO R200L 3500-840 SWI FAL WH**ZST Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED3500-840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit schaltbare Leuchte, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44 IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 1,3 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818996 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAQB + PANOS R P-EVO R200H 3500-830 LDO AL WH**ZST Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED3500-830, (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 129mm, Gewicht: 1,45 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818997 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZLAQC + PANOS R P-EVO R200H 3500-830 LDO FAL WH	ZST	Stk
<p>LED-Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED-Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED3500-830, (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 129mm, Gewicht: 1,45 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818998 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
	LB-Version: 20	Geändert

0ZLAQD + PANOS R P-EVO R200H 3500-840 LDO AL WH	ZST	Stk
<p>LED-Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED-Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED3500-840, (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 129mm, Gewicht: 1,45 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60818999 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
	LB-Version: 20	Geändert

0ZLAQE + PANOS R P-EVO R200H 3500-840 LDO FAL WH	ZST	Stk
<p>LED-Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED-Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED3500-840, (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert,</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 129mm, Gewicht: 1,45 kg, Hinweis: UGR<19 (Reflektortyp aluminiumbesputtert) für Office Anwendungen gemäß EN12464

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819000 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAQF + PANOS R P-EVO R200L 3500-830 LDO AL WH**ZST Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED3500-830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 1,45 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819001 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAQG + PANOS R P-EVO R200L 3500-830 LDO FAL WH**ZST Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED3500-830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 1,45 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819002 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAQH + PANOS R P-EVO R200L 3500-840 LDO AL WH**ZST Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED3500-840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 1,45 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819003 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAQI + PANOS R P-EVO R200L 3500-840 LDO FAL WH**ZST Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED3500-840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 1,45 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819004 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAQJ + PANOS R P-EVO R200L 5000-830 SWI FAL WH**ZST Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED5000-830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 5100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 1,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819005 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAQK + PANOS R P-EVO R200L 5000-830 SWI AL WH**ZST Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED5000-830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 5100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 1,3 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819006 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZLAQL + PANOS R P-EVO R200L 5000-840 SWI FAL WH**ZST Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED5000-840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 5300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 1,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819007 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAQM + PANOS R P-EVO R200L 5000-840 SWI AL WH**ZST Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED5000-840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 5300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 1,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819008 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAQN + PANOS R P-EVO R200H 5000-830 SWI FAL WH**ZST Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED5000-830, (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 5000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, facettiert,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 129mm, Gewicht: 1,39 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819009 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAQO + PANOS R P-EVO R200H 5000-830 SWI AL WH**ZST Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED5000-830, (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 5000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 129mm, Gewicht: 1,39 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819010 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAQP + PANOS R P-EVO R200H 5000-840 SWI FAL WH**ZST Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED5000-840, (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 5100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 129mm, Gewicht: 1,39 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819011 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAQQ + PANOS R P-EVO R200H 5000-840 SWI AL WH**ZST Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED5000-840, (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 5100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 129mm, Gewicht: 1,39 kg,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819012 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAQR + PANOS R P-EVO R200L 5000-830 LDO FAL WH**ZST Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED5000-830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 5100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 1,35 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819013 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAQS + PANOS R P-EVO R200L 5000-830 LDO AL WH**ZST Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED5000-830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 5100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 1,35 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819014 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAQT + PANOS R P-EVO R200L 5000-840 LDO FAL WH**ZST Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED5000-840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 5300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 1,35 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819015 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

OZLAQU + PANOS R P-EVO R200L 5000-840 LDO AL WH**ZST Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED5000-840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 5300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 1,35 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819016 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAQV + PANOS R P-EVO R200H 5000-830 LDO FAL WH**ZST Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED5000-830, (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 5000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 129mm, Gewicht: 1,45 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819017 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAQW + PANOS R P-EVO R200H 5000-830 LDO AL WH**ZST Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED5000-830, (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 5000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 129mm, Gewicht: 1,45 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819018 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAQX + PANOS R P-EVO R200H 5000-840 LDO FAL WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED5000-840, (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 5100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 129mm, Gewicht: 1,45 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819019 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAQY + PANOS R P-EVO R200H 5000-840 LDO AL WH**ZST Stk****LED-Decken-Einbauleuchte**

LED-Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED5000-840, (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 5100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 129mm, Gewicht: 1,45 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819020 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAQZ + PANOS R P-EVO R100L 2500-830 BC AL WH**ZST Stk****LED-Decken-Einbauleuchte**

LED-Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED2500-830, 50°, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 50-60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 110mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,43 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentyp), Hinweis Bluetooth(R): Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Einbau in Metall- und Betondecken nicht erlaubt, Leuchtenanordnung: Mobile-Steuerung zu Leuchte max. 6m, von Leuchte zu Leuchte max. 4m!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819021 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAR0 + PANOS R P-EVO R150L 3000-830 BC AL WH**ZST Stk****LED-Decken-Einbauleuchte**

LED-Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED3000-830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 150mm, Einbautiefe: 81mm (Deckenstärken 1-25mm), Gewicht: 0,69 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen, Hinweis Bluetooth(R): Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Einbau in Metall-/ und Betondecken nicht erlaubt, Leuchtenanordnung: Mobile-Steuerung zu Leuchte max. 6m, von Leuchte zu Leuchte max. 4m!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819022 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

OZLAR1 + PANOS R P-EVO R200L 3500-830 BC AL WH**ZST Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED3500-830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 1,2 kg, Hinweis: Für Office Anwendungen gemäß EN12464 (UGR<19, Reflektortyp aluminiumbesputtert) ist ein zusätzlicher Entblendungsring separat zu bestellen, Hinweis Bluetooth(R): Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Einbau in Metall-/ und Betondecken nicht erlaubt, Leuchtenanordnung: Mobile-Steuerung zu Leuchte max. 6m, von Leuchte zu Leuchte max. 4m!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819023 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAR2 + PANOS R P-EVO R200L 5000-830 BC AL WH**ZST Stk**

LED-Decken-Einbauleuchte

LED-Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), Einsatz bei limitiertem Platz in der Decke: Einbautiefe <100mm, LED Leuchte "stableWhite" mit symmetrisch, breitstrahlender Lichtverteilung mit höchster Leuchteneffizienz und optimaler Lichttechnik, Bestückung: LED5000-830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 5100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit separater Vorschaltgeräte-Einheit, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, hochwertige Reflektoreinheit über Bajonettverschluss an modulare LED-Lichtkammer arretiert, hocheffiziente LED Lichtkammer integriert im optimierten, passiven Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor:glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring eine Einheit aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 50/60Hz, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 200mm, Einbautiefe: 89mm, Gewicht: 1,2 kg, Hinweis Bluetooth(R): Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Einbau in Metall-/ und Betondecken nicht erlaubt, Leuchtenanordnung: Mobile-Steuerung zu Leuchte max. 6m, von Leuchte zu Leuchte max. 4m!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819024 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

OZLAR3 + PANOS EVO R100H 15W LED830 LDO WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1330 lm, Leuchten Lichtausbeute: 89 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm, Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62906787 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAR4 + PANOS EVO R100L 9W LED830 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 9 W LED830, 52°, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 975 lm, Leuchten Lichtausbeute: 108 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62906821 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAR5 + PANOS EVO R68 10W LED827 FL-GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED827, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt (24°), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 620 lm, Leuchten Lichtausbeute: 62 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,31 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62906845 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAR6 + PANOS EVO R68 10W LED827 VFL-GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED827, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt (51°), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	(initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 503 lm, Leuchten Lichtausbeute: 50 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,31 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62906846 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) LB-Version: 20 Geändert	

OZLAR7 + PANOS EVO R68 10W LED830 FL-GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED830, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt (24 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 649 lm, Leuchten Lichtausbeute: 65 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,31 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62906847 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAR8 + PANOS EVO R68 10W LED830 VFL-GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED830, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt (51 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 526 lm, Leuchten Lichtausbeute: 53 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,31 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62906848 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAR9 + PANOS EVO R68 10W LED840 FL-GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED840, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt (24 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 679 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,31 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62906849 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

OZLARA + PANOS EVO R68 10W LED840 VFL-GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED840, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt (51 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 550 lm, Leuchten Lichtausbeute: 55 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,31 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62906850 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLARB + PANOS EVO R100L 9W LED840 LDO SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 9 W LED840, 57 °, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 912 lm, Leuchten Lichtausbeute: 101 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62906874 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLARC + PANOS EVO R68 10W LED827 LDO VFL-GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED827, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt (51 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 503 lm, Leuchten Lichtausbeute: 50 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,31 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62906879 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLARD + PANOS EVO R100L 15W LED827 LDO GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED827, 52 °, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1431 lm, Leuchten Lichtausbeute: 95 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 110mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62906880 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLARE + PANOS EVO R100L 9W LED830 LDO WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 9 W LED830, 62°, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 927 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62906890 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLARF + PANOS EVO R100L 9W LED840 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 9 W LED840, 52°, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1021 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62906891 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLARG + PANOS EVO R68 10W LED840 LDO VFL-AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED840, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtet, hochglänzend und irisierungsfrei (51°), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 663 lm, Leuchten Lichtausbeute: 66 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,31 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62906892 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLARH + PANOS EVO R100L 9W LED830 SWI GD WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 9 W LED830, 52°, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 897 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62906937 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLARI + PANOS EVO R100L 9W LED840 SWI GD WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 9 W LED840, 52°, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 939 lm, Leuchten Lichtausbeute: 104 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62906938 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLARJ + PANOS EVO R100L 15W LED830 SWI GD WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED830, 52°, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1498 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 110mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62906939 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLARK + PANOS EVO R100L 15W LED840 SWI GD WHZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED840, 52°, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1567 lm, Leuchten Lichtausbeute: 104 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 110mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62906940 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLARL + PANOS EVO R100H 9W LED830 SWI GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 9 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 758 lm, Leuchten Lichtausbeute: 84 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62906941 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLARM + PANOS EVO R100H 9W LED840 SWI GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 9 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 794 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62906942 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLARN + PANOS EVO R100H 15W LED840 SWI GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1325 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm, Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62906943 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLARO + PANOS EVO R100L 15W LED827 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED827, 52°, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbtoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1566 lm, Leuchten Lichtausbeute: 104 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 110mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62906991 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLARP + PANOS EVO R68 10W LED830 LDO FL-AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED830, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtet, hochglänzend und irisierungsfrei (24°), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbtoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 724 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,31 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62906992 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLARQ + PANOS EVO R68 10W LED827 LDO SP-FAL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED827, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtet, hochglänzend und irisierungsfrei (15°), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbtoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 584 lm, Leuchten Lichtausbeute: 58 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), LED-Lichtkammer integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,31 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907012 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZLARR + PANOS EVO R68 10W LED827 LDO FL-AL WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED827, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend und irisierungsfrei (24 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 692 lm, Leuchten Lichtausbeute: 69 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,31 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907018 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLARS + PANOS EVO R68 10W LED830 LDO SP-FAL WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED830, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend und irisierungsfrei (15 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 611 lm, Leuchten Lichtausbeute: 61 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), LED-Lichtkammer integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,31 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907019 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLART + PANOS EVO R68 10W LED827 LDO VFL-AL WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED827, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend und irisierungsfrei (51 °), Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 605 lm, Leuchten Lichtausbeute: 61 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,31 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907020 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLARU + PANOS EVO R68 10W LED830 LDO VFL-AL WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED830, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend und irisierungsfrei (51 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 633 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,31 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907021 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

OZLARV + PANOS EVO R68 10W LED840 LDO FL-AL WH	ZST Stk
<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED840, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtert, hochglänzend und irisierungsfrei (24 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 758 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,31 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907022 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20

OZLARW + PANOS EVO R68 10W LED840 LDO SP-FAL WH	ZST Stk
<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED840, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: facettiert, aluminiumbesputtert, hochglänzend und irisierungsfrei (15 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 640 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), LED-Lichtkammer integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,31 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907023 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20

OZLARX + PANOS EVO R100L 15W LED830 LDO AL WH	ZST Stk
<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED830, 52°, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1640 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 110mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)</p>	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907024 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLARY + PANOS EVO R100H 9W LED840 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 9 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 957 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907025 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLARZ + PANOS EVO R100H 15W LED830 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1542 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm, Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907026 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAS0 + PANOS EVO R100H 15W LED840 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1613 lm, Leuchten Lichtausbeute: 108 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm, Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907027 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAS1 + PANOS EVO R68 10W LED830 LDO VFL-WH WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED830, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (51 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 593 lm, Leuchten Lichtausbeute: 59 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,31 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907048 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAS2 + PANOS EVO R100L 9W LED840 LDO WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 9 W LED840, 62°, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 970 lm, Leuchten Lichtausbeute: 108 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907054 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAS3 + PANOS EVO R100L 9W LED830 LDO SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 9 W LED830, 57°, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 872 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907064 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAS4 + PANOS EVO R100H 15W LED830 LDO SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1271 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm, Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907095 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAS5 + PANOS EVO R68 10W LED827 LDO FL-SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED827, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt (30 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 635 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,31 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907099 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAS6 + PANOS EVO R68 10W LED827 LDO FL-GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED827, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt (24 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 620 lm, Leuchten Lichtausbeute: 62 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,31 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907100 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAS7 + PANOS EVO R68 10W LED827 LDO FL-WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED827, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (30 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 635 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,31 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907101 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

OZLAS8 + PANOS EVO R68 10W LED827 LDO VFL-SM WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED827, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt (52 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 518 lm, Leuchten Lichtausbeute: 52 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,31 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907102 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAS9 + PANOS EVO R68 10W LED827 LDO VFL-WH WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED827, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (51 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 567 lm, Leuchten Lichtausbeute: 57 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,31 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907103 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLASA + PANOS EVO R68 10W LED830 LDO FL-SM WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED830, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt (30 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 665 lm, Leuchten Lichtausbeute: 66 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,31 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907104 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLASB + PANOS EVO R68 10W LED830 LDO FL-GD WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED830, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt (24 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 649 lm, Leuchten Lichtausbeute: 65 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,31 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907105 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

OZLASC	+	PANOS EVO R68 10W LED830 LDO FL-WH WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED830, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (31 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 711 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,31 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907106 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

OZLASD	+	PANOS EVO R68 10W LED830 LDO VFL-SM WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED830, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt (52 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 542 lm, Leuchten Lichtausbeute: 54 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,31 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907107 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

OZLASE	+	PANOS EVO R68 10W LED830 LDO VFL-GD WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED830, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt (51 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 526 lm, Leuchten Lichtausbeute: 53 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,31 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907108 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

OZLASF + PANOS EVO R68 10W LED840 LDO FL-SM WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED840, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt (30 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 696 lm, Leuchten Lichtausbeute: 70 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,31 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907109 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLASG + PANOS EVO R68 10W LED840 LDO FL-GD WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED840, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt (24 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 679 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,31 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907110 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLASH + PANOS EVO R68 10W LED840 LDO FL-WH WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED840, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (31 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 744 lm, Leuchten Lichtausbeute: 74 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,31 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907111 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLASI + PANOS EVO R68 10W LED840 LDO VFL-SM WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED840, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt (52 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 567 lm, Leuchten Lichtausbeute: 57 lm/W,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,31 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907112 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLASJ + PANOS EVO R68 10W LED840 LDO VFL-GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED840, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt (51 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 550 lm, Leuchten Lichtausbeute: 55 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,31 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907113 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLASK + PANOS EVO R68 10W LED840 LDO VFL-WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: 10 W LED840, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert (51 °), Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 621 lm, Leuchten Lichtausbeute: 62 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Aluminiumdruckguss, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: 68mm, Einbautiefe: 110mm, Gewicht: 0,31 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907114 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLASL + PANOS EVO R100H 9W LED840 LDO SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 9 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 785 lm, Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907121 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLASM + PANOS EVO R100H 9W LED830 LDO WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 9 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 785 lm, Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907122 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLASN + PANOS EVO R100H 9W LED840 LDO WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 9 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 823 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907123 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLASO + PANOS EVO R100H 9W LED830 LDO SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 9 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907137 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLASP + PANOS EVO R100H 9W LED827 LDO SM WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 9 W LED827, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 717 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907138 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLASQ + PANOS EVO R100H 15W LED840 LDO WH WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1391 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm, Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907153 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLASR + PANOS EVO R100H 15W LED840 LDO SM WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1330 lm, Leuchten Lichtausbeute: 89 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm, Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907154 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLASS + PANOS EVO R100L 15W LED827 LDO WH WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED827, 62°, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1493 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 110mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907175 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAST + PANOS EVO R100L 9W LED827 LDO SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 9 W LED827, 57°, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 832 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907204 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLASU + PANOS EVO R100L 9W LED827 LDO GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 9 W LED827, 52°, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 857 lm, Leuchten Lichtausbeute: 78 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907206 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLASV + PANOS EVO R100L 15W LED840 LDO WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED840, 62°, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1637 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 110mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907227 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

OZLASW + PANOS EVO R100L 15W LED827 LDO SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED827, 57°, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1318 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 110mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907250 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLASX + PANOS EVO R100L 15W LED840 LDO SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED840, 57°, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1445 lm, Leuchten Lichtausbeute: 96 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 110mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907263 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLASZ + PANOS EVO R100L 15W LED830 LDO WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED830, 62°, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1565 lm, Leuchten Lichtausbeute: 104 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 110mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907273 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLASZ + PANOS EVO R100H 15W LED827 LDO GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 15 W LED827, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1209 lm, Leuchten Lichtausbeute: 67 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm, Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)	
	z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907288 oder Gleichwertiges.	
	Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZLAT0	+	PANOS EVO R100L 15W LED830 LDO GD WH	ZST	Stk
		LED Decken-Einbauleuchte		
		LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED830, 52°, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1498 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 110mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)		
		z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907304 oder Gleichwertiges.		
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZLAT1	+	PANOS EVO R100H 15W LED827 LDO WH WH	ZST	Stk
		LED Decken-Einbauleuchte		
		LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 15 W LED827, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1269 lm, Leuchten Lichtausbeute: 70 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm, Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)		
		z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907338 oder Gleichwertiges.		
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZLAT2	+	PANOS EVO R100H 15W LED827 LDO SM WH	ZST	Stk
		LED Decken-Einbauleuchte		
		LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 15 W LED827, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1214 lm, Leuchten Lichtausbeute: 67 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm, Gewicht: 0,52 kg, Hinweis:		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907339 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAT3 + PANOS EVO R100L 9W LED827 LDO AL WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 9 W LED827, 52°, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 931 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 100mm (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907970 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAT4 + PANOS EVO R100H 15W LED840 LDO GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 15 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1325 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm, Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62908010 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAT5 + PANOS EVO R100H 9W LED827 LDO WH WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 9 W LED827, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 751 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62908052 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

OZLAT6 + PANOS EVO R100H 15W LED827 LDO AL WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 15 W LED827, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1472 lm, Leuchten Lichtausbeute: 82 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm, Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62908320 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAT7 + PANOS EVO R100H 15W LED830 LDO GD WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 15 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1267 lm, Leuchten Lichtausbeute: 84 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 140mm, Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62908661 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAT8 + PANOS EVO R100L 9W LED840 LDO GD WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 9 W LED840, 52°, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 939 lm, Leuchten Lichtausbeute: 104 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype) z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62908706 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLAT9 + PANOS EVO R100L 9W LED830 LDO GD WHZST **Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 9 W LED830, 52°, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 897 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 100mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62909929 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

OZLATA	+	PANOS EVO R100L 15W LED840 LDO GD WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED840, 52 °, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1567 lm, Leuchten Lichtausbeute: 104 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP44_IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 110mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62910165 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

OZLATB	+	PANOS EVO R100H 9W LED827 LDO GD WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 9 W LED827, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 725 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62910461 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

OZLATC	+	PANOS EVO R100H 9W LED830 LDO GD WH	ZST	Stk
		<p>LED Decken-Einbauleuchte</p> <p>LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 9 W LED830, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 758 lm, Leuchten Lichtausbeute: 84 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62910462 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLATD + PANOS EVO R100H 9W LED840 LDO GD WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 45°, Bestückung: 9 W LED840, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 794 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 130mm, Gewicht: 0,52 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62910463 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLATE + PANOS EVO R100L 15W LED830 LDO SM WH**ZST Stk**

LED Decken-Einbauleuchte

LED Decken-Einbauleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: 15 W LED830, 57°, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1381 lm, Leuchten Lichtausbeute: 92 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor/Abdeckring aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Abdeckring weiß, Einbauring aus Polycarbonat glasfaserverstärkt (PC), grau, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchteneinheit mittels Bajonettverschluss, IP20, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Montage: werkzeuglose Schnellmontage mittels Anti-Rutsch-Haltefedern für Deckenstärken von 1-40mm, Deckenausschnitt: 100mm, Einbautiefe: 110mm (Deckenstärken 1-15mm), Gewicht: 0,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62915767 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLATF + PANOS R P-INF 3WH R70 LED1000-930 LDO FL-AL WH**ZST Stk**

LED Pendelleuchte

LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED1000-930, (26°) FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbeschichtet, hochglänzend und irisierungsfrei, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 1036 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, intergriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Pendelabhängung mit Leitung in weiß, mit L3+DALI-Universaladapter (3CDC) in weiß für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62920280 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLATG + PANOS R P-INF 3WH R70 LED900-930 LDO FL-SM WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Pendelleuchte

LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED900-930, (32 °) FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 883 lm, Leuchten Lichtausbeute: 74 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Pendelabhängung mit Leitung in weiß, mit L3+DALI-Universaladapter (3CDC) in weiß für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62920281 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLATH + PANOS R P-INF 3WH R70 LED900-930 LDO FL-GD WH**ZST Stk****LED Pendelleuchte**

LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED900-930, (31 °) FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 906 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Pendelabhängung mit Leitung in weiß, mit L3+DALI-Universaladapter (3CDC) in weiß für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62920282 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLATI + PANOS R P-INF 3WH R70 LED1000-930 LDO FL-WH WH**ZST Stk****LED Pendelleuchte**

LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED1000-930, (34 °) FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 955 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Pendelabhängung mit Leitung in weiß, mit L3+DALI-Universaladapter (3CDC) in weiß für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Gewicht: 1,49 kg, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62920283 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLATJ + PANOS R P-INF 3WH R70 LED800-930 LDO FL-BK WH**ZST Stk****LED Pendelleuchte**

LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED800-930, (33 °) FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 67 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85%

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Pendelabhängung mit Leitung in weiß, mit L3+DALI-Universaladapter (3CDC) in weiß für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62920284 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

OZLATK	+	PANOS R P-INF RCWH R70 LED1000-930 LDO FL-AL WH	ZST	Stk
		<p>LED Pendelleuchte</p> <p>LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED1000-930, (26 °) FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumbesputtet, hochglänzend und irisierungsfrei, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 1036 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Halbeinbau-Bladachin mit Leitung in weiß, 3CY-Adapter weiß, Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62920285 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

OZLATL	+	PANOS R P-INF RCWH R70 LED900-930 LDO FL-SM WH	ZST	Stk
		<p>LED Pendelleuchte</p> <p>LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED900-930, (32 °) FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 883 lm, Leuchten Lichtausbeute: 74 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Halbeinbau-Bladachin mit Leitung in weiß, 3CY-Adapter weiß, Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62920286 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

OZLATM	+	PANOS R P-INF RCWH R70 LED900-930 LDO FL-GD WH	ZST	Stk
		<p>LED Pendelleuchte</p> <p>LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED900-930, (31 °) FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 906 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Halbeinbau-Bladachin mit Leitung in weiß, 3CY-Adapter weiß, Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz,</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62920287 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLATN + PANOS R P-INF RCWH R70 LED1000-930 LDO FL-WH WH**ZST Stk**

LED Pendelleuchte

LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED1000-930, (34 °) FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 955 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Halbeinbau-Bladachin mit Leitung in weiß, 3CY-Adapter weiß, Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62920288 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLATO + PANOS R P-INF RCWH R70 LED800-930 LDO FL-BK WH**ZST Stk**

LED Pendelleuchte

LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED800-930, (33 °) FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 67 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Halbeinbau-Bladachin mit Leitung in weiß, 3CY-Adapter weiß, Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62920289 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLATP + PANOS R P-INF 3WH R70 LED900-940 LDO FL-SM WH**ZST Stk**

LED Pendelleuchte

LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED900-940, (32 °) FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben beschichtet und matt, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 910 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Pendelabhängung mit Leitung in weiß, mit L3+DALI-Universaladapter (3CDC) in weiß für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62920290 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZLATQ + PANOS R P-INF 3WH R70 LED900-940 LDO FL-GD WHZST **Stk**

LED Pendelleuchte

LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED900-940, (31 °) FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 934 lm, Leuchten Lichtausbeute: 78 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Pendelabhängung mit Leitung in weiß, mit L3+DALI-Universaladapter (3CDC) in weiß für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62920291 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLATR + PANOS R P-INF 3WH R70 LED1000-940 LDO FL-WH WHZST **Stk**

LED Pendelleuchte

LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED1000-940, (34 °) FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 985 lm, Leuchten Lichtausbeute: 82 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Pendelabhängung mit Leitung in weiß, mit L3+DALI-Universaladapter (3CDC) in weiß für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62920292 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLATS + PANOS R P-INF 3WH R70 LED800-940 LDO FL-BK WHZST **Stk**

LED Pendelleuchte

LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED800-940, (33 °) FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 825 lm, Leuchten Lichtausbeute: 69 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Pendelabhängung mit Leitung in weiß, mit L3+DALI-Universaladapter (3CDC) in weiß für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62920293 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLATT + PANOS R P-INF RCWH R70 LED900-940 LDO FL-SM WHZST **Stk**

LED Pendelleuchte

LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED900-940, (32 °) FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, aluminiumfarben

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>beschichtet und matt, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 910 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Halbeinbau-Bladachin mit Leitung in weiß, 3CY-Adapter weiß, Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62920294 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

OZLATU + PANOS R P-INF RCWH R70 LED900-940 LDO FL-GD WH	ZST Stk
<p>LED Pendelleuchte</p> <p>LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED900-940, (31 °) FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, goldfarben beschichtet und matt, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 934 lm, Leuchten Lichtausbeute: 78 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Halbeinbau-Bladachin mit Leitung in weiß, 3CY-Adapter weiß, Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62920295 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20

Geändert

OZLATV + PANOS R P-INF RCWH R70 LED1000-940 LDO FL-WH WH	ZST Stk
<p>LED Pendelleuchte</p> <p>LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED1000-940, (34 °) FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, weiß lackiert, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 985 lm, Leuchten Lichtausbeute: 82 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Halbeinbau-Bladachin mit Leitung in weiß, 3CY-Adapter weiß, Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x 227 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62920296 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20

Geändert

OZLATW + PANOS R P-INF RCWH R70 LED800-940 LDO FL-BK WH	ZST Stk
<p>LED Pendelleuchte</p> <p>LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", höchste Lichtqualität durch speziell ausgelegten Reflektor, Bestückung: LED800-940, (33 °) FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: glatt, schwarz lackiert, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 12 W, Leuchten Lichtstrom: 825 lm, Leuchten Lichtausbeute: 69 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Halbeinbau-Bladachin mit Leitung in weiß, 3CY-Adapter weiß, Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 70 x</p>	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

227 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62920297 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLATX + PANOS R P-INF 3WH R100 LED1200-930 LDO BK WH**ZST Stk**

LED Pendelleuchte

LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1200-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 22 W, Leuchten Lichtstrom: 1172 lm, Leuchten Lichtausbeute: 53 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor schwarz lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Pendelabhängung mit Leitung in weiß, mit L3+DALI-Universaladapter (3CDC) in weiß für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 100 x 276 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62920298 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLATY + PANOS R P-INF 3WH R100 LED1600-930 LDO GD WH**ZST Stk**

LED Pendelleuchte

LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1600-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 22 W, Leuchten Lichtstrom: 1658 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Pendelabhängung mit Leitung in weiß, mit L3+DALI-Universaladapter (3CDC) in weiß für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 100 x 276 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62920299 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZLATZ + PANOS R P-INF 3WH R100 LED1600-930 LDO SM WH**ZST Stk**

LED Pendelleuchte

LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1600-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 22 W, Leuchten Lichtstrom: 1634 lm, Leuchten Lichtausbeute: 74 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Pendelabhängung mit Leitung in weiß, mit L3+DALI-Universaladapter (3CDC) in weiß für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 100 x 276 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62920300 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZLAU0 + PANOS R P-INF 3WH R100 LED1800-930 LDO WH WHZST **Stk**

LED Pendelleuchte

LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1800-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 22 W, Leuchten Lichtstrom: 1798 lm, Leuchten Lichtausbeute: 82 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Pendelabhängung mit Leitung in weiß, mit L3+DALI-Universaladapter (3CDC) in weiß für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 100 x 276 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62920301 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAU1 + PANOS R P-INF 3WH R100 LED2000-930 LDO AL WHZST **Stk**

LED Pendelleuchte

LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED2000-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 22 W, Leuchten Lichtstrom: 1938 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Pendelabhängung mit Leitung in weiß, mit L3+DALI-Universaladapter (3CDC) in weiß für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 100 x 276 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62920302 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAU2 + PANOS R P-INF 3WH R100 LED1200-940 LDO BK WHZST **Stk**

LED Pendelleuchte

LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1200-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 22 W, Leuchten Lichtstrom: 1205 lm, Leuchten Lichtausbeute: 55 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor schwarz lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Pendelabhängung mit Leitung in weiß, mit L3+DALI-Universaladapter (3CDC) in weiß für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 100 x 276 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62920303 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAU3 + PANOS R P-INF 3WH R100 LED1600-940 LDO SM WHZST **Stk**

LED Pendelleuchte

LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1600-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 22 W, Leuchten Lichtstrom: 1681 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Pendelabhängung mit Leitung in weiß, mit L3+DALI-Universaladapter (3CDC) in weiß für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 100 x 276 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62920304 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAU4 + PANOS R P-INF 3WH R100 LED1800-940 LDO WH WH ZST Stk

LED Pendelleuchte

LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1800-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 22 W, Leuchten Lichtstrom: 1850 lm, Leuchten Lichtausbeute: 84 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Pendelabhängung mit Leitung in weiß, mit L3+DALI-Universaladapter (3CDC) in weiß für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 100 x 276 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62920305 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAU5 + PANOS R P-INF 3WH R100 LED1800-940 LDO GD WH ZST Stk

LED Pendelleuchte

LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1800-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 22 W, Leuchten Lichtstrom: 1706 lm, Leuchten Lichtausbeute: 78 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Pendelabhängung mit Leitung in weiß, mit L3+DALI-Universaladapter (3CDC) in weiß für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 100 x 276 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62920306 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAU6 + PANOS R P-INF RCWH R100 LED1200-940 LDO BK WH ZST Stk

LED Pendelleuchte

LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1200-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 22 W, Leuchten Lichtstrom: 1205 lm, Leuchten Lichtausbeute: 55 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor schwarz lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Halbeinbau-Bladachin mit Leitung in weiß, 3CY-Adapter weiß, Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 100 x 276 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentypen)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62920307 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAU7 + PANOS R P-INF RCWH R100 LED1800-940 LDO GD WH**ZST Stk**

LED Pendelleuchte

LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1800-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 22 W, Leuchten Lichtstrom: 1706 lm, Leuchten Lichtausbeute: 78 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Halbeinbau-Bladachin mit Leitung in weiß, 3CY-Adapter weiß, Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 100 x 276 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62920308 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAU8 + PANOS R P-INF RCWH R100 LED1800-940 LDO WH WH**ZST Stk**

LED Pendelleuchte

LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1800-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 22 W, Leuchten Lichtstrom: 1850 lm, Leuchten Lichtausbeute: 84 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Halbeinbau-Bladachin mit Leitung in weiß, 3CY-Adapter weiß, Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 100 x 276 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62920309 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAU9 + PANOS R P-INF RCWH R100 LED1600-940 LDO SM WH**ZST Stk**

LED Pendelleuchte

LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1600-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 22 W, Leuchten Lichtstrom: 1681 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Halbeinbau-Bladachin mit Leitung in weiß, 3CY-Adapter weiß, Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 100 x 276 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62920310 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAUA + PANOS R P-INF RCWH R100 LED1200-930 LDO BK WH**ZST Stk**

LED Pendelleuchte

LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1200-930,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 22 W, Leuchten Lichtstrom: 1172 lm, Leuchten Lichtausbeute: 53 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor schwarz lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Halbeinbau-Bladachin mit Leitung in weiß, 3CY-Adapter weiß, Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 100 x 276 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62920311 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

OZLAUB + PANOS R P-INF RCWH R100 LED1600-930 LDO GD WH	ZST Stk
<p>LED Pendelleuchte</p> <p>LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1600-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 22 W, Leuchten Lichtstrom: 1658 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor goldfarben beschichtet und matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Halbeinbau-Bladachin mit Leitung in weiß, 3CY-Adapter weiß, Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 100 x 276 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62920312 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20

Geändert

OZLAUC + PANOS R P-INF RCWH R100 LED1600-930 LDO SM WH	ZST Stk
<p>LED Pendelleuchte</p> <p>LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1600-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 22 W, Leuchten Lichtstrom: 1634 lm, Leuchten Lichtausbeute: 74 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumfarben beschichtet, matt, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Halbeinbau-Bladachin mit Leitung in weiß, 3CY-Adapter weiß, Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 100 x 276 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62920313 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20

Geändert

OZLAUD + PANOS R P-INF RCWH R100 LED1800-930 LDO WH WH	ZST Stk
<p>LED Pendelleuchte</p> <p>LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED1800-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 22 W, Leuchten Lichtstrom: 1798 lm, Leuchten Lichtausbeute: 82 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor weiß lackiert, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Halbeinbau-Bladachin mit Leitung in weiß, 3CY-Adapter weiß, Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 100 x 276 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm,</p>	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62920314 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLAUE + PANOS R P-INF RCWH R100 LED2000-930 LDO AL WH ZST Stk

LED Pendelleuchte

LED Pendelleuchte (Komplettleuchte), "Stable White", Abblendwinkel 60°, Bestückung: LED2000-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Leistung: 22 W, Leuchten Lichtstrom: 1938 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, mit Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, integriert im optimierten Wärmemanagement aus Aluminiumdruckguss, glatter Reflektor aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), Leuchtengehäuse (2-teilig) Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Halbeinbau-Bladachin mit Leitung in weiß, 3CY-Adapter weiß, Pendelleitung kann auftraggeberseitig im Baldachin gekürzt werden, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Abmessungen: Durchmesser 100 x 276 mm, Gesamtlänge der Leuchte inklusive Pendelleitung max. 2500mm, Hinweis: UGR<19 für Office Anwendungen gemäß EN12464 (abhängig von der Leuchtentype)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62920315 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLN + PERLUCE (ZUMTOBEL) ZST

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

Kommentar

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 20

Geändert

0ZLN01 + PERLUCE ZX2 T-E Paar ZST Stk

Endkappe Tragschiene

Tragschienenendkappe, ZX2 T-E Paar aus Kunststoff

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22157793 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLN02 + PERLUCE L1520 TECTON ADAPT LDE WH ZST Stk

Adapter

Adapter in zur Montage der PERLUCE Leuchte auf das Lichtbandsystem. Werkzeuglose und schnelle Montage, flexible Positionierung der Leuchte und mittels Adapter am Lichtabandsystem. Sämtliche Schrauben zur Befestigung der Schiene sowie eine Absturzsicherung sind beigelegt. Gewicht: 0,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22157834 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLN03 + PERLUCE L1220 TECTON ADAPT LDE WH ZST Stk

Adapter

Adapter in weiß zur Montage der PERLUCE Leuchte auf das Lichtbandsystem. Werkzeuglose und schnelle Montage, flexible Positionierung der Leuchte und mittels Adapter am Lichtabandsystem. Sämtliche Schrauben zur Befestigung der Schiene sowie eine Absturzsicherung sind beigelegt. Gewicht: 0,57 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22157835 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLN04 + PERLUCE L620 TECTON ADAPT LDE WH**ZST Stk**

Adapter

Adapter in zur Montage der PERLUCE Leuchte auf das Lichtbandsystem. Werkzeuglose und schnelle Montage, flexible Positionierung der Leuchte und mittels Adapter am Lichtbabandsystem. Sämtliche Schrauben zur Befestigung der Schiene sowie eine Absturzsicherung sind beigegefügt. Gewicht: 0,35 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22157836 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLN05 + PERLUCE L1220 TECTON ADAPT LDE SR**ZST Stk**

Adapter

Adapter in silber zur Montage der PERLUCE Leuchte auf das Lichtbandsystem. Werkzeuglose und schnelle Montage, flexible Positionierung der Leuchte und mittels Adapter am Lichtbabandsystem. Sämtliche Schrauben zur Befestigung der Schiene sowie eine Absturzsicherung sind beigegefügt. Gewicht: 0,57 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171331 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLN06 + PERLUCE L1520 TECTON ADAPT LDE SR**ZST Stk**

Adapter

Adapter in silber zur Montage der PERLUCE Leuchte auf das Lichtbandsystem. Werkzeuglose und schnelle Montage, flexible Positionierung der Leuchte und mittels Adapter am Lichtbabandsystem. Sämtliche Schrauben zur Befestigung der Schiene sowie eine Absturzsicherung sind beigegefügt. Gewicht: 0,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171332 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLN07 + PERLUCE L620 TECTON ADAPT LDE SR**ZST Stk**

Adapter

Adapter in silber zur Montage der PERLUCE Leuchte auf das Lichtbandsystem. Werkzeuglose und schnelle Montage, flexible Positionierung der Leuchte und mittels Adapter am Lichtbabandsystem. Sämtliche Schrauben zur Befestigung der Schiene sowie eine Absturzsicherung sind beigegefügt. Gewicht: 0,35 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171333 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLN08 + PERLUCE O LED2000-840 L620 EVG IP50 WH**ZST Stk**

Wannenleuchte mit opaler Abdeckung

LED-Anbauleuchte in IP50 mit opaler Abdeckung. Leuchten Leistung: 18 W, mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2070 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Integrierter LED-Modul ESD-Schutz. Gehäuse aus vorlackiertem, profiliertem Stahlblech, weiß, gespritzte Abdeckung aus opalem Polymethylmethacrylate mit Schlagfestigkeit: IK03. Hochwertige umlaufend geschäumte hydrophobierte Dichtung aus Polyurethan, Montage mittels beiliegenden Schlitzscheiben und Distanzstück. Zulässige Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären oder im Aussenraum bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 620 x 120 x 91 mm, Gewicht: 2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182636 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLN09 + PERLUCE O LED3800-840 L1220 EVG IP50 WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Wannenleuchte mit opaler Abdeckung</p> <p>LED-Anbauleuchte in IP50 mit opaler Abdeckung. Leuchten Leistung: 30,6 W, mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3850 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Integrierter LED-Modul ESD-Schutz. Gehäuse aus vorlackiertem, profiliertem Stahlblech, weiß, gespritzte Abdeckung aus opalem Polymethylmethacrylate mit Schlagfestigkeit: IK03. Hochwertige umlaufend geschäumte hydrophobierte Dichtung aus Polyurethan, Montage mittels beiliegenden Schlitzscheiben und Distanzstück. Zulässige Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären oder im Aussenraum bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1220 x 120 x 91 mm, Gewicht: 2,5 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182637 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZLN0A	+ PERLUCE O LED4600-840 L1520 EVG IP50 WH	ZST Stk
	<p>Wannenleuchte mit opaler Abdeckung</p> <p>LED-Anbauleuchte in IP50 mit opaler Abdeckung. Leuchten Leistung: 37,4 W, mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4820 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Integrierter LED-Modul ESD-Schutz. Gehäuse aus vorlackiertem, profiliertem Stahlblech, weiß, gespritzte Abdeckung aus opalem Polymethylmethacrylate mit Schlagfestigkeit: IK03. Hochwertige umlaufend geschäumte hydrophobierte Dichtung aus Polyurethan, Montage mittels beiliegenden Schlitzscheiben und Distanzstück. Zulässige Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären oder im Aussenraum bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1520 x 120 x 91 mm, Gewicht: 4,1 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182638 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZLN0B	+ PERLUCE O LED2200-840 D350 EVG IP50 WH	ZST Stk
	<p>Wannenleuchte mit opaler Abdeckung</p> <p>Runde LED-Anbauleuchte in IP50 mit opaler Abdeckung. Leuchten Leistung: 16,9 W, mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Integrierter LED-Modul ESD-Schutz. Gehäuse aus vorlackiertem, profiliertem Stahlblech, weiß, gespritzte Abdeckung aus opalem Polymethylmethacrylate mit Schlagfestigkeit: IK03. Hochwertige umlaufend geschäumte hydrophobierte Dichtung aus Polyurethan, Praktische Verschlusstechnik durch Kunststoffdrehriegel. Zulässige Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären oder im Aussenraum bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 350 x 350 x 104 mm, Gewicht: 1,3 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182639 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZLN0C	+ PERLUCE O LED3800-840 D450 EVG IP50 WH	ZST Stk
	<p>Wannenleuchte mit opaler Abdeckung</p> <p>Runde LED-Anbauleuchte in IP50 mit opaler Abdeckung. Leuchten Leistung: 28,1 W, mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3640 lm, Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Integrierter LED-Modul ESD-Schutz. Gehäuse aus vorlackiertem, profiliertem Stahlblech, weiß, gespritzte Abdeckung aus opalem Polymethylmethacrylate mit Schlagfestigkeit: IK03. Hochwertige umlaufend geschäumte hydrophobierte Dichtung aus Polyurethan, Praktische Verschlusstechnik durch Kunststoffdrehriegel. Zulässige Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären oder im Aussenraum bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 450 x 450 x 114 mm, Gewicht: 2,5 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182640 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZLN0D	+ PERLUCE LRO LED3600-840 L1220 EVG WH	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Wannenleuchte mit LRO Abdeckung

LED-Anbauleuchte in IP50 mit klarer Abdeckung und Leuchtdichten reduzierender Optik (LRO). Leuchten Leistung: 30,6 W, mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Integrierter LED-Modul ESD-Schutz. Gehäuse aus vorlackiertem, profiliertem Stahlblech, weiß, gespritzte Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylate mit Schlagfestigkeit: IK03. Hochwertige umlaufend geschäumte hydrophobierte Dichtung aus Polyurethan, Montage mittels beiliegenden Schlitzscheiben und Distanzstück. Kabelraum für Durchgangsverdrahtung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären oder im Aussenraum bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. IP50 Abmessungen: 1220 x 120 x 91 mm, Gewicht: 2,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182641 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLN0E + PERLUCE LRO LED4400-840 L1520 EVG WH**ZST Stk**

Wannenleuchte mit LRO Abdeckung

LED-Anbauleuchte in IP50 mit klarer Abdeckung und Leuchtdichten reduzierender Optik (LRO). Leuchten Leistung: 37,4 W, mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 120 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Integrierter LED-Modul ESD-Schutz. Gehäuse aus vorlackiertem, profiliertem Stahlblech, weiß, gespritzte Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylate mit Schlagfestigkeit: IK03. Hochwertige umlaufend geschäumte hydrophobierte Dichtung aus Polyurethan, Montage mittels beiliegenden Schlitzscheiben und Distanzstück. Kabelraum für Durchgangsverdrahtung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären oder im Aussenraum bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. IP50 Abmessungen: 1520 x 120 x 91 mm, Gewicht: 4,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182642 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLN0F + PERLUCE O LED5200-840 Q620 EVG IP50 WH**ZST Stk**

Wannenleuchte mit opaler Abdeckung

Quadratische LED-Anbauleuchte in IP50 mit opaler Abdeckung. Leuchten Leistung: 42,2 W, mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5490 lm, Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten engen Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um trotzdem ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Integrierter ESD Schutz der LED. Gehäuse aus vorlackiertem, profiliertem Stahlblech, weiß, gespritzte Abdeckung aus opalem Polymethylmethacrylate mit Schlagfestigkeit: IK03. Hochwertige umlaufend geschäumte hydrophobierte Dichtung aus Polyurethan, Montage mittels beiliegenden Schlitzscheiben. Leuchte kann als Sicherheitsleuchte in zentral versorgten Notlichtanlagen eingesetzt werden. Zulässige Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären oder im Aussenraum bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 620 x 620 x 90 mm, Gewicht: 7,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182671 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLN0G + PERLUCE O LED2200-840 Q310 EVG IP50 WH**ZST Stk**

Wannenleuchte mit opaler Abdeckung

Quadratische LED-Anbauleuchte in IP50 mit opaler Abdeckung. Leuchten Leistung: 18,1 W, mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2250 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten engen Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um trotzdem ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Integrierter LED-Modul ESD-Schutz. Gehäuse aus Kunststoff, weiß, gespritzte Abdeckung aus opalem Polymethylmethacrylate mit Schlagfestigkeit: IK03. Hochwertige umlaufend geschäumte hydrophobierte Dichtung aus Polyurethan, Montage mittels beiliegenden Schlitzscheiben. Zulässige Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Hinweis:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären oder im Aussenraum bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 310 x 310 x 90 mm, Gewicht: 1,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182672 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLN0H + PERLUCE O LED2000-840 L620 EVG IP54 WH**ZST Stk**

Wannenleuchte mit opaler Abdeckung

LED-Anbauleuchte in IP54 mit opaler Abdeckung. Leuchten Leistung: 18 W, mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2070 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Integrierter LED-Modul ESD-Schutz. Gehäuse aus vorlackiertem, profiliertem Stahlblech, weiß, gespritzte Abdeckung aus opalem Polymethylmethacrylate mit Schlagfestigkeit: IK03. Hochwertige umlaufend geschäumte hydrophobierte Dichtung aus Polyurethan, spezielle Kabelführung für IP54, Montage mittels beiliegenden Schlitzscheiben und Distanzstück. Zulässige Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären oder im Aussenraum bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 620 x 120 x 91 mm, Gewicht: 2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182759 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLN0I + PERLUCE O LED2000-840 L620 LDE IP50 WH**ZST Stk**

Wannenleuchte mit opaler Abdeckung

LED-Anbauleuchte in IP50 mit opaler Abdeckung. Leuchten Leistung: 17,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2010 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Integrierter LED-Modul ESD-Schutz. Gehäuse aus vorlackiertem, profiliertem Stahlblech, weiß, gespritzte Abdeckung aus opalem Polymethylmethacrylate mit Schlagfestigkeit: IK03. Hochwertige umlaufend geschäumte hydrophobierte Dichtung aus Polyurethan, Montage mittels beiliegenden Schlitzscheiben und Distanzstück. Zulässige Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären oder im Aussenraum bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 620 x 120 x 91 mm, Gewicht: 2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182760 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLN0J + PERLUCE O LED2000-840 L620 LDE IP54 WH**ZST Stk**

Wannenleuchte mit opaler Abdeckung

LED-Anbauleuchte in IP54 mit opaler Abdeckung. Leuchten Leistung: 17,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2010 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Integrierter LED-Modul ESD-Schutz. Gehäuse aus vorlackiertem, profiliertem Stahlblech, weiß, gespritzte Abdeckung aus opalem Polymethylmethacrylate mit Schlagfestigkeit: IK03. Hochwertige umlaufend geschäumte hydrophobierte Dichtung aus Polyurethan, spezielle Kabelführung für IP54, Montage mittels beiliegenden Schlitzscheiben und Distanzstück. Zulässige Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären oder im Aussenraum bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 620 x 120 x 91 mm, Gewicht: 2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182761 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLN0K + PERLUCE O LED3800-840 L1220 EVG IP54 WH**ZST Stk**

Wannenleuchte mit opaler Abdeckung

LED-Anbauleuchte in IP54 mit opaler Abdeckung. Leuchten Leistung: 30,6 W, mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3850 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Integrierter LED-Modul ESD-Schutz. Gehäuse aus vorlackiertem, profiliertem Stahlblech, weiß, gespritzte Abdeckung aus opalem Polymethylmethacrylate mit Schlagfestigkeit: IK03.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Hochwertige umlaufend geschäumte hydrophobierte Dichtung aus Polyurethan, spezielle Kabelführung für IP54, Montage mittels beiliegenden Schlitzscheiben und Distanzstück. Zulässige Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären oder im Aussenraum bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1220 x 120 x 91 mm, Gewicht: 2,5 kg. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182762 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZLN0L + PERLUCE O LED3800-840 L1220 LDE IP50 WH ZST Stk

Wannenleuchte mit opaler Abdeckung

LED-Anbauleuchte in IP50 mit opaler Abdeckung. Leuchten Leistung: 29,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3790 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Integrierter LED-Modul ESD-Schutz. Gehäuse aus vorlackiertem, profiliertem Stahlblech, weiß, gespritzte Abdeckung aus opalem Polymethylmethacrylate mit Schlagfestigkeit: IK03. Hochwertige umlaufend geschäumte hydrophobierte Dichtung aus Polyurethan, Montage mittels beiliegenden Schlitzscheiben und Distanzstück. Zulässige Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären oder im Aussenraum bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1220 x 120 x 91 mm, Gewicht: 2,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182763 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLN0M + PERLUCE O LED3800-840 L1220 LDE IP54 WH ZST Stk

Wannenleuchte mit opaler Abdeckung

LED-Anbauleuchte in IP54 mit opaler Abdeckung. Leuchten Leistung: 29,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3790 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Integrierter LED-Modul ESD-Schutz. Gehäuse aus vorlackiertem, profiliertem Stahlblech, weiß, gespritzte Abdeckung aus opalem Polymethylmethacrylate mit Schlagfestigkeit: IK03. Hochwertige umlaufend geschäumte hydrophobierte Dichtung aus Polyurethan, spezielle Kabelführung für IP54, Montage mittels beiliegenden Schlitzscheiben und Distanzstück. Zulässige Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären oder im Aussenraum bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1220 x 120 x 91 mm, Gewicht: 2,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182764 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLN0N + PERLUCE O LED4600-840 L1520 EVG IP54 WH ZST Stk

Wannenleuchte mit opaler Abdeckung

LED-Anbauleuchte in IP54 mit opaler Abdeckung. Leuchten Leistung: 37,4 W, mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4820 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Integrierter LED-Modul ESD-Schutz. Gehäuse aus vorlackiertem, profiliertem Stahlblech, weiß, gespritzte Abdeckung aus opalem Polymethylmethacrylate mit Schlagfestigkeit: IK03. Hochwertige umlaufend geschäumte hydrophobierte Dichtung aus Polyurethan, spezielle Kabelführung für IP54, Montage mittels beiliegenden Schlitzscheiben und Distanzstück. Zulässige Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären oder im Aussenraum bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1520 x 120 x 91 mm, Gewicht: 4,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182765 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLN0O + PERLUCE O LED4600-840 L1520 LDE IP50 WH ZST Stk

Wannenleuchte mit opaler Abdeckung

LED-Anbauleuchte in IP50 mit opaler Abdeckung. Leuchten Leistung: 35,7 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4590 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Integrierter LED-Modul ESD-Schutz. Gehäuse aus vorlackiertem, profiliertem Stahlblech, weiß, gespritzte Abdeckung aus opalem Polymethylmethacrylate mit Schlagfestigkeit: IK03. Hochwertige umlaufend geschäumte hydrophobierte Dichtung aus Polyurethan, Montage mittels beiliegenden Schlitzscheiben und Distanzstück. Zulässige Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären oder im Aussenraum bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1520 x 120 x 91 mm, Gewicht: 4,1 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182766 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZLN0P	+	PERLUCE O LED4600-840 L1520 LDE IP54 WH	ZST	Stk
		<p>Wannenleuchte mit opaler Abdeckung</p> <p>LED-Anbauleuchte in IP54 mit opaler Abdeckung. Leuchten Leistung: 35,7 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4590 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Integrierter LED-Modul ESD-Schutz. Gehäuse aus vorlackiertem, profiliertem Stahlblech, weiß, gespritzte Abdeckung aus opalem Polymethylmethacrylate mit Schlagfestigkeit: IK03. Hochwertige umlaufend geschäumte hydrophobierte Dichtung aus Polyurethan, spezielle Kabelführung für IP54, Montage mittels beiliegenden Schlitzscheiben und Distanzstück. Zulässige Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären oder im Aussenraum bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1520 x 120 x 91 mm, Gewicht: 4,1 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182767 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZLN0Q	+	PERLUCE O LED3800-840 D450 LDE IP50 WH	ZST	Stk
		<p>Wannenleuchte mit opaler Abdeckung</p> <p>Runde LED-Anbauleuchte in IP50 mit opaler Abdeckung. Leuchten Leistung: 28,7 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3760 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Integrierter LED-Modul ESD-Schutz. Gehäuse aus vorlackiertem, profiliertem Stahlblech, weiß, gespritzte Abdeckung aus opalem Polymethylmethacrylate mit Schlagfestigkeit: IK03. Hochwertige umlaufend geschäumte hydrophobierte Dichtung aus Polyurethan, Praktische Verschlusstechnik durch Kunststoffdrehriegel. Zulässige Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären oder im Aussenraum bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 450 x 450 x 114 mm, Gewicht: 2,5 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182768 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZLN0R	+	PERLUCE O LED3800-830 D450 EVG IP50 WH	ZST	Stk
		<p>Wannenleuchte mit opaler Abdeckung</p> <p>Runde LED-Anbauleuchte in IP50 mit opaler Abdeckung. Leuchten Leistung: 28,1 W, mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3560 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Integrierter LED-Modul ESD-Schutz. Gehäuse aus vorlackiertem, profiliertem Stahlblech, weiß, gespritzte Abdeckung aus opalem Polymethylmethacrylate mit Schlagfestigkeit: IK03. Hochwertige umlaufend geschäumte hydrophobierte Dichtung aus Polyurethan, Praktische Verschlusstechnik durch Kunststoffdrehriegel. Zulässige Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären oder im Aussenraum bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 450 x 450 x 114 mm, Gewicht: 2,5 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182770 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZLN0S	+	PERLUCE O LED2200-830 Q310 EVG IP50 WH	ZST	Stk
		<p>Wannenleuchte mit opaler Abdeckung</p> <p>Quadratische LED-Anbauleuchte in IP50 mit opaler Abdeckung. Leuchten Leistung: 18,1 W, mit LED-Konverter.</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2140 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten engen Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um trotzdem ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Integrierter LED-Modul ESD-Schutz. Gehäuse aus Kunststoff, weiß, gespritzte Abdeckung aus opalem Polymethylmethacrylate mit Schlagfestigkeit: IK03. Hochwertige umlaufend geschäumte hydrophobierte Dichtung aus Polyurethan, Montage mittels beiliegenden Schlitzscheiben. Zulässige Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären oder im Aussenraum bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 310 x 310 x 90 mm, Gewicht: 1,9 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182857 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZLN0T	+	PERLUCE O LED5200-830 Q620 EVG IP50 WH	ZST	Stk
		<p>Wannenleuchte mit opaler Abdeckung</p> <p>Quadratische LED-Anbauleuchte in IP50 mit opaler Abdeckung. Leuchten Leistung: 42,4 W, mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5230 lm, Leuchten Lichtausbeute: 123 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten engen Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um trotzdem ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Integrierter ESD Schutz der LED. Gehäuse aus vorlackiertem, profiliertem Stahlblech, weiß, gespritzte Abdeckung aus opalem Polymethylmethacrylate mit Schlagfestigkeit: IK03. Hochwertige umlaufend geschäumte hydrophobierte Dichtung aus Polyurethan, Montage mittels beiliegenden Schlitzscheiben. Leuchte kann als Sicherheitsleuchte in zentral versorgten Notlichtanlagen eingesetzt werden. Zulässige Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären oder im Aussenraum bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 620 x 620 x 90 mm, Gewicht: 7,5 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182858 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZLN0U	+	PERLUCE O LED2200-830 D350 EVG IP50 WH	ZST	Stk
		<p>Wannenleuchte mit opaler Abdeckung</p> <p>Runde LED-Anbauleuchte in IP50 mit opaler Abdeckung. Leuchten Leistung: 18,6 W, mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2010 lm, Leuchten Lichtausbeute: 108 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Integrierter LED-Modul ESD-Schutz. Gehäuse aus vorlackiertem, profiliertem Stahlblech, weiß, gespritzte Abdeckung aus opalem Polymethylmethacrylate mit Schlagfestigkeit: IK03. Hochwertige umlaufend geschäumte hydrophobierte Dichtung aus Polyurethan, Praktische Verschlussmechanik durch Kunststoffdrehriegel. Zulässige Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären oder im Aussenraum bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 350 x 350 x 104 mm, Gewicht: 1,3 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182859 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZLN0V	+	PERLUCE O LED2000-830 L620 EVG IP50 WH	ZST	Stk
		<p>Wannenleuchte mit opaler Abdeckung</p> <p>LED-Anbauleuchte in IP50 mit opaler Abdeckung. Leuchten Leistung: 18 W, mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2030 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Integrierter LED-Modul ESD-Schutz. Gehäuse aus vorlackiertem, profiliertem Stahlblech, weiß, gespritzte Abdeckung aus opalem Polymethylmethacrylate mit Schlagfestigkeit: IK03. Hochwertige umlaufend geschäumte hydrophobierte Dichtung aus Polyurethan, Montage mittels beiliegenden Schlitzscheiben und Distanzstück. Zulässige Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären oder im Aussenraum bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 620 x 120 x 91 mm, Gewicht: 2 kg.</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182923 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLN0W + PERLUCE O LED3800-830 L1220 EVG IP50 WH**ZST Stk**

Wannenleuchte mit opaler Abdeckung

LED-Anbauleuchte in IP50 mit opaler Abdeckung. Leuchten Leistung: 30,5 W, mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3780 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Integrierter LED-Modul ESD-Schutz. Gehäuse aus vorlackiertem, profiliertem Stahlblech, weiß, gespritzte Abdeckung aus opalem Polymethylmethacrylate mit Schlagfestigkeit: IK03. Hochwertige umlaufend geschäumte hydrophobierte Dichtung aus Polyurethan, Montage mittels beiliegenden Schlitzscheiben und Distanzstück. Zulässige Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären oder im Aussenraum bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1220 x 120 x 91 mm, Gewicht: 2,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182924 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLN0X + PERLUCE O LED4600-830 L1520 EVG IP50 WH**ZST Stk**

Wannenleuchte mit opaler Abdeckung

LED-Anbauleuchte in IP50 mit opaler Abdeckung. Leuchten Leistung: 37,4 W, mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4720 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Integrierter LED-Modul ESD-Schutz. Gehäuse aus vorlackiertem, profiliertem Stahlblech, weiß, gespritzte Abdeckung aus opalem Polymethylmethacrylate mit Schlagfestigkeit: IK03. Hochwertige umlaufend geschäumte hydrophobierte Dichtung aus Polyurethan, Montage mittels beiliegenden Schlitzscheiben und Distanzstück. Zulässige Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären oder im Aussenraum bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1520 x 120 x 91 mm, Gewicht: 4,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182925 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLN0Y + PERLUCE LRO LED3600-830 L1220 EVG WH**ZST Stk**

Wannenleuchte mit LRO Abdeckung

LED-Anbauleuchte in IP50 mit klarer Abdeckung und Leuchtdichten reduzierender Optik (LRO). Leuchten Leistung: 30,5 W, mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3530 lm, Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Integrierter LED-Modul ESD-Schutz. Gehäuse aus vorlackiertem, profiliertem Stahlblech, weiß, gespritzte Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylate mit Schlagfestigkeit: IK03. Hochwertige umlaufend geschäumte hydrophobierte Dichtung aus Polyurethan, Montage mittels beiliegenden Schlitzscheiben und Distanzstück. Kabelraum für Durchgangsverdrahtung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären oder im Aussenraum bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. IP50 Abmessungen: 1220 x 120 x 91 mm, Gewicht: 2,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182926 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLN0Z + PERLUCE LRO LED4400-830 L1520 EVG WH**ZST Stk**

Wannenleuchte mit LRO Abdeckung

LED-Anbauleuchte in IP50 mit klarer Abdeckung und Leuchtdichten reduzierender Optik (LRO). Leuchten Leistung: 37,4 W, mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4410 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Integrierter LED-Modul ESD-Schutz. Gehäuse aus vorlackiertem, profiliertem Stahlblech, weiß, gespritzte Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylate mit Schlagfestigkeit: IK03. Hochwertige umlaufend geschäumte hydrophobierte Dichtung aus Polyurethan, Montage mittels beiliegenden Schlitzscheiben und Distanzstück. Kabelraum für Durchgangsverdrahtung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären oder im Aussenraum bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. IP50 Abmessungen: 1520 x 120 x 91 mm, Gewicht: 4,1 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Umgebungsatmosphären oder im Aussenraum bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. IP50 Abmessungen: 1520 x 120 x 91 mm, Gewicht: 4,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182927 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLN10 + PERLUCE O LED2200-840 Q310 EVG IP54 WH**ZST Stk**

Wannenleuchte mit opaler Abdeckung

Quadratische LED-Anbauleuchte in IP54 mit opaler Abdeckung. Leuchten Leistung: 18,1 W, mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2250 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten engen Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um trotzdem ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Integrierter LED-Modul ESD-Schutz. Gehäuse aus Kunststoff, weiß, gespritzte Abdeckung aus opalem Polymethylmethacrylate mit Schlagfestigkeit: IK03. Hochwertige umlaufend geschäumte hydrophobierte Dichtung aus Polyurethan, spezielle Kabelführung für IP54, Montage mittels beiliegenden Schlitzscheiben. Zulässige Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären oder im Aussenraum bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 310 x 310 x 90 mm, Gewicht: 1,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182928 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLN11 + PERLUCE O LED2200-840 Q310 LDE IP54 WH**ZST Stk**

Wannenleuchte mit opaler Abdeckung

Quadratische LED-Anbauleuchte in IP54 mit opaler Abdeckung. Leuchten Leistung: 18,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2250 lm, Leuchten Lichtausbeute: 122 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten engen Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um trotzdem ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Integrierter LED-Modul ESD-Schutz. Gehäuse aus Kunststoff, weiß, gespritzte Abdeckung aus opalem Polymethylmethacrylate mit Schlagfestigkeit: IK03. Hochwertige umlaufend geschäumte hydrophobierte Dichtung aus Polyurethan, spezielle Kabelführung für IP54, Montage mittels beiliegenden Schlitzscheiben. Zulässige Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären oder im Aussenraum bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 310 x 310 x 90 mm, Gewicht: 1,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182929 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLN12 + PERLUCE O LED2200-840 Q310 LDE IP50 WH**ZST Stk**

Wannenleuchte mit opaler Abdeckung

Quadratische LED-Anbauleuchte in IP50 mit opaler Abdeckung. Leuchten Leistung: 18,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2250 lm, Leuchten Lichtausbeute: 122 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten engen Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um trotzdem ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Integrierter LED-Modul ESD-Schutz. Gehäuse aus Kunststoff, weiß, gespritzte Abdeckung aus opalem Polymethylmethacrylate mit Schlagfestigkeit: IK03. Hochwertige umlaufend geschäumte hydrophobierte Dichtung aus Polyurethan, Montage mittels beiliegenden Schlitzscheiben. Zulässige Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären oder im Aussenraum bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 310 x 310 x 90 mm, Gewicht: 1,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182930 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZLN13 + PERLUCE O LED5200-840 Q620 EVG IP54 WHZST **Stk**

Wannenleuchte mit opaler Abdeckung

Quadratische LED-Anbauleuchte in IP54 mit opaler Abdeckung. Leuchten Leistung: 42,2 W, mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5490 lm, Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten engen Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um trotzdem ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Integrierter LED-Modul ESD-Schutz. Gehäuse aus vorlackiertem, profiliertem Stahlblech, weiß, gespritzte Abdeckung aus opalem Polymethylmethacrylate mit Schlagfestigkeit: IK03. Hochwertige umlaufend geschäumte hydrophobierte Dichtung aus Polyurethan, Spezielle Kabelführung für IP54. Montage mittels beiliegenden Schlitzscheiben. Leuchte kann als Sicherheitsleuchte in zentral versorgten Notlichtanlagen eingesetzt werden. Zulässige Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären oder im Aussenraum bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 620 x 620 x 90 mm, Gewicht: 7,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182931 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLN14 + PERLUCE O LED5200-840 Q620 LDE IP50 WHZST **Stk**

Wannenleuchte mit opaler Abdeckung

Quadratische LED-Anbauleuchte in IP50 mit opaler Abdeckung. Leuchten Leistung: 42,2 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5490 lm, Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten engen Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um trotzdem ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Integrierter ESD Schutz der LED. Gehäuse aus vorlackiertem, profiliertem Stahlblech, weiß, gespritzte Abdeckung aus opalem Polymethylmethacrylate mit Schlagfestigkeit: IK03. Hochwertige umlaufend geschäumte hydrophobierte Dichtung aus Polyurethan, Montage mittels beiliegenden Schlitzscheiben. Leuchte kann als Sicherheitsleuchte in zentral versorgten Notlichtanlagen eingesetzt werden. Zulässige Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären oder im Aussenraum bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 620 x 620 x 90 mm, Gewicht: 7,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182932 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLN15 + PERLUCE O LED5200-840 Q620 LDE IP54 WHZST **Stk**

Wannenleuchte mit opaler Abdeckung

Quadratische LED-Anbauleuchte in IP54 mit opaler Abdeckung. Leuchten Leistung: 42,2 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5490 lm, Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten engen Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um trotzdem ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Integrierter LED-Modul ESD-Schutz. Gehäuse aus vorlackiertem, profiliertem Stahlblech, weiß, gespritzte Abdeckung aus opalem Polymethylmethacrylate mit Schlagfestigkeit: IK03. Hochwertige umlaufend geschäumte hydrophobierte Dichtung aus Polyurethan, Spezielle Kabelführung für IP54. Montage mittels beiliegenden Schlitzscheiben. Leuchte kann als Sicherheitsleuchte in zentral versorgten Notlichtanlagen eingesetzt werden. Zulässige Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären oder im Aussenraum bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 620 x 620 x 90 mm, Gewicht: 7,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182933 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLN16 + PERLUCE O LED3800-830 D450 LDE IP50 WHZST **Stk**

Wannenleuchte mit opaler Abdeckung

Runde LED-Anbauleuchte in IP50 mit opaler Abdeckung. Leuchten Leistung: 29,2 W, DALI steuerbare Leuchte

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3740 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Integrierter LED-Modul ESD-Schutz. Gehäuse aus vorlackiertem, profiliertem Stahlblech, weiß, gespritzte Abdeckung aus opalem Polymethylmethacrylate mit Schlagfestigkeit: IK03. Hochwertige umlaufend geschäumte hydrophobierte Dichtung aus Polyurethan, Praktische Verschlussstechnik durch Kunststoffdrehriegel. Zulässige Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären oder im Aussenraum bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 450 x 450 x 114 mm, Gewicht: 2,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182934 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLN17 + PERLUCE O LED2200-830 Q310 LDE IP50 WH**ZST Stk**

Wannenleuchte mit opaler Abdeckung

Quadratische LED-Anbauleuchte in IP50 mit opaler Abdeckung. Leuchten Leistung: 18,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2140 lm, Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten engen Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um trotzdem ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Integrierter LED-Modul ESD-Schutz. Gehäuse aus Kunststoff, weiß, gespritzte Abdeckung aus opalem Polymethylmethacrylate mit Schlagfestigkeit: IK03. Hochwertige umlaufend geschäumte hydrophobierte Dichtung aus Polyurethan, Montage mittels beiliegenden Schlitzscheiben. Zulässige Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären oder im Aussenraum bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 310 x 310 x 90 mm, Gewicht: 1,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182936 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLN18 + PERLUCE O LED2200-830 D350 LDE IP50 WH**ZST Stk**

Wannenleuchte mit opaler Abdeckung

Runde LED-Anbauleuchte in IP50 mit opaler Abdeckung. Leuchten Leistung: 18,2 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2010 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Integrierter LED-Modul ESD-Schutz. Gehäuse aus vorlackiertem, profiliertem Stahlblech, weiß, gespritzte Abdeckung aus opalem Polymethylmethacrylate mit Schlagfestigkeit: IK03. Hochwertige umlaufend geschäumte hydrophobierte Dichtung aus Polyurethan, Praktische Verschlussstechnik durch Kunststoffdrehriegel. Zulässige Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären oder im Aussenraum bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 350 x 350 x 104 mm, Gewicht: 1,3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182937 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLN19 + PERLUCE O LED5200-830 Q620 EVG IP54 WH**ZST Stk**

Wannenleuchte mit opaler Abdeckung

Quadratische LED-Anbauleuchte in IP54 mit opaler Abdeckung. Leuchten Leistung: 42,4 W, mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5230 lm, Leuchten Lichtausbeute: 123 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten engen Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um trotzdem ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Integrierter LED-Modul ESD-Schutz. Gehäuse aus vorlackiertem, profiliertem Stahlblech, weiß, gespritzte Abdeckung aus opalem Polymethylmethacrylate mit Schlagfestigkeit: IK03. Hochwertige umlaufend geschäumte hydrophobierte Dichtung aus Polyurethan, Spezielle Kabelführung für IP54. Montage mittels beiliegenden Schlitzscheiben. Leuchte kann als Sicherheitsleuchte in zentral versorgten Notlichtanlagen eingesetzt werden. Zulässige Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären oder im Aussenraum bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 620 x 620 x 90 mm, Gewicht: 7,5 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182938 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLN1A + PERLUCE O LED5200-830 Q620 LDE IP50 WH**ZST Stk**

Wannenleuchte mit opaler Abdeckung

Quadratische LED-Anbauleuchte in IP50 mit opaler Abdeckung. Leuchten Leistung: 42,2 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5230 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten engen Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um trotzdem ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Integrierter ESD Schutz der LED. Gehäuse aus vorlackiertem, profiliertem Stahlblech, weiß, gespritzte Abdeckung aus opalem Polymethylmethacrylate mit Schlagfestigkeit: IK03. Hochwertige umlaufend geschäumte hydrophobierte Dichtung aus Polyurethan, Montage mittels beiliegenden Schlitzscheiben. Leuchte kann als Sicherheitsleuchte in zentral versorgten Notlichtanlagen eingesetzt werden. Zulässige Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären oder im Aussenraum bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 620 x 620 x 90 mm, Gewicht: 7,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182939 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLN1B + PERLUCE O LED3800-830 L1220 LDE IP50 WH**ZST Stk**

Wannenleuchte mit opaler Abdeckung

LED-Anbauleuchte in IP50 mit opaler Abdeckung. Leuchten Leistung: 30,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3780 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Integrierter LED-Modul ESD-Schutz. Gehäuse aus vorlackiertem, profiliertem Stahlblech, weiß, gespritzte Abdeckung aus opalem Polymethylmethacrylate mit Schlagfestigkeit: IK03. Hochwertige umlaufend geschäumte hydrophobierte Dichtung aus Polyurethan, Montage mittels beiliegenden Schlitzscheiben und Distanzstück. Zulässige Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären oder im Aussenraum bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1220 x 120 x 91 mm, Gewicht: 2,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182940 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLN1C + PERLUCE O LED4600-830 L1520 LDE IP50 WH**ZST Stk**

Wannenleuchte mit opaler Abdeckung

LED-Anbauleuchte in IP50 mit opaler Abdeckung. Leuchten Leistung: 36,3 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4570 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Integrierter LED-Modul ESD-Schutz. Gehäuse aus vorlackiertem, profiliertem Stahlblech, weiß, gespritzte Abdeckung aus opalem Polymethylmethacrylate mit Schlagfestigkeit: IK03. Hochwertige umlaufend geschäumte hydrophobierte Dichtung aus Polyurethan, Montage mittels beiliegenden Schlitzscheiben und Distanzstück. Zulässige Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären oder im Aussenraum bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1520 x 120 x 91 mm, Gewicht: 4,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182941 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLN1D + PERLUCE O LED2000-830 L620 LDE IP50 WH**ZST Stk**

Wannenleuchte mit opaler Abdeckung

LED-Anbauleuchte in IP50 mit opaler Abdeckung. Leuchten Leistung: 18,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Integrierter LED-Modul ESD-Schutz. Gehäuse aus vorlackiertem, profiliertem Stahlblech, weiß, gespritzte Abdeckung aus opalem Polymethylmethacrylate mit

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Schlagfestigkeit: IK03. Hochwertige umlaufend geschäumte hydrophobierte Dichtung aus Polyurethan, Montage mittels beiliegenden Schlitzscheiben und Distanzstück. Zulässige Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären oder im Aussenraum bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 620 x 120 x 91 mm, Gewicht: 2 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182942 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZLN1E + PERLUCE O LED2200-840 D350 LDE IP50 WH
ZST Stk

Wannenleuchte mit opaler Abdeckung

Runde LED-Anbauleuchte in IP50 mit opaler Abdeckung. Leuchten Leistung: 16,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 122 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Integrierter LED-Modul ESD-Schutz. Gehäuse aus vorlackiertem, profiliertem Stahlblech, weiß, gespritzte Abdeckung aus opalem Polymethylmethacrylate mit Schlagfestigkeit: IK03. Hochwertige umlaufend geschäumte hydrophobierte Dichtung aus Polyurethan, Praktische Verschlusstechnik durch Kunststoffdrehriegel. Zulässige Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären oder im Aussenraum bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 350 x 350 x 104 mm, Gewicht: 1,3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182978 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLN1F + PERLUCE O LED2200-830 Q310 LDE IP54 WH
ZST Stk

Wannenleuchte mit opaler Abdeckung

Quadratische LED-Anbauleuchte in IP54 mit opaler Abdeckung. Leuchten Leistung: 18,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2140 lm, Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten engen Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um trotzdem ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Integrierter LED-Modul ESD-Schutz. Gehäuse aus Kunststoff, weiß, gespritzte Abdeckung aus opalem Polymethylmethacrylate mit Schlagfestigkeit: IK03. Hochwertige umlaufend geschäumte hydrophobierte Dichtung aus Polyurethan, spezielle Kabelführung für IP54, Montage mittels beiliegenden Schlitzscheiben. Zulässige Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären oder im Aussenraum bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 310 x 310 x 90 mm, Gewicht: 1,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182979 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZLN1G + PERLUCE O LED2200-830 Q310 EVG IP54 WH
ZST Stk

Wannenleuchte mit opaler Abdeckung

Quadratische LED-Anbauleuchte in IP54 mit opaler Abdeckung. Leuchten Leistung: 18,1 W, mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2140 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten engen Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um trotzdem ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Integrierter LED-Modul ESD-Schutz. Gehäuse aus Kunststoff, weiß, gespritzte Abdeckung aus opalem Polymethylmethacrylate mit Schlagfestigkeit: IK03. Hochwertige umlaufend geschäumte hydrophobierte Dichtung aus Polyurethan, spezielle Kabelführung für IP54, Montage mittels beiliegenden Schlitzscheiben. Zulässige Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären oder im Aussenraum bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 310 x 310 x 90 mm, Gewicht: 1,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182980 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZLN1H + PERLUCE O LED5200-830 Q620 LDE IP54 WHZST **Stk**

Wannenleuchte mit opaler Abdeckung

Quadratische LED-Anbauleuchte in IP54 mit opaler Abdeckung. Leuchten Leistung: 42,2 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5230 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Trotz höchster Qualitätskontrollen kann es mit dem definierten engen Binning bei der Anwendung im Cluster zu erkennbaren Farbunterschieden zwischen den Leuchten kommen. Um trotzdem ein homogenes Erscheinungsbild zu erreichen wird empfohlen, bei beabsichtigter Montage im Cluster Rücksprache mit einem Lichtberater zu halten. Integrierter LED-Modul ESD-Schutz. Gehäuse aus vorlackiertem, profilisiertem Stahlblech, weiß, gespritzte Abdeckung aus opalem Polymethylmethacrylate mit Schlagfestigkeit: IK03. Hochwertige umlaufend geschäumte hydrophobierte Dichtung aus Polyurethan, Spezielle Kabelführung für IP54. Montage mittels beiliegenden Schlitzscheiben. Leuchte kann als Sicherheitsleuchte in zentral versorgten Notlichtanlagen eingesetzt werden. Zulässige Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären oder im Aussenraum bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 620 x 620 x 90 mm, Gewicht: 7,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182981 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZM0 + PROset Tools (ZUMTOBEL)

ZST

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

Kommentar

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 20

Geändert

0ZM001 + PROset PenZST **Stk**

Mobiles Kommunikationstool

Mobiles Kommunikationstool, Kommunikation mit anderen Geräten über NFC (Near Field Communication) und Bluetooth, einfache Bedienung von Einzel- und Zentralversorgten Sicherheitsleuchten, mit NFC-Technologie drahtlose Inbetriebnahme und Lesen und Schreiben verschiedener Parameter des Betriebsgerätes, Bluetooth-Kommunikation zwischen PROset Pen und der PROset App für Smartphones, Programmierung und Konfiguration des EM POWER PROSET Betriebsgerätes ohne Netzanschluss im spannungsfreiem Zustand.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170290 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMD + PURESIGN 150 P (ZUMTOBEL)

ZST

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

Kommentar

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 20

Geändert

0ZMD01 + PURE MSC-WF/MRC-WF/MRCR-WF SP1E001L SRZST **Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für PURESIGN 150 P MSC-WF/MRC-WF/MRCR-WF mit Aluminiumrahmen silber (RAL 7035 ähnlich), pulverbeschichtet, zur einfachen Montage auf die PURESIGN/COMSIGN 150 P Gehäuse für

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Seilabhängung, max. Seilabhängung: 1,5 m, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die PC (Polycarbonat)- Scheibe aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 310 x 20 x 160 mm, Gewicht: 0,72 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22168659 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMD02 + PURE MSC-WF/MRC-WF/MRCR-WF SP1E002R SR ZST Stk

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für PURESIGN 150 P MSC-WF/MRC-WF/MRCR-WF mit Aluminiumrahmen silber (RAL 7035 ähnlich), pulverbeschichtet, zur einfachen Montage auf die PURESIGN/COMSIGN 150 P Gehäuse für Seilabhängung, max. Seilabhängung: 1,5 m, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die PC (Polycarbonat)- Scheibe aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 310 x 20 x 160 mm, Gewicht: 0,72 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22168660 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMD03 + PURE MSC-WF/MRC-WF/MRCR-WF SP1E002D SR ZST Stk

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für PURESIGN 150 P MSC-WF/MRC-WF/MRCR-WF mit Aluminiumrahmen silber (RAL 7035 ähnlich), pulverbeschichtet, zur einfachen Montage auf die PURESIGN/COMSIGN 150 P Gehäuse für Seilabhängung, max. Seilabhängung: 1,5 m, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die PC (Polycarbonat)- Scheibe aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil nach unten, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 310 x 20 x 160 mm, Gewicht: 0,72 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22168661 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMD04 + PURE MSC-WF/MRC-WF/MRCR-WF SP2E001LR SR ZST Stk

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für PURESIGN 150 P MSC-WF/MRC-WF/MRCR-WF mit Aluminiumrahmen silber (RAL 7035 ähnlich), pulverbeschichtet, zur einfachen Montage auf die PURESIGN/COMSIGN 150 P Gehäuse für Seilabhängung, max. Seilabhängung: 1,5 m, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die PC (Polycarbonat)- Scheibe aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 2seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 310 x 20 x 160 mm, Gewicht: 0,72 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22168662 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMD05 + PURE MSC-WF/MRC-WF/MRCR-WF SP2E002D SR ZST Stk

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für PURESIGN 150 P MSC-WF/MRC-WF/MRCR-WF mit Aluminiumrahmen silber (RAL 7035 ähnlich), pulverbeschichtet, zur einfachen Montage auf die PURESIGN/COMSIGN 150 P Gehäuse für Seilabhängung, max. Seilabhängung: 1,5 m, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die PC (Polycarbonat)- Scheibe aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 2seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil nach unten, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 310 x 20 x 160 mm, Gewicht: 0,72 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22168663 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMD06 + PURE MSC-WF/MRC-WF/MRCR-WF SP1E002UP SR ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für PURESIGN 150 P MSC-WF/MRC-WF/MRCR-WF mit Aluminiumrahmen silber (RAL 7035 ähnlich), pulverbeschichtet, zur einfachen Montage auf die PURESIGN/COMSIGN 150 P Gehäuse für Seilabhängung, max. Seilabhängung: 1,5 m, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die PC (Polycarbonat)- Scheibe aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil nach oben, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 310 x 20 x 160 mm, Gewicht: 0,72 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22900436 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMD07 + PURE MSC-WF/MRC-WF/MRCR-WF SP2E002UP SR**ZST Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für PURESIGN 150 P MSC-WF/MRC-WF/MRCR-WF mit Aluminiumrahmen silber (RAL 7035 ähnlich), pulverbeschichtet, zur einfachen Montage auf die PURESIGN/COMSIGN 150 P Gehäuse für Seilabhängung, max. Seilabhängung: 1,5 m, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die PC (Polycarbonat)- Scheibe aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 2seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil nach oben, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 310 x 20 x 160 mm, Gewicht: 0,72 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22900437 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMD08 + PURE MSC-WF/MRC-WF/MRCR-WF SP1E002UPR SR**ZST Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für PURESIGN 150 P MSC-WF/MRC-WF/MRCR-WF mit Aluminiumrahmen silber (RAL 7035 ähnlich), pulverbeschichtet, zur einfachen Montage auf die PURESIGN/COMSIGN 150 P Gehäuse für Seilabhängung, max. Seilabhängung: 1,5 m, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die PC (Polycarbonat)- Scheibe aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite nach oben, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 310 x 20 x 160 mm, Gewicht: 0,72 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22900438 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMD09 + PURE MSC-WF/MRC-WF/MRCR-WF SP1E002DR SR**ZST Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für PURESIGN 150 P MSC-WF/MRC-WF/MRCR-WF mit Aluminiumrahmen silber (RAL 7035 ähnlich), pulverbeschichtet, zur einfachen Montage auf die PURESIGN/COMSIGN 150 P Gehäuse für Seilabhängung, max. Seilabhängung: 1,5 m, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die PC (Polycarbonat)- Scheibe aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite nach unten, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 310 x 20 x 160 mm, Gewicht: 0,72 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22900439 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMD0A + PURE MSC-WF/MRC-WF/MRCR-WF SP1E001UPL SR**ZST Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für PURESIGN 150 P MSC-WF/MRC-WF/MRCR-WF mit Aluminiumrahmen silber (RAL 7035 ähnlich), pulverbeschichtet, zur einfachen Montage auf die PURESIGN/COMSIGN 150 P Gehäuse für Seilabhängung, max. Seilabhängung: 1,5 m, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die PC (Polycarbonat)- Scheibe aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite nach oben, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 310 x 20 x 160 mm, Gewicht: 0,72 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22900440 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZMD0B + PURE MSC-WF/MRC-WF/MRCR-WF SP1E001DL SR ZST **Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für PURESIGN 150 P MSC-WF/MRC-WF/MRCR-WF mit Aluminiumrahmen silber (RAL 7035 ähnlich), pulverbeschichtet, zur einfachen Montage auf die PURESIGN/COMSIGN 150 P Gehäuse für Seilabhängung, max. Seilabhängung: 1,5 m, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die PC (Polycarbonat)- Scheibe aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 1seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite nach unten, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 310 x 20 x 160 mm, Gewicht: 0,72 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22900441 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMD0C + PURE MSC-WF/MRC-WF/MRCR-WF SP2E002 SR ZST **Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für PURESIGN 150 P MSC-WF/MRC-WF/MRCR-WF mit Aluminiumrahmen silber (RAL 7035 ähnlich), pulverbeschichtet, zur einfachen Montage auf die PURESIGN/COMSIGN 150 P Gehäuse für Seilabhängung, max. Seilabhängung: 1,5 m, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die PC (Polycarbonat)- Scheibe aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 2seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite nach oben, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 310 x 20 x 160 mm, Gewicht: 0,72 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22900442 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMD0D + PURE MSC-WF/MRC-WF/MRCR-WF SP2E001DLR SR ZST **Stk**

Sicherheitszeichen

Sicherheitszeichen für PURESIGN 150 P MSC-WF/MRC-WF/MRCR-WF mit Aluminiumrahmen silber (RAL 7035 ähnlich), pulverbeschichtet, zur einfachen Montage auf die PURESIGN/COMSIGN 150 P Gehäuse für Seilabhängung, max. Seilabhängung: 1,5 m, gleichmäßige Hinterleuchtung des Piktogramms, Leuchtdichte > 500 cd/m² im weißen Bereich, Piktogramm per Digitaldruck auf die PC (Polycarbonat)- Scheibe aufgebracht, Sicherheitszeichen gemäß ISO 7010: 2seitig, Symbol: Rettungsweg/Notausgang. Richtungspfeil zur Seite nach oben, Erkennungsweite gemäß EN 1838: 30 m, Abmessung: 310 x 20 x 160 mm, Gewicht: 0,72 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22900443 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ + RESCLITE PRO (ZUMTOBEL) ZST

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

Kommentar

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVergG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVergG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ01 + RESCLITE PRO RESCPRO & VOYStar MSC BESA ZST **Stk**

Montageblech

Montageblech zur Montage einer RESCLITE oder VOYAGER Star IP40 Anbauleuchte auf eine BESA Installationsdose, Stahlblech verzinkt, Montageblech wird auf die BESA Installationsdose befestigt, 2 beiliegende Schrauben zur Montage der Anbauleuchte, Abmessungen: 144 x 144 x 1 mm, Gewicht: 0,15 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22166853 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ02 + RESCLITE PRO RESC PRO & VOYStar MRCR/MRWR QC WH ZST Stk

Abdeckrahmen

Abdeckrahmen zur Montage auf RESCLITE und VOYAGER Star Einbauleuchten, in Kombination mit der RESCLITE PRO Wandeinbau-Variante (MRWR) auch geeignet zum Einbau in den quadratischen Wandausschnitt von RESCLITE C Wandeinbau-Leuchten, Aluminiumdruckguss, Abmessungen: 90 x 90 x 4 mm, weiß

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22166854 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ03 + RESCLITE PRO RESC PRO & VOYStar MRCR/MRWR QC SR ZST Stk

Abdeckrahmen

Abdeckrahmen zur Montage auf RESCLITE und VOYAGER Star Einbauleuchten, in Kombination mit der RESCLITE PRO Wandeinbau-Variante (MRWR) auch geeignet zum Einbau in den quadratischen Wandausschnitt von RESCLITE C Wandeinbau-Leuchten, Aluminiumdruckguss, Abmessungen: 90 x 90 x 4 mm, silber

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22166855 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ04 + RESCLITE PRO RESC PRO & VOYStar BP GRID ZST Stk

Schutzgitter ballwurfsicher

Ballwurfsicheres Schutzgitter für die RESCLITE PRO und VOYAGER Star Leuchte

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169079 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ05 + RESCLITE PRO ESC LENS ZST Stk

Linse

Linse (1 Stück als Standard, stückgenaue Bestellung möglich) als Ersatzteil für RESCLITE PRO escape Leuchten

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170329 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ06 + RESCLITE PRO ESC90 LENS ZST Stk

Linse

Linse (1 Stück als Standard, stückgenaue Bestellung möglich) als Ersatzteil für RESCLITE PRO escape 90° Leuchten

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170330 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ07 + RESCLITE PRO ESCW LENS ZST Stk

Linse

Linse (1 Stück als Standard, stückgenaue Bestellung möglich) als Ersatzteil für RESCLITE PRO escape wall Leuchten

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170331 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ08 + RESCLITE PRO ANT LENS ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Linse Linse (1 Stück als Standard, stückgenaue Bestellung möglich) als Ersatzteil für RESCLITE PRO antipanic Leuchten z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170332 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZMQ09 +	RESCLITE PRO SPOT LENS	ZST Stk
	Linse Linse (1 Stück als Standard, stückgenaue Bestellung möglich) als Ersatzteil für RESCLITE PRO spot Leuchten z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170333 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZMQ0A +	RESCLITE PRO ESC HC LENS	ZST Stk
	Linse Linse (1 Stück als Standard, stückgenaue Bestellung möglich) als Ersatzteil für RESCLITE PRO escape high ceilings Leuchten z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170334 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZMQ0B +	RESCLITE PRO ANT HC LENS	ZST Stk
	Linse Linse (1 Stück als Standard, stückgenaue Bestellung möglich) als Ersatzteil für RESCLITE PRO antipanic high ceilings Leuchten z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170335 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZMQ0C +	RESCLITE PRO MSC-Cord5 IP65	ZST Stk
	Kabelabhängung Montagezubehör zur Seilabhängung der RESCLITE PRO IP65 Anbauleuchte, stufenlose Höheneinstellung bis zu einer Maximallänge von 5 m. Feineinstellung mittels Adjustierhülse z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170337 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZMQ0D +	RESCLITE C/PRO IP65 ADAPTER PLATE	ZST Stk
	Adapterplatte Adapterplatte zur Montage der RESCLITE PRO IP65 Anbauleuchte auf bestehenden Anschraubpunkten einer RESCLITE C IP65 Anbauleuchte. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170339 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZMQ0E +	RESCLITE PRO MSW IP65 RAIN COVER	ZST Stk
	Regendach Regendach für die wandmontierte RESCLITE PRO IP65 Leuchte z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170340 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZMQ0F + RESCLITE PRO MSC / MSW IP65 IK08 PLATE	ZST	Stk
Schutzblech		
Schutzblech zum Erreichen der Schlagfestigkeitsklasse IK08, zur Montage an der RESCLITE PRO IP65 Anbauleuchte		
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170959 oder Gleichwertiges.		
Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
LB-Version: 20 Geändert		
0ZMQ0G + RESCLITE PRO RESC PRO & VOYStar MRCR/MRWR CCS	ZST	Stk
Betoneingießgehäuse		
Betoneingießgehäuse aus Kunststoff zur werkzeuglosen Montage der RESCLITE und VOYAGER Star Einbau-Sicherheitsleuchten (MRCR/MRWR- mit 85mm Cover) in Betondecken und -wände. Rohrinneinstallation vorbereitet. Abmessungen des Eingießgehäuses: 365 x 130 x 133 mm, Gewicht: 0,31 kg, halogenfreies Produkt		
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170982 oder Gleichwertiges.		
Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
LB-Version: 20 Geändert		
0ZMQ0H + RESCLITE PRO MS-BEAM IP65	ZST	Stk
Anbauwinkel		
Montagezubehör zur Wandmontage der RESCLITE PRO IP65 Anbauleuchte mit escape, escape 90°, antipanic oder spot- Linse. Abstand der Linse zur Wand: 40 cm. Optimale Montagehöhe für Spot-Optik zur Beleuchtung von Feuerlöschern und Erste-Hilfe-Einrichtungen: 2,2 bis 3,5 Meter.		
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170989 oder Gleichwertiges.		
Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
LB-Version: 20 Geändert		
0ZMQ0I + RESCLITE PRO MSC-Cord5 IP40	ZST	Stk
Kabelabhängung		
Montagezubehör zur Seilabhängung der RESCLITE PRO IP40 Anbauleuchte, stufenlose Höheneinstellung bis zu einer Maximallänge von 5 m.		
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170990 oder Gleichwertiges.		
Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
LB-Version: 20 Geändert		
0ZMQ0J + RESCLITE PRO RESC PRO & VOYStar MS-BEAM IP40	ZST	Stk
Anbauwinkel		
Montagezubehör zur Wandmontage der RESCLITE PRO oder VOYAGER Star IP40 Decken- Anbauleuchte. Abstand der Linse zur Wand: 40 cm.		
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170991 oder Gleichwertiges.		
Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
LB-Version: 20 Geändert		
0ZMQ0K + RESCLITE PRO RESC PRO & VOYStar MRCR/MRWR QC BK	ZST	Stk
Abdeckrahmen		
Abdeckrahmen zur Montage auf RESCLITE und VOYAGER Star Einbauleuchten, in Kombination mit der RESCLITE PRO Wandeinbau-Variante (MRWR) auch geeignet zum Einbau in den quadratischen Wandausschnitt von RESCLITE C Wandeinbau-Leuchten, Aluminiumdruckguss, Abmessungen: 90 x 90 x 4 mm, schwarz		
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171000 oder Gleichwertiges.		
Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
LB-Version: 20 Geändert		
0ZMQ0L + RESCLITE PRO MRCR ANT E1D WH	ZST	Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 68 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch von Akku und Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 4,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,5 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, geeignet zum Einbau in separat zu bestellendes Betoneingießgehäuse, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,33 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185640 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ0M + RESCLITE PRO MRCR ESC E1D WH**ZST Stk****Sicherheitsleuchte**

, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 68 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch von Akku und Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 4,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,5 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, geeignet zum Einbau in separat zu bestellendes Betoneingießgehäuse, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,33 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185641 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ0N + RESCLITE PRO MRCR ESC90 E1D WH**ZST Stk****Sicherheitsleuchte**

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 6 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 68 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch von Akku und Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 4,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,5 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, geeignet zum Einbau in separat zu bestellendes Betoneingießgehäuse,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm ² , Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,33 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf , Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185642 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ00 + RESCLITE PRO MRCR SPOT E1D WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 4 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 68 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch von Akku und Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 4,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,5 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, geeignet zum Einbau in separat zu bestellendes Betoneingießgehäuse, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,33 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185643 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ0P + RESCLITE PRO MRCR ANT E3D WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 68 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch von Akku und Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 4,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,2 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, geeignet zum Einbau in separat zu bestellendes Betoneingießgehäuse, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,38 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185644 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ0Q + RESCLITE PRO MRCR ESC E3D WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 68 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch von Akku und Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 4,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,2 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, geeignet zum Einbau in separat zu bestellendes Betoneingießgehäuse, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,38 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185645 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ0R + RESCLITE PRO MRCR ESC90 E3D WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 6 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 68 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch von Akku und Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 4,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,2 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, geeignet zum Einbau in separat zu bestellendes Betoneingießgehäuse, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,38 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185646 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ0S + RESCLITE PRO MRCR SPOT E3D WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 4 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 68 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch von Akku und Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 4,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,2 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, geeignet zum Einbau in separat zu bestellendes Betoneingießgehäuse, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	85 x 4 mm, Gewicht: 0,38 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf , Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185647 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZMQ0T + RESCLITE PRO MRCR ANT ECD WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 68 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,9 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, geeignet zum Einbau in separat zu bestellendes Betoneingießgehäuse, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,21 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185648 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ0U + RESCLITE PRO MRCR ESC ECD WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 68 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,9 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, geeignet zum Einbau in separat zu bestellendes Betoneingießgehäuse, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,21 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185649 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ0V + RESCLITE PRO MRCR ESC90 ECD WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 6 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 68 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,9 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, geeignet zum Einbau in separat zu bestellendes Betoneingießgehäuse, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,21 kg,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185650 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZMQ0W + RESCLITE PRO MRCR SPOT ECD WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 4 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 68 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,9 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, geeignet zum Einbau in separat zu bestellendes Betoneingießgehäuse, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,21 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185651 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ0X + RESCLITE PRO MRCR ANT ECP WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 68 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,8 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, geeignet zum Einbau in separat zu bestellendes Betoneingießgehäuse, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,21 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185652 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ0Y + RESCLITE PRO MRCR ESC ECP WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 68 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016),

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,8 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, geeignet zum Einbau in separat zu bestellendes Betoneingießgehäuse, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,21 kg,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185653 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ0Z + RESCLITE PRO MRCR ESC90 ECP WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 6 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 68 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,8 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, geeignet zum Einbau in separat zu bestellendes Betoneingießgehäuse, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,21 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185654 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ10 + RESCLITE PRO MRCR SPOT ECP WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 4 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 68 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,8 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, geeignet zum Einbau in separat zu bestellendes Betoneingießgehäuse, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,21 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185655 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ11 + RESCLITE PRO MRCR ANT ECC WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 68 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,8 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,5 W, Leuchte in Dauerschaltung, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, geeignet zum Einbau in separat zu bestellendes Betoneingießgehäuse, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,21 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185656 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ12 + RESCLITE PRO MRCR ESC ECC WH**ZST Stk****Sicherheitsleuchte**

, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 68 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,8 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,5 W, Leuchte in Dauerschaltung, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, geeignet zum Einbau in separat zu bestellendes Betoneingießgehäuse, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,21 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185657 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ13 + RESCLITE PRO MRCR ESC90 ECC WH**ZST Stk****Sicherheitsleuchte**

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 6 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 68 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,8 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,5 W, Leuchte in Dauerschaltung, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, geeignet zum Einbau in separat zu bestellendes Betoneingießgehäuse, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,21 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185658 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ14 + RESCLITE PRO MRCR SPOT ECC WH**ZST Stk****Sicherheitsleuchte**

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 4 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 68 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, Abdeckring aus

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,8 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,5 W, Leuchte in Dauerschaltung, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, geeignet zum Einbau in separat zu bestellendes Betoneingießgehäuse, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,21 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185659 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ15 + RESCLITE PRO MRCR MINI ANT E1D WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 40 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch von Akku und Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 4,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,5 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 50 x 3 mm, Gewicht: 0,26 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185660 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ16 + RESCLITE PRO MRCR MINI ESC E1D WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 40 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch von Akku und Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 4,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,5 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 50 x 3 mm, Gewicht: 0,26 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185661 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ17 + RESCLITE PRO MRCR MINI ESC90 E1D WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 6 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 40 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch von Akku und Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 4,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,5 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 50 x 3 mm, Gewicht: 0,26 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185662 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZMQ18 + RESCLITE PRO MRCR MINI SPOT E1D WH**ZST Stk****Sicherheitsleuchte**

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 4 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 40 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch von Akku und Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 4,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,5 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 50 x 3 mm, Gewicht: 0,26 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185663 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZMQ19 + RESCLITE PRO MRCR MINI ANT E3D WH**ZST Stk****Sicherheitsleuchte**

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 40 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch von Akku und Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 4,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,2 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 50 x 3 mm, Gewicht: 0,31 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185664 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ1A + RESCLITE PRO MRCR MINI ESC E3D WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 40 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch von Akku und Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 4,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,2 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 50 x 3 mm, Gewicht: 0,31 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185665 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ1B + RESCLITE PRO MRCR MINI ESC90 E3D WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 6 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 40 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch von Akku und Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 4,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,2 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 50 x 3 mm, Gewicht: 0,31 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185666 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ1C + RESCLITE PRO MRCR MINI SPOT E3D WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 4 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 40 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch von Akku und Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

aus Polypropylen (PP), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 4,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,2 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 50 x 3 mm, Gewicht: 0,31 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185667 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ1D + RESCLITE PRO MRCR MINI ANT ECD WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 40 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,9 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 50 x 3 mm, Gewicht: 0,14 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185668 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ1E + RESCLITE PRO MRCR MINI ESC ECD WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 40 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,9 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 50 x 3 mm, Gewicht: 0,14 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185669 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ1F + RESCLITE PRO MRCR MINI ESC90 ECD WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 6 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 40 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Haltefedern, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,9 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 50 x 3 mm, Gewicht: 0,14 kg,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185670 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZMQ1G + RESCLITE PRO MRCR MINI SPOT ECD WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 4 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 40 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,9 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 50 x 3 mm, Gewicht: 0,14 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185671 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ1H + RESCLITE PRO MRCR MINI ANT ECP WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 40 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,8 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 50 x 3 mm, Gewicht: 0,14 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185672 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ1I + RESCLITE PRO MRCR MINI ESC ECP WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 40 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,8 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 50 x 3 mm, Gewicht: 0,14 kg,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185673 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ1J + RESCLITE PRO MRCR MINI ESC90 ECP WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 6 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 40 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,8 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 50 x 3 mm, Gewicht: 0,14 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185674 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ1K + RESCLITE PRO MRCR MINI SPOT ECP WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 4 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 40 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,8 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 50 x 3 mm, Gewicht: 0,14 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185675 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ1L + RESCLITE PRO MRCR MINI ANT ECC WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 40 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,8 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,5 W, Leuchte in Dauerschaltung, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 50 x 3 mm, Gewicht: 0,14 kg,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185676 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZMQ1M + RESCLITE PRO MRCR MINI ESC ECC WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 40 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,8 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,5 W, Leuchte in Dauerschaltung, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 50 x 3 mm, Gewicht: 0,14 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185677 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ1N + RESCLITE PRO MRCR MINI ESC90 ECC WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 6 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 40 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,8 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,5 W, Leuchte in Dauerschaltung, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 50 x 3 mm, Gewicht: 0,14 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185678 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ1O + RESCLITE PRO MRCR MINI SPOT ECC WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 4 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 40 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,8 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Bereitschaftsschaltung: 0,5 W, Leuchte in Dauerschaltung, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 50 x 3 mm, Gewicht: 0,14 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185679 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ1P + RESCLITE PRO MRCR ANT HP E1D WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 2 lux), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 68 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch von Akku und Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 8,2 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,5 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, geeignet zum Einbau in separat zu bestellendes Betoneingießgehäuse, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,44 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185682 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ1Q + RESCLITE PRO MRCR ESC HP E1D WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 68 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch von Akku und Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 8,2 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,5 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, geeignet zum Einbau in separat zu bestellendes Betoneingießgehäuse, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,44 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185683 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ1R + RESCLITE PRO MRCR ESC90 HP E1D WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 9 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 68 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch von Akku und Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 8,2 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,5 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, geeignet zum Einbau in separat zu bestellendes Betoneingießgehäuse, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,44 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185684 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ1S + RESCLITE PRO MRCR SPOT HP E1D WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 4 bis 6 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Montagehöhen, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 68 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch von Akku und Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 8,2 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 6 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, geeignet zum Einbau in separat zu bestellendes Betoneingießgehäuse, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,44 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185685 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ1T + RESCLITE PRO MRCR ANT HP E3D WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 2 lux), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 68 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch von Akku und Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 8,2 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,2 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, geeignet zum Einbau in separat zu bestellendes Betoneingießgehäuse, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,54 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185686 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZMQ1U + RESCLITE PRO MRCR ESC HP E3D WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 68 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch von Akku und Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 8,2 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 6 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, geeignet zum Einbau in separat zu bestellendes Betoneingießgehäuse, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,54 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185687 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ1V + RESCLITE PRO MRCR ESC90 HP E3D WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 9 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 68 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch von Akku und Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 8,2 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 6 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, geeignet zum Einbau in separat zu bestellendes Betoneingießgehäuse, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,54 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185688 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZMQ1W + RESCLITE PRO MRCR SPOT HP E3D WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 4 bis 6 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Montagehöhen, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 68 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch von Akku und Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 8,2 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,2 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, geeignet zum Einbau in separat zu bestellendes Betoneingießgehäuse, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,54 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185689 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ1X + RESCLITE PRO MRCR MINI ANT HP E1D WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 2 lux), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 40 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch von Akku und Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +25°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 8,2 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 6 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 50 x 3 mm, Gewicht: 0,45 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185690 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ1Y + RESCLITE PRO MRCR MINI ESC HP E1D WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 40 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch von Akku und Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +25°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 8,2 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 6 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 50 x 3 mm, Gewicht: 0,45 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185691 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZMQ1Z + RESCLITE PRO MRCR MINI ESC90 HP E1D WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 9 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 40 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch von Akku und Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +25°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 8,2 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 6 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 50 x 3 mm, Gewicht: 0,45 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185692 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ20 + RESCLITE PRO MRCR MINI SPOT HP E1D WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 4 bis 6 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Montagehöhen, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 40 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch von Akku und Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +25°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 8,2 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 6 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 50 x 3 mm, Gewicht: 0,45 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185693 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZMQ21 + RESCLITE PRO MRCR MINI ANT HP E3D WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 2 lux), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 40 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch von Akku und Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +25°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 8,2 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 6 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 50 x 3 mm, Gewicht: 0,57 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185694 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ22 + RESCLITE PRO MRCR MINI ESC HP E3D WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 40 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch von Akku und Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +25°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 8,2 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 6 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 50 x 3 mm, Gewicht: 0,57 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185695 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ23 + RESCLITE PRO MRCR MINI ESC90 HP E3D WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 9 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 40 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch von Akku und Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +25°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 8,2 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 6 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 50 x 3 mm, Gewicht: 0,57 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185696 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZMQ24 + RESCLITE PRO MRCR MINI SPOT HP E3D WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 4 bis 6 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Montagehöhen, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 40 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch von Akku und Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +25°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 8,2 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 6 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 50 x 3 mm, Gewicht: 0,57 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185697 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ25 + RESCLITE PRO MRWR ESCW E1D WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung bei Wandmontage mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 8 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Wand-Einbauleuchte für 68 mm Wandausschnitt und Wandstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch von Akku und Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 4,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,5 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklappen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,33 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185700 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZMQ26 + RESCLITE PRO MRWR ESCW E3D WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung bei Wandmontage mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 8 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Wand-Einbauleuchte für 68 mm Wandausschnitt und Wandstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch von Akku und Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 4,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,2 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,38 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185701 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ27 + RESCLITE PRO MRWR ESCW ECD WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung bei Wandmontage mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 8 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Wand-Einbauleuchte für 68 mm Wandausschnitt und Wandstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,9 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,21 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185702 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ28 + RESCLITE PRO MRWR ESCW ECP WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung bei Wandmontage mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 8 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Wand-Einbauleuchte für 68 mm Wandausschnitt und Wandstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,8 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,21 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird),</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185703 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZMQ29 + RESCLITE PRO MRWR ESCW ECC WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung bei Wandmontage mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 8 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Wand-Einbauleuchte für 68 mm Wandausschnitt und Wandstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,8 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,5 W, Leuchte in Dauerschaltung, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,21 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185704 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ2A + RESCLITE PRO MSC ANT E1D WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 4,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,5 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 146 x 146 x 35 mm, Gewicht: 0,6 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185705 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ2B + RESCLITE PRO MSC ESC E1D WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 4,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,5 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK05, Abmessungen: 146 x 146 x 35 mm, Gewicht: 0,6 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185706 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ2C + RESCLITE PRO MSC ESC90 E1D WH ZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 6 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 4,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,5 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 146 x 146 x 35 mm, Gewicht: 0,6 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185707 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ2D + RESCLITE PRO MSC SPOT E1D WH ZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 4 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 4,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,5 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 146 x 146 x 35 mm, Gewicht: 0,6 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185708 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ2E + RESCLITE PRO MSC ANT E3D WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 4,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,2 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 146 x 146 x 35 mm, Gewicht: 0,65 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185709 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ2F + RESCLITE PRO MSC ESC E3D WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 4,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,2 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK05, Abmessungen: 146 x 146 x 35 mm, Gewicht: 0,65 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185710 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ2G + RESCLITE PRO MSC ESC90 E3D WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 6 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 4,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,2 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 146 x 146 x 35 mm, Gewicht: 0,65 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185711 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZMQ2H + RESCLITE PRO MSC SPOT E3D WH	ZST	Stk
<p>Sicherheitsleuchte</p> <p>LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 4 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 4,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,2 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 146 x 146 x 35 mm, Gewicht: 0,15 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185712 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
	LB-Version: 20	Geändert

0ZMQ2I + RESCLITE PRO MSC ANT ECD WH	ZST	Stk
<p>Sicherheitsleuchte</p> <p>LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,9 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 146 x 146 x 35 mm, Gewicht: 0,48 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird),</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185713 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
	LB-Version: 20	Geändert

0ZMQ2J + RESCLITE PRO MSC ESC ECD WH	ZST	Stk
<p>Sicherheitsleuchte</p> <p>LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,9 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK05, Abmessungen: 146 x 146 x 35 mm, Gewicht: 0,5 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird),</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185714 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ2K + RESCLITE PRO MSC ESC90 ECD WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 6 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,9 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 146 x 146 x 35 mm, Gewicht: 0,5 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185715 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ2L + RESCLITE PRO MSC SPOT ECD WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 4 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,9 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 146 x 146 x 35 mm, Gewicht: 0,5 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185716 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ2M + RESCLITE PRO MSC ANT ECP WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,8 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 146 x 146 x 35 mm, Gewicht: 0,48 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird),</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185717 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZMQ2N + RESCLITE PRO MSC ESC ECP WH ZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,8 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK05, Abmessungen: 146 x 146 x 35 mm, Gewicht: 0,5 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185718 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ20 + RESCLITE PRO MSC ESC90 ECP WH ZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 6 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,8 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 146 x 146 x 35 mm, Gewicht: 0,5 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185719 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ2P + RESCLITE PRO MSC SPOT ECP WH ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 4 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,8 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 146 x 146 x 35 mm, Gewicht: 0,5 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185720 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ2Q + RESCLITE PRO MSC ANT ECC WH**ZST Stk****Sicherheitsleuchte**

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,8 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,5 W, Leuchte in Dauerschaltung, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 146 x 146 x 35 mm, Gewicht: 0,48 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185721 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ2R + RESCLITE PRO MSC ESC ECC WH**ZST Stk****Sicherheitsleuchte**

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,8 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,5 W, Leuchte in Dauerschaltung, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK05, Abmessungen: 146 x 146 x 35 mm, Gewicht: 0,5 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185722 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ2S + RESCLITE PRO MSC ESC90 ECC WH**ZST Stk****Sicherheitsleuchte**

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 6 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,8 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,5 W, Leuchte in Dauerschaltung, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 146 x 146 x 35 mm, Gewicht: 0,5 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird),</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185723 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZMQ2T + RESCLITE PRO MSC SPOT ECC WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 4 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,8 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,5 W, Leuchte in Dauerschaltung, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 146 x 146 x 35 mm, Gewicht: 0,5 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185724 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ2U + RESCLITE PRO MSC ANT HP E1D WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 2 lux), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +25°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 8,2 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 6 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 146 x 146 x 48 mm, Gewicht: 0,87 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185727 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ2V + RESCLITE PRO MSC ESC HP E1D WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +25°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 8,2 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 6 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK05, Abmessungen: 146 x 146 x 48 mm, Gewicht: 0,87 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185728 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ2W + RESCLITE PRO MSC ESC90 HP E1D WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 9 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +25°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 8,2 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 6 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 146 x 146 x 48 mm, Gewicht: 0,87 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185729 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ2X + RESCLITE PRO MSC SPOT HP E1D WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 4 bis 6 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Montagehöhen, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +25°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 8,2 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 6 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 146 x 146 x 48 mm, Gewicht: 0,87 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185730 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZMQ2Y + RESCLITE PRO MSC ANT HP E3D WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 2 lux), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 8,2 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 6 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 146 x 146 x 48 mm, Gewicht: 0,97 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185731 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ2Z + RESCLITE PRO MSC ESC HP E3D WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 8,2 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 6 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK05, Abmessungen: 146 x 146 x 48 mm, Gewicht: 0,97 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185732 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZMQ30 + RESCLITE PRO MSC ESC90 HP E3D WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 9 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 8,2 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 6 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 146 x 146 x 48 mm, Gewicht: 0,97 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185733 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ31 + RESCLITE PRO MSC SPOT HP E3D WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 4 bis 6 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Montagehöhen, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 8,2 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 6 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 146 x 146 x 48 mm, Gewicht: 0,97 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185734 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ32 + RESCLITE PRO MSW ESCW E1D WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung bei Wandmontage mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 8 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Wand-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 4,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,5 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK06, Abmessungen: 146 x 146 x 35 mm, Gewicht: 0,6 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185737 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZMQ33 + RESCLITE PRO MSW ESCW E3D WH ZST Stk
 Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung bei Wandmontage mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Wand-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 4,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,2 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK06, Abmessungen: 146 x 146 x 35 mm, Gewicht: 0,65 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185738 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ34 + RESCLITE PRO MSW ESCW ECD WH ZST Stk
 Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung bei Wandmontage mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 8 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Wand-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,9 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK06, Abmessungen: 146 x 146 x 35 mm, Gewicht: 0,48 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185739 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ35 + RESCLITE PRO MSW ESCW ECP WH ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung bei Wandmontage mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 8 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Wand-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,8 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK06, Abmessungen: 146 x 146 x 35 mm, Gewicht: 0,48 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185740 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ36 + RESCLITE PRO MSW ESCW ECC WH**ZST Stk****Sicherheitsleuchte**

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung bei Wandmontage mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 8 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Wand-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,8 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,5 W, Leuchte in Dauerschaltung, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK06, Abmessungen: 146 x 146 x 35 mm, Gewicht: 0,48 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185741 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ37 + RESCLITE PRO MSC ANT E1D WH IP65**ZST Stk****Sicherheitsleuchte**

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtegehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 4,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,5 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 0,95 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185742 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZMQ38 + RESCLITE PRO MSC ESC E1D WH IP65ZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 4,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,5 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 0,95 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkuguarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185743 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ39 + RESCLITE PRO MSC ESC90 E1D WH IP65ZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 6 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 4,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,5 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 0,95 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkuguarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185744 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ3A + RESCLITE PRO MSC SPOT E1D WH IP65ZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 4 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 4,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,5 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 0,95 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185745 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ3B + RESCLITE PRO MSC ANT E3D WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 4,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,2 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 0,99 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185746 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ3C + RESCLITE PRO MSC ESC E3D WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 4,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,2 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 0,99 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185747 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZMQ3D + RESCLITE PRO MSC ESC90 E3D WH IP65ZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 6 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 4,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,2 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 0,99 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185748 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ3E + RESCLITE PRO MSC SPOT E3D WH IP65ZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 4 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 4,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,2 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 0,99 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185749 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ3F + RESCLITE PRO MSC ANT ECD WH IP65ZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,9 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 0,83 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann),</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185750 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

OZMQ3G + RESCLITE PRO MSC ESC ECD WH IP65ZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,9 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 0,84 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185751 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZMQ3H + RESCLITE PRO MSC ESC90 ECD WH IP65ZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 6 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,9 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 0,84 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185752 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZMQ3I + RESCLITE PRO MSC SPOT ECD WH IP65ZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 4 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,9 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm ² , Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 0,84 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann), z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185753 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZMQ3J + RESCLITE PRO MSC ANT ECP WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,8 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 0,83 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185754 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ3K + RESCLITE PRO MSC ESC ECP WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,8 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 0,84 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185755 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ3L + RESCLITE PRO MSC ESC90 ECP WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 6 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,8 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 0,84 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann),</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185756 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZMQ3M + RESCLITE PRO MSC SPOT ECP WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 4 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,8 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 0,84 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185757 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ3N + RESCLITE PRO MSC ANT ECC WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,8 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,5 W, Leuchte in Dauerschaltung, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 0,83 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185758 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ3O + RESCLITE PRO MSC ESC ECC WH IP65**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,8 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,5 W, Leuchte in Dauerschaltung, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 0,84 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185759 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ3P + RESCLITE PRO MSC ESC90 ECC WH IP65**ZST Stk****Sicherheitsleuchte**

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 6 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,8 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,5 W, Leuchte in Dauerschaltung, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 0,84 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185760 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ3Q + RESCLITE PRO MSC SPOT ECC WH IP65**ZST Stk****Sicherheitsleuchte**

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 4 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,8 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,5 W, Leuchte in Dauerschaltung, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 0,84 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185761 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ3R + RESCLITE PRO MSC ANT HP E1D WH IP65**ZST Stk****Sicherheitsleuchte**

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 2 lux), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +25°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 8,2 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 6 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 1,05 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185764 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ3S + RESCLITE PRO MSC ESC HP E1D WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +25°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 8,2 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 6 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 1,05 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185765 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ3T + RESCLITE PRO MSC ESC90 HP E1D WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 9 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +25°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 8,2 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 6 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 1,05 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185766 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ3U + RESCLITE PRO MSC SPOT HP E1D WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 4 bis 6 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Montagehöhen, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +25°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 8,2 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 6 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 1,05 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185767 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ3V + RESCLITE PRO MSC ANT HP E3D WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 2 lux), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +25°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 8,2 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 6 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 1,15 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185768 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ3W + RESCLITE PRO MSC ESC HP E3D WH IP65**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +25°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 8,2 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 6 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 1,15 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185769 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ3X + RESCLITE PRO MSC ESC90 HP E3D WH IP65**ZST Stk****Sicherheitsleuchte**

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 9 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +25°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 8,2 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 6 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 1,15 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185770 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ3Y + RESCLITE PRO MSC SPOT HP E3D WH IP65**ZST Stk****Sicherheitsleuchte**

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 4 bis 6 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Montagehöhen, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +25°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 8,2 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 6 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 1,15 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkuguarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185771 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

OZMQ3Z + RESCLITE PRO MSC ANT HC E1D WH IP65**ZST Stk****Sicherheitsleuchte**

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, high ceilings (HC) Variante für hohe Deckenhöhen > 7 Meter, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 6,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 4,6 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 1,05 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkuguarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185774 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZMQ40 + RESCLITE PRO MSC ESC HC E1D WH IP65**ZST Stk****Sicherheitsleuchte**

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, high ceilings (HC) Variante für hohe Deckenhöhen > 7 Meter, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 6,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 4,6 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 1,05 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkuguarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185775 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZMQ41 + RESCLITE PRO MSC ANT HC E3D WH IP65ZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, high ceilings (HC) Variante für hohe Deckenhöhen > 7 Meter, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 7,1 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 4,6 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 1,05 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185776 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ42 + RESCLITE PRO MSC ESC HC E3D WH IP65ZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, high ceilings (HC) Variante für hohe Deckenhöhen > 7 Meter, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 7,1 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 4,6 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 1,05 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185777 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ43 + RESCLITE PRO MSC ANT HC ECD WH IP65ZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, high ceilings (HC) Variante für hohe Deckenhöhen > 7 Meter, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 4,5 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 0,84 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185778 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ44 + RESCLITE PRO MSC ESC HC ECD WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, high ceilings (HC) Variante für hohe Deckenhöhen > 7 Meter, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 4,5 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 0,84 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185779 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ45 + RESCLITE PRO MSC ANT HC ECP WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, high ceilings (HC) Variante für hohe Deckenhöhen > 7 Meter, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 4,5 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 0,84 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185780 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ46 + RESCLITE PRO MSC ESC HC ECP WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, high ceilings (HC) Variante für hohe Deckenhöhen > 7 Meter, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 4,5 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 0,84 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann), z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185781 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) LB-Version: 20 Geändert	

0ZMQ47 + RESCLITE PRO MSC ANT HC ECC WH IP65 ZST Stk

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, high ceilings (HC) Variante für hohe Deckenhöhen > 7 Meter, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 4,4 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,5 W, Leuchte in Dauerschaltung, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 0,84 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185782 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ48 + RESCLITE PRO MSC ESC HC ECC WH IP65 ZST Stk

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, high ceilings (HC) Variante für hohe Deckenhöhen > 7 Meter, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 4,4 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,5 W, Leuchte in Dauerschaltung, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 0,84 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185783 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ49 + RESCLITE PRO MSW ESCW E1D WH IP65 ZST Stk

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung bei Wandmontage mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 8 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Wand-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 4,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,5 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 0,95 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185784 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZMQ4A + RESCLITE PRO MSW ESCW E3D WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung bei Wandmontage mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Wand-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 4,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,2 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 0,99 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185785 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ4B + RESCLITE PRO MSW ESCW ECD WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung bei Wandmontage mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 8 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Wand-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,9 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 0,83 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185786 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ4C + RESCLITE PRO MSW ESCW ECP WH IP65**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung bei Wandmontage mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 8 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Wand-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,8 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 0,83 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185787 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ4D + RESCLITE PRO MSW ESCW ECC WH IP65**ZST Stk****Sicherheitsleuchte**

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung bei Wandmontage mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 8 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Wand-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,8 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,5 W, Leuchte in Dauerschaltung, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 0,83 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185788 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ4E + RESCLITE PRO TEC-GP ANT E1D WH**ZST Stk****Sicherheitsleuchte**

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 4,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,5 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: Abmessungen: 500 x 60 x 85 mm, Gewicht: 0,84 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185789 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZMQ4F + RESCLITE PRO TEC-GP ESC E1D WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 4,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,5 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 500 x 60 x 85 mm, Gewicht: 0,84 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185790 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ4G + RESCLITE PRO TEC-GP ESC90 E1D WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 6 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 4,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,5 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 500 x 60 x 85 mm, Gewicht: 0,84 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185791 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ4H + RESCLITE PRO TEC-GP SPOT E1D WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 4 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 4,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,5 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 500 x 60 x 85 mm, Gewicht: 0,84 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185792 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ4I + RESCLITE PRO TEC-GP ANT E3D WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr. 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 4,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,2 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 500 x 60 x 85 mm, Gewicht: 0,88 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185793 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ4J + RESCLITE PRO TEC-GP ESC E3D WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr. 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 4,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,2 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 500 x 60 x 85 mm, Gewicht: 0,88 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185794 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ4K + RESCLITE PRO TEC-GP ESC90 E3D WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 6 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr. 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 4,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,2 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 500 x 60 x 85 mm, Gewicht: 0,88

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185795 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ4L + RESCLITE PRO TEC-GP SPOT E3D WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 4 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 4,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,2 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 500 x 60 x 85 mm, Gewicht: 0,88 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185796 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ4M + RESCLITE PRO TEC-GP ANT ECD WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: -40°C bis +40°C, Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,9 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 250 x 60 x 85 mm, Gewicht: 0,48 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185797 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ4N + RESCLITE PRO TEC-GP ESC ECD WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: -40°C bis +40°C, Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,9 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 250 x 60 x 85 mm,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Gewicht: 0,48 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185798 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ40 + RESCLITE PRO TEC-GP ESC90 ECD WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 6 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: -40°C bis +40°C, Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,9 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 250 x 60 x 85 mm, Gewicht: 0,48 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185799 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ4P + RESCLITE PRO TEC-GP SPOT ECD WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 4 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: -40°C bis +40°C, Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,9 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 250 x 60 x 85 mm, Gewicht: 0,48 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185800 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ4Q + RESCLITE PRO TEC-GP ANT ECP WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: -40°C bis +40°C, Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,8 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 250 x 60 x 85 mm, Gewicht: 0,48 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185801 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZMQ4R + RESCLITE PRO TEC-GP ESC ECP WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: -40°C bis +40°C, Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,8 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 250 x 60 x 85 mm, Gewicht: 0,48 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185802 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ4S + RESCLITE PRO TEC-GP ESC90 ECP WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 6 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: -40°C bis +40°C, Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,8 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 250 x 60 x 85 mm, Gewicht: 0,48 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185803 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ4T + RESCLITE PRO TEC-GP SPOT ECP WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 4 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: -40°C bis +40°C, Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,8 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 250 x 60 x 85 mm, Gewicht: 0,48 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185804 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ4U + RESCLITE PRO TEC-GP ANT ECC WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Dauerschaltung: -40°C bis +40°C, Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,8 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,5 W, Leuchte in Dauerschaltung, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 250 x 60 x 85 mm, Gewicht: 0,48 kg,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185805 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZMQ4V + RESCLITE PRO TEC-GP ESC ECC WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Dauerschaltung: -40°C bis +40°C, Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,8 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,5 W, Leuchte in Dauerschaltung, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 250 x 60 x 85 mm, Gewicht: 0,48 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185806 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ4W + RESCLITE PRO TEC-GP ESC90 ECC WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 6 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Dauerschaltung: -40°C bis +40°C, Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,8 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,5 W, Leuchte in Dauerschaltung, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 250 x 60 x 85 mm, Gewicht: 0,48 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185807 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ4X + RESCLITE PRO TEC-GP SPOT ECC WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 4 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Dauerschaltung: -40°C bis +40°C, Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,8 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,5 W, Leuchte in Dauerschaltung, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 250 x 60 x 85 mm, Gewicht: 0,48 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185808 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZMQ4Y + RESCLITE PRO TEC-GP ANT HP E1D WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 2 lux), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +25°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 8,2 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 6 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 500 x 60 x 85 mm, Gewicht: 0,94 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185813 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ4Z + RESCLITE PRO TEC-GP ESC HP E1D WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +25°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 8,2 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 6 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 500 x 60 x 85 mm, Gewicht: 0,94 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185814 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ50 + RESCLITE PRO TEC-GP ESC90 HP E1D WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 9 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +25°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 8,2 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 6 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 500 x 60 x 85 mm, Gewicht: 0,94 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185815 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ51 + RESCLITE PRO TEC-GP SPOT HP E1D WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 4 bis 6 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Montagehöhen, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +25°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 8,2 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 6 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 500 x 60 x 85 mm, Gewicht: 0,94 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185816 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ52 + RESCLITE PRO TEC-GP ANT HP E3D WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 2 lux), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +25°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 8,2 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 6 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 500 x 60 x 85 mm, Gewicht: 1,09 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185817 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ53 + RESCLITE PRO TEC-GP ESC HP E3D WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +25°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 8,2 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 6 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 500 x 60 x 85 mm, Gewicht: 1,09 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185818 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZMQ54 + RESCLITE PRO TEC-GP ESC90 HP E3D WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 9 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +25°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 8,2 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 6 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 500 x 60 x 85 mm, Gewicht: 1,09 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185819 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ55 + RESCLITE PRO TEC-GP SPOT HP E3D WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 4 bis 6 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Montagehöhen, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +25°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 8,2 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 6 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 500 x 60 x 85 mm, Gewicht: 1,09 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185820 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ56 + RESCLITE PRO TEC-GP ANT HC E1D WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, high ceilings (HC) Variante für hohe Deckenhöhen > 7 Meter, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 6,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 4,6 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 500 x 60 x 85 mm, Gewicht: 0,94 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185821 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ57 + RESCLITE PRO TEC-GP ESC HC E1D WH**ZST Stk****Sicherheitsleuchte**

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, high ceilings (HC) Variante für hohe Deckenhöhen > 7 Meter, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 6,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 4,6 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 500 x 60 x 85 mm, Gewicht: 0,94 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185822 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ58 + RESCLITE PRO TEC-GP ANT HC E3D WH**ZST Stk****Sicherheitsleuchte**

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, high ceilings (HC) Variante für hohe Deckenhöhen > 7 Meter, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 7,1 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 4,6 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 500 x 60 x 85 mm, Gewicht: 1,09 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185823 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ59 + RESCLITE PRO TEC-GP ESC HC E3D WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, high ceilings (HC) Variante für hohe Deckenhöhen > 7 Meter, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 7,1 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 4,6 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 500 x 60 x 85 mm, Gewicht: 1,09 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185824 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ5A + RESCLITE PRO TEC-GP ANT HC ECD WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, high ceilings (HC) Variante für hohe Deckenhöhen > 7 Meter, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 4,5 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 250 x 60 x 85 mm, Gewicht: 0,48 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185825 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ5B + RESCLITE PRO TEC-GP ESC HC ECD WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, high ceilings (HC) Variante für hohe Deckenhöhen > 7 Meter, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 4,5 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 250 x 60 x 85 mm, Gewicht: 0,48 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185826 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZMQ5C + RESCLITE PRO TEC-GP ANT HC ECP WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, high ceilings (HC) Variante für hohe Deckenhöhen > 7 Meter, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 4,5 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 250 x 60 x 85 mm, Gewicht: 0,48 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185827 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ5D + RESCLITE PRO TEC-GP ESC HC ECP WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, high ceilings (HC) Variante für hohe Deckenhöhen > 7 Meter, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 4,5 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 250 x 60 x 85 mm, Gewicht: 0,48 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185828 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ5E + RESCLITE PRO TEC-GP ANT HC ECC WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, high ceilings (HC) Variante für hohe Deckenhöhen > 7 Meter, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 4,4 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,5 W, Leuchte in Dauerschaltung, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 250 x 60 x 85 mm, Gewicht: 0,48 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185829 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ5F + RESCLITE PRO TEC-GP ESC HC ECC WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, high ceilings (HC) Variante für hohe Deckenhöhen > 7 Meter, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Leuchte, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 4,4 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,5 W, Leuchte in Dauerschaltung, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 250 x 60 x 85 mm, Gewicht: 0,48 kg,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185830 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZMQ5G + RESCLITE PRO TRINOS ANT E3D WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TRINOS-Modul, werkzeuglose Anbindung an TRINOS-Lichtbandsystem, werkzeugloser Austausch von Akku und Betriebsgerät, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 4,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,2 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24), Schlagfestigkeit: Abmessungen: 1000 x 85 x 62 mm, Gewicht: 1,8 kg, Schutzart IP65 (im verbauten Zustand), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186056 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ5H + RESCLITE PRO TRINOS ANT E1D WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TRINOS-Modul, werkzeuglose Anbindung an TRINOS-Lichtbandsystem, werkzeugloser Austausch von Akku und Betriebsgerät, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 4,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,5 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24), Schlagfestigkeit: Abmessungen: 1000 x 85 x 62 mm, Gewicht: 1,6 kg, Schutzart IP65 (im verbauten Zustand), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186057 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ5I + RESCLITE PRO TRINOS ANT ECP WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TRINOS-Modul, werkzeuglose Anbindung an TRINOS-Lichtbandsystem, werkzeugloser Austausch

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>vom Betriebsgerät, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,8 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24), Schlagfestigkeit: Abmessungen: 500 x 85 x 62 mm, Gewicht: 0,8 kg, Schutzart IP65 (im verbauten Zustand),</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186058 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ5J + RESCLITE PRO TRINOS ANT ECD WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TRINOS-Modul, werkzeuglose Anbindung an TRINOS-Lichtbandsystem, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,8 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24), Schlagfestigkeit: Abmessungen: 500 x 85 x 62 mm, Gewicht: 0,8 kg, Schutzart IP65 (im verbauten Zustand),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186059 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ5K + RESCLITE PRO TRINOS ANT ECC WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TRINOS-Modul, werkzeuglose Anbindung an TRINOS-Lichtbandsystem, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,8 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,5 W, Leuchte in Dauerschaltung, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24), Schlagfestigkeit: Abmessungen: 500 x 85 x 62 mm, Gewicht: 0,97 kg, Schutzart IP65 (im verbauten Zustand),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186060 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ5L + RESCLITE PRO TRINOS ANT HC E3D WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, high ceilings (HC) Variante für hohe Deckenhöhen > 7 Meter, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TRINOS-Modul, werkzeuglose Anbindung an TRINOS-Lichtbandsystem, werkzeugloser Austausch von Akku und Betriebsgerät, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 7,1 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 4,6 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24), Schlagfestigkeit: Abmessungen: 1000 x 85 x 62 mm, Gewicht: 1,8 kg, Schutzart IP65 (im verbauten Zustand), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186061 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ5M + RESCLITE PRO TRINOS ANT HC E1D WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, high ceilings (HC) Variante für hohe Deckenhöhen > 7 Meter, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TRINOS-Modul, werkzeuglose Anbindung an TRINOS-Lichtbandsystem, werkzeugloser Austausch von Akku und Betriebsgerät, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 6,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 4,6 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24), Schlagfestigkeit: Abmessungen: 1000 x 85 x 62 mm, Gewicht: 1,6 kg, Schutzart IP65 (im verbauten Zustand), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186062 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ5N + RESCLITE PRO TRINOS ANT HC ECP WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, high ceilings (HC) Variante für hohe Deckenhöhen > 7 Meter, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TRINOS-Modul, werkzeuglose Anbindung an TRINOS-Lichtbandsystem, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 4,5 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24), Schlagfestigkeit: Abmessungen: 500 x 85 x 62 mm, Gewicht: 0,8 kg, Schutzart IP65 (im verbauten Zustand),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186063 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ5O + RESCLITE PRO TRINOS ANT HC ECD WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, high ceilings (HC) Variante für hohe Deckenhöhen > 7 Meter, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TRINOS-Modul, werkzeuglose Anbindung an TRINOS-Lichtbandsystem, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 4,4 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24), Schlagfestigkeit: Abmessungen: 500 x 85 x 62 mm, Gewicht: 0,97 kg, Schutzart IP65 (im verbauten Zustand),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186064 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ5P + RESCLITE PRO TRINOS ANT HC ECC WH**ZST Stk****Sicherheitsleuchte**

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, high ceilings (HC) Variante für hohe Deckenhöhen > 7 Meter, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TRINOS-Modul, werkzeuglose Anbindung an TRINOS-Lichtbandsystem, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 4,4 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,5 W, Leuchte in Dauerschaltung, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24), Schlagfestigkeit: Abmessungen: 500 x 85 x 62 mm, Gewicht: 0,8 kg, Schutzart IP65 (im verbauten Zustand),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186065 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ5Q + RESCLITE PRO TRINOS ESC HC E3D WH**ZST Stk****Sicherheitsleuchte**

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, high ceilings (HC) Variante für hohe Deckenhöhen > 7 Meter, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TRINOS-Modul, werkzeuglose Anbindung an TRINOS-Lichtbandsystem, werkzeugloser Austausch von Akku und Betriebsgerät, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 7,1 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,2 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24), Schlagfestigkeit: Abmessungen: 1000 x 85 x 62 mm, Gewicht: 1,8 kg, Schutzart IP65 (im verbauten Zustand), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186066 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZMQ5R + RESCLITE PRO TRINOS ESC HC E1D WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, high ceilings (HC) Variante für hohe Deckenhöhen > 7 Meter, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TRINOS-Modul, werkzeuglose Anbindung an TRINOS-Lichtbandsystem, werkzeugloser Austausch von Akku und Betriebsgerät, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 6,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,5 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24), Schlagfestigkeit: Abmessungen: 1000 x 85 x 62 mm, Gewicht: 1,6 kg, Schutzart IP65 (im verbauten Zustand), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186067 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ5S + RESCLITE PRO TRINOS ESC HC ECP WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, high ceilings (HC) Variante für hohe Deckenhöhen > 7 Meter, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TRINOS-Modul, werkzeuglose Anbindung an TRINOS-Lichtbandsystem, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 4,5 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24), Schlagfestigkeit: Abmessungen: 500 x 85 x 62 mm, Gewicht: 0,8 kg, Schutzart IP65 (im verbauten Zustand),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186068 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ5T + RESCLITE PRO TRINOS ESC HC ECD WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, high ceilings (HC) Variante für hohe Deckenhöhen > 7 Meter, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TRINOS-Modul, werkzeuglose Anbindung an TRINOS-Lichtbandsystem, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 4,4 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24), Schlagfestigkeit: Abmessungen: 500 x 85 x 62 mm, Gewicht: 0,8 kg, Schutzart IP65 (im verbauten Zustand),

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186069 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ5U + RESCLITE PRO TRINOS ESC HC ECC WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, high ceilings (HC) Variante für hohe Deckenhöhen > 7 Meter, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TRINOS-Modul, werkzeuglose Anbindung an TRINOS-Lichtbandsystem, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 4,4 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,5 W, Leuchte in Dauerschaltung, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24), Schlagfestigkeit: Abmessungen: 500 x 85 x 62 mm, Gewicht: 0,97 kg, Schutzart IP65 (im verbauten Zustand),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186070 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ5V + RESCLITE PRO TRINOS SPOT E3D WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 4 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TRINOS-Modul, werkzeuglose Anbindung an TRINOS-Lichtbandsystem, werkzeugloser Austausch von Akku und Betriebsgerät, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 4,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,2 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24), Schlagfestigkeit: Abmessungen: 1000 x 85 x 62 mm, Gewicht: 1,8 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186071 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ5W + RESCLITE PRO TRINOS SPOT E1D WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 4 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TRINOS-Modul, werkzeuglose Anbindung an TRINOS-Lichtbandsystem, werkzeugloser Austausch von Akku und Betriebsgerät, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 4,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,5 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24), Schlagfestigkeit: Abmessungen: 1000 x 85 x 62 mm, Gewicht: 1,6 kg,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186072 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ5X + RESCLITE PRO TRINOS SPOT ECP WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 4 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TRINOS-Modul, werkzeuglose Anbindung an TRINOS-Lichtbandsystem, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,8 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24), Schlagfestigkeit: Abmessungen: 500 x 85 x 62 mm, Gewicht: 0,8 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186073 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ5Y + RESCLITE PRO TRINOS SPOT ECD WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 4 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TRINOS-Modul, werkzeuglose Anbindung an TRINOS-Lichtbandsystem, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,8 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24), Schlagfestigkeit: Abmessungen: 500 x 85 x 62 mm, Gewicht: 0,8 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186074 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ5Z + RESCLITE PRO TRINOS SPOT ECC WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 4 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TRINOS-Modul, werkzeuglose Anbindung an TRINOS-Lichtbandsystem, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,8 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,5 W, Leuchte in Dauerschaltung, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

60598-2-24), Schlagfestigkeit: Abmessungen: 500 x 85 x 62 mm, Gewicht: 0,97 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186075 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ60 + RESCLITE PRO RESPRO TEC-GP ANT E1D WH IP54ZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul in Schutzart IP54, Dichtungskuppel aus PMMA, Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel, Korrosionsgeschützter Tragschienenadapter aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack., Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 4,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,5 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP54, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 498 x 72 x 103 mm, Gewicht: 1,04 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187952 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ61 + RESCLITE PRO M TEC-GP ANT HP E3D WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 2 lux), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Schaltungsart und Dimmwert über DALI nicht änderbar, mit optischer Adressierung (Identifikation der Leuchte über grün/rot blinkende Status-LED), Dauerschaltung: +5°C bis +25°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 9,3 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 6,6 W in Dauerschaltung / 3,2 W in Bereitschaftsschaltung, Auslieferungszustand: Bereitschaftsschaltung, Umstellung auf Dauerschaltung möglich mittels Drahtbrücke zwischen L-Eingang des TECTON-Abgriffs und "SWL" (Switched Live)- Eingang des Betriebsgeräts, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 500 x 60 x 85 mm, Gewicht: 1,3 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188709 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ62 + RESCLITE PRO M TEC-GP ESC HP E3D WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Schaltungsart und Dimmwert über DALI nicht änderbar, mit optischer Adressierung (Identifikation der Leuchte über grün/rot blinkende Status-LED), Dauerschaltung: +5°C bis +25°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 9,3 W (mit Batterie

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 6,6 W in Dauerschaltung / 3,2 W in Bereitschaftsschaltung, Auslieferungszustand: Bereitschaftsschaltung, Umstellung auf Dauerschaltung möglich mittels Drahtbrücke zwischen L-Eingang des TECTON-Abgriffs und "SWL" (Switched Live)- Eingang des Betriebsgeräts, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 500 x 60 x 85 mm, Gewicht: 1,35 kg,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188710 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZMQ63 + RESCLITE PRO M TEC-GP ESC90 HP E3D WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 9 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Schaltungsart und Dimmwert über DALI nicht änderbar, mit optischer Adressierung (Identifikation der Leuchte über grün/rot blinkende Status-LED), Dauerschaltung: +5°C bis +25°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 9,3 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 6,6 W in Dauerschaltung / 3,2 W in Bereitschaftsschaltung, Auslieferungszustand: Bereitschaftsschaltung, Umstellung auf Dauerschaltung möglich mittels Drahtbrücke zwischen L-Eingang des TECTON-Abgriffs und "SWL" (Switched Live)- Eingang des Betriebsgeräts, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 500 x 60 x 85 mm, Gewicht: 0,7 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188711 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ64 + RESCLITE PRO M TEC-GP SPOT HP E3D WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 4 bis 6 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Montagehöhen, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Schaltungsart und Dimmwert über DALI nicht änderbar, mit optischer Adressierung (Identifikation der Leuchte über grün/rot blinkende Status-LED), Dauerschaltung: +5°C bis +25°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 9,3 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 6,6 W in Dauerschaltung / 3,2 W in Bereitschaftsschaltung, Auslieferungszustand: Bereitschaftsschaltung, Umstellung auf Dauerschaltung möglich mittels Drahtbrücke zwischen L-Eingang des TECTON-Abgriffs und "SWL" (Switched Live)- Eingang des Betriebsgeräts, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 500 x 60 x 85 mm, Gewicht: 1,41 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188712 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ65 + RESCLITE PRO M TEC-GP ANT HC E3D WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, high ceilings (HC) Variante für hohe Deckenhöhen > 7 Meter, high ceilings (HC) Variante für hohe Deckenhöhen > 7 Meter, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Schaltungsart und Dimmwert über DALI nicht änderbar, mit optischer Adressierung (Identifikation der Leuchte über grün/rot blinkende Status-LED), Dauerschaltung: +5°C bis +25°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Leistung: 9,3 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 4,6 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Auslieferungszustand: Bereitschaftsschaltung, Umstellung auf Dauerschaltung möglich mittels Drahtbrücke zwischen L-Eingang des TECTON-Abgriffs und "SWL" (Switched Live)- Eingang des Betriebsgeräts, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 500 x 60 x 85 mm, Gewicht: 1,3 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188713 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ66 + RESCLITE PRO M TEC-GP ESC HC E3D WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, high ceilings (HC) Variante für hohe Deckenhöhen > 7 Meter, high ceilings (HC) Variante für hohe Deckenhöhen > 7 Meter, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Schaltungsart und Dimmwert über DALI nicht änderbar, mit optischer Adressierung (Identifikation der Leuchte über grün/rot blinkende Status-LED), Dauerschaltung: +5°C bis +25°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 9,3 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 4,6 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Auslieferungszustand: Bereitschaftsschaltung, Umstellung auf Dauerschaltung möglich mittels Drahtbrücke zwischen L-Eingang des TECTON-Abgriffs und "SWL" (Switched Live)- Eingang des Betriebsgeräts, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 500 x 60 x 85 mm, Gewicht: 1,3 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188714 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ67 + RESCLITE PRO M MRCR ANT HP E3D WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 2 lux), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 68 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch von Akku und Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Schaltungsart und Dimmwert über DALI nicht änderbar, mit optischer Adressierung (Identifikation der Leuchte über grün/rot blinkende Status-LED), Dauerschaltung: +5°C bis +25°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 9,3 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 6,6 W in Dauerschaltung / 3,2 W in Bereitschaftsschaltung, Auslieferungszustand: Bereitschaftsschaltung, Umstellung auf Dauerschaltung möglich mittels Drahtbrücke zwischen L-Eingang der Klemme und "SWL" (Switched Live)- Eingang des Betriebsgeräts, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, geeignet zum Einbau in separat zu bestellendes Betoneingießgehäuse, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,7 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188715 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ68 + RESCLITE PRO M MRCR ESC HP E3D WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 68 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch von Akku und Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP),

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Schaltungsart und Dimmwert über DALI nicht änderbar, mit optischer Adressierung (Identifikation der Leuchte über grün/rot blinkende Status-LED), Dauerschaltung: +5°C bis +25°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 9,3 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 6,6 W in Dauerschaltung / 3,2 W in Bereitschaftsschaltung, Auslieferungszustand: Bereitschaftsschaltung, Umstellung auf Dauerschaltung möglich mittels Drahtbrücke zwischen L-Eingang der Klemme und "SWL" (Switched Live)- Eingang des Betriebsgeräts, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, geeignet zum Einbau in separat zu bestellendes Betoneingießgehäuse, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,75 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188716 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ69 + RESCLITE PRO M MRCR ESC90 HP E3D WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 68 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch von Akku und Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Schaltungsart und Dimmwert über DALI nicht änderbar, mit optischer Adressierung (Identifikation der Leuchte über grün/rot blinkende Status-LED), Dauerschaltung: +5°C bis +25°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 9,3 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 6,6 W in Dauerschaltung / 3,2 W in Bereitschaftsschaltung, Auslieferungszustand: Bereitschaftsschaltung, Umstellung auf Dauerschaltung möglich mittels Drahtbrücke zwischen L-Eingang der Klemme und "SWL" (Switched Live)- Eingang des Betriebsgeräts, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, geeignet zum Einbau in separat zu bestellendes Betoneingießgehäuse, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,4 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188717 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ6A + RESCLITE PRO M MRCR SPOT HP E3D WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 4 bis 6 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Montagehöhen, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 68 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch von Akku und Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Schaltungsart und Dimmwert über DALI nicht änderbar, mit optischer Adressierung (Identifikation der Leuchte über grün/rot blinkende Status-LED), Dauerschaltung: +5°C bis +25°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 9,3 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 6,6 W in Dauerschaltung / 3,2 W in Bereitschaftsschaltung, Auslieferungszustand: Bereitschaftsschaltung, Umstellung auf Dauerschaltung möglich mittels Drahtbrücke zwischen L-Eingang der Klemme und "SWL" (Switched Live)- Eingang des Betriebsgeräts, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, geeignet zum Einbau in separat zu bestellendes Betoneingießgehäuse, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,4 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188718 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZMQ6B + RESCLITE PRO M MRWR ESCW HP E3D WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung bei Wandmontage mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 8 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Wand-Einbauleuchte für 68 mm Wandausschnitt und Wandstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch von Akku und Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Schaltungsart und Dimmwert über DALI nicht änderbar, mit optischer Adressierung (Identifikation der Leuchte über grün/rot blinkende Status-LED), Dauerschaltung: +5°C bis +25°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 9,3 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 6,6 W in Dauerschaltung / 3,2 W in Bereitschaftsschaltung, Auslieferungszustand: Bereitschaftsschaltung, Umstellung auf Dauerschaltung möglich mittels Drahtbrücke zwischen L-Eingang der Klemme und "SWL" (Switched Live)- Eingang des Betriebsgeräts, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,75 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188719 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ6C + RESCLITE PRO M MSC ANT HP E3D WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 2 lux), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Schaltungsart und Dimmwert über DALI nicht änderbar, mit optischer Adressierung (Identifikation der Leuchte über grün/rot blinkende Status-LED), Dauerschaltung: +5°C bis +25°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 9,3 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 6,6 W in Dauerschaltung / 3,2 W in Bereitschaftsschaltung, Auslieferungszustand: Bereitschaftsschaltung, Umstellung auf Dauerschaltung möglich mittels Drahtbrücke zwischen L-Eingang der Klemme und "SWL" (Switched Live)- Eingang des Betriebsgeräts, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 146 x 146 x 48 mm, Gewicht: 1,15 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188720 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ6D + RESCLITE PRO M MSC ESC HP E3D WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Schaltungsart und Dimmwert über DALI nicht änderbar, mit optischer Adressierung (Identifikation der Leuchte über grün/rot blinkende Status-LED), Dauerschaltung: +5°C bis +25°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 9,3 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 6,6 W in Dauerschaltung / 3,2 W in Bereitschaftsschaltung, Auslieferungszustand: Bereitschaftsschaltung, Umstellung auf Dauerschaltung möglich mittels Drahtbrücke zwischen L-Eingang der Klemme und "SWL" (Switched Live)- Eingang des Betriebsgeräts, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm²,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Schlagfestigkeit: IK05, Abmessungen: 146 x 146 x 48 mm, Gewicht: 0,82 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188721 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ6E + RESCLITE PRO M MSC ESC90 HP E3D WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 9 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Schaltungsart und Dimmwert über DALI nicht änderbar, mit optischer Adressierung (Identifikation der Leuchte über grün/rot blinkende Status-LED), Dauerschaltung: +5°C bis +25°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 9,3 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 6,6 W in Dauerschaltung / 3,2 W in Bereitschaftsschaltung, Auslieferungszustand: Bereitschaftsschaltung, Umstellung auf Dauerschaltung möglich mittels Drahtbrücke zwischen L-Eingang der Klemme und "SWL" (Switched Live)- Eingang des Betriebsgeräts, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 146 x 146 x 48 mm, Gewicht: 1,18 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188722 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ6F + RESCLITE PRO M MSC SPOT HP E3D WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 4 bis 6 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Montagehöhen, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Schaltungsart und Dimmwert über DALI nicht änderbar, mit optischer Adressierung (Identifikation der Leuchte über grün/rot blinkende Status-LED), Dauerschaltung: +5°C bis +25°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 9,3 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 6,6 W in Dauerschaltung / 3,2 W in Bereitschaftsschaltung, Auslieferungszustand: Bereitschaftsschaltung, Umstellung auf Dauerschaltung möglich mittels Drahtbrücke zwischen L-Eingang der Klemme und "SWL" (Switched Live)- Eingang des Betriebsgeräts, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 146 x 146 x 48 mm, Gewicht: 0,6 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188723 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ6G + RESCLITE PRO M MSW ESCW HP E3D WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung bei Wandmontage mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Wand-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Schaltungsart und Dimmwert über DALI

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>nicht änderbar, mit optischer Adressierung (Identifikation der Leuchte über grün/rot blinkende Status-LED), Dauerschaltung: +5°C bis +25°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 9,3 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 6,6 W in Dauerschaltung / 3,2 W in Bereitschaftsschaltung, Auslieferungszustand: Bereitschaftsschaltung, Umstellung auf Dauerschaltung möglich mittels Drahtbrücke zwischen L-Eingang der Klemme und "SWL" (Switched Live)- Eingang des Betriebsgeräts, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK06, Abmessungen: 146 x 146 x 35 mm, Gewicht: 1,15 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird),</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188724 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZMQ6H + RESCLITE PRO M MSC ANT HP E3D WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 2 lux), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Schaltungsart und Dimmwert über DALI nicht änderbar, mit optischer Adressierung (Identifikation der Leuchte über grün/rot blinkende Status-LED), Dauerschaltung: +5°C bis +25°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 9,3 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 6,6 W in Dauerschaltung / 3,2 W in Bereitschaftsschaltung, Auslieferungszustand: Bereitschaftsschaltung, Umstellung auf Dauerschaltung möglich mittels Drahtbrücke zwischen L-Eingang der Klemme und "SWL" (Switched Live)- Eingang des Betriebsgeräts, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 1,1 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188725 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ6I + RESCLITE PRO M MSC ESC HP E3D WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Schaltungsart und Dimmwert über DALI nicht änderbar, mit optischer Adressierung (Identifikation der Leuchte über grün/rot blinkende Status-LED), Dauerschaltung: +5°C bis +25°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 9,3 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 6,6 W in Dauerschaltung / 3,2 W in Bereitschaftsschaltung, Auslieferungszustand: Bereitschaftsschaltung, Umstellung auf Dauerschaltung möglich mittels Drahtbrücke zwischen L-Eingang der Klemme und "SWL" (Switched Live)- Eingang des Betriebsgeräts, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 0,83 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188726 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZMQ6J + RESCLITE PRO M MSC ESC90 HP E3D WH IP65ZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 9 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Schaltungsart und Dimmwert über DALI nicht änderbar, mit optischer Adressierung (Identifikation der Leuchte über grün/rot blinkende Status-LED), Dauerschaltung: +5°C bis +25°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 9,3 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 6,6 W in Dauerschaltung / 3,2 W in Bereitschaftsschaltung, Auslieferungszustand: Bereitschaftsschaltung, Umstellung auf Dauerschaltung möglich mittels Drahtbrücke zwischen L-Eingang der Klemme und "SWL" (Switched Live)- Eingang des Betriebsgeräts, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 0,82 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188727 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ6K + RESCLITE PRO M MSC SPOT HP E3D WH IP65ZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 4 bis 6 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Montagehöhen, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Schaltungsart und Dimmwert über DALI nicht änderbar, mit optischer Adressierung (Identifikation der Leuchte über grün/rot blinkende Status-LED), Dauerschaltung: +5°C bis +25°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 9,3 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 6,6 W in Dauerschaltung / 3,2 W in Bereitschaftsschaltung, Auslieferungszustand: Bereitschaftsschaltung, Umstellung auf Dauerschaltung möglich mittels Drahtbrücke zwischen L-Eingang der Klemme und "SWL" (Switched Live)- Eingang des Betriebsgeräts, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 0,6 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188728 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ6L + RESCLITE PRO M MSC ANT HC E3D WH IP65ZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, high ceilings (HC) Variante für hohe Deckenhöhen > 7 Meter, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Schaltungsart und Dimmwert über DALI nicht änderbar, mit optischer Adressierung (Identifikation der Leuchte über grün/rot blinkende Status-LED), Dauerschaltung: +5°C bis +25°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 9,3 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 4,6 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Auslieferungszustand: Bereitschaftsschaltung, Umstellung auf Dauerschaltung möglich mittels Drahtbrücke zwischen L-Eingang der Klemme und "SWL" (Switched Live)- Eingang des

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Betriebsgeräts, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 1,3 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188729 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ6M + RESCLITE PRO M MSC ESC HC E3D WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, high ceilings (HC) Variante für hohe Deckenhöhen > 7 Meter, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Schaltungsart und Dimmwert über DALI nicht änderbar, mit optischer Adressierung (Identifikation der Leuchte über grün/rot blinkende Status-LED), Dauerschaltung: +5°C bis +25°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 9,3 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 6 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Auslieferungszustand: Bereitschaftsschaltung, Umstellung auf Dauerschaltung möglich mittels Drahtbrücke zwischen L-Eingang der Klemme und "SWL" (Switched Live)- Eingang des Betriebsgeräts, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 0,83 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188730 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ6N + RESCLITE PRO M MSW ESCW HP E3D WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung bei Wandmontage mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Wand-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Schaltungsart und Dimmwert über DALI nicht änderbar, mit optischer Adressierung (Identifikation der Leuchte über grün/rot blinkende Status-LED), Dauerschaltung: +5°C bis +25°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 9,3 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 6,6 W in Dauerschaltung / 3,2 W in Bereitschaftsschaltung, Auslieferungszustand: Bereitschaftsschaltung, Umstellung auf Dauerschaltung möglich mittels Drahtbrücke zwischen L-Eingang der Klemme und "SWL" (Switched Live)- Eingang des Betriebsgeräts, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 1,2 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188731 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ6O + RESCLITE PRO M TEC-GP ANT HC ECC WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, high ceilings (HC) Variante für hohe Deckenhöhen > 7 Meter, high ceilings (HC) Variante für hohe Deckenhöhen > 7 Meter, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, Dauerschaltung: -20°C bis +25°C,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Dimmwert im DC-Betrieb: 100%, Leuchten Leistung: 3,3 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,7 W, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 250 x 60 x 85 mm, Gewicht: 1,3 kg,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188732 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ6P + RESCLITE PRO M TEC-GP ESC HC ECC WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, high ceilings (HC) Variante für hohe Deckenhöhen > 7 Meter, high ceilings (HC) Variante für hohe Deckenhöhen > 7 Meter, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, Dauerschaltung: -20°C bis +25°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Dimmwert im DC-Betrieb: 100%, Leuchten Leistung: 3,3 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,7 W, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 250 x 60 x 85 mm, Gewicht: 1,3 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188733 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ6Q + RESCLITE PRO M TEC-GP ESC90 ECC WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 9 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, Dauerschaltung: -20°C bis +25°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Dimmwert im DC-Betrieb: 100%, Leuchten Leistung: 3,3 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,7 W, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 250 x 60 x 85 mm, Gewicht: 0,77 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188734 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ6R + RESCLITE PRO M TEC-GP SPOT ECC WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 4 bis 6 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Montagehöhen, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +25°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,3 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,7 W, Leuchte in Dauerschaltung, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 250 x 60 x 85 mm, Gewicht: 0,7 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188735 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ6S + RESCLITE PRO M TEC-GP ANT ECC WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 2 lux), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, Dauerschaltung: -20°C bis +25°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Dimmwert im DC-Betrieb: 100%, Leuchten Leistung: 3,3 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,7 W, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 250 x 60 x 85 mm, Gewicht: 0,7 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188736 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ6T + RESCLITE PRO M TEC-GP ESC ECC WH**ZST Stk****Sicherheitsleuchte**

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, Dauerschaltung: -20°C bis +25°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Dimmwert im DC-Betrieb: 100%, Leuchten Leistung: 3,3 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,7 W, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 500 x 60 x 85 mm, Gewicht: 0,65 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188737 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ6U + RESCLITE PRO M MRCR ANT ECC WH**ZST Stk****Sicherheitsleuchte**

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 2 lux), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 68 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, Dauerschaltung: -20°C bis +25°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Dimmwert im DC-Betrieb: 100%, Leuchten Leistung: 3,3 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,7 W, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, geeignet zum Einbau in separat zu bestellendes Betoneingießgehäuse, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,7 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188738 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ6V + RESCLITE PRO M MRCR ESC ECC WH**ZST Stk****Sicherheitsleuchte**

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 68 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, Dauerschaltung: -20°C bis +25°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Dimmwert im DC-Betrieb: 100%, Leuchten Leistung: 3,3 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,7 W, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, geeignet zum Einbau in separat zu bestellendes Betoneingießgehäuse, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,4 kg,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188739 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZMQ6W + RESCLITE PRO M MRCR ESC90 ECC WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 9 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 68 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch von Akku und Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, Dauerschaltung: -20°C bis +25°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Dimmwert im DC-Betrieb: 100%, Leuchten Leistung: 3,3 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,7 W, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, geeignet zum Einbau in separat zu bestellendes Betoneingießgehäuse, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,43 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188740 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ6X + RESCLITE PRO M MRCR SPOT ECC WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 4 bis 6 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Montagehöhen, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 68 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch von Akku und Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, Dauerschaltung: -20°C bis +25°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Dimmwert im DC-Betrieb: 100%, Leuchten Leistung: 3,3 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,7 W, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, geeignet zum Einbau in separat zu bestellendes Betoneingießgehäuse, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,4 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188741 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ6Y + RESCLITE PRO M MRWR ESCW ECC WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung bei Wandmontage mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 8 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Wand-Einbauleuchte für 68 mm Wandausschnitt und Wandstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, Dauerschaltung: -20°C bis +25°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Dimmwert im DC-Betrieb: 100%, Leuchten Leistung: 3,3 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,7 W, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,4 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188742 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ6Z + RESCLITE PRO M MSC ESC90 ECC WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 9 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, Dauerschaltung: -20°C bis +25°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Dimmwert im DC-Betrieb: 100%, Leuchten Leistung: 3,3 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,7 W, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 146 x 146 x 35 mm, Gewicht: 0,47 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188743 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ70 + RESCLITE PRO M MSC SPOT ECC WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 4 bis 6 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Montagehöhen, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,3 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,7 W, Leuchte in Dauerschaltung, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 146 x 146 x 35 mm, Gewicht: 0,6 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188744 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ71 + RESCLITE PRO M MSC ANT ECC WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 2 lux), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, Dauerschaltung: -20°C bis +25°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Dimmwert im DC-Betrieb: 100%, Leuchten Leistung: 3,3 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,7 W, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 146 x 146 x 35 mm, Gewicht: 0,6 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188745 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ72 + RESCLITE PRO M MSC ESC ECC WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, Dauerschaltung: -20°C bis +25°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Dimmwert im DC-Betrieb: 100%, Leuchten Leistung: 3,3 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,7 W, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK05, Abmessungen: 146 x 146 x 35 mm, Gewicht: 0,9 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188746 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ73 + RESCLITE PRO M MSW ESCW ECC WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung bei Wandmontage mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 8 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Wand-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, Dauerschaltung: -20°C bis +25°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Dimmwert im DC-Betrieb: 100%, Leuchten Leistung: 3,3 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,7 W, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK06, Abmessungen: 146 x 146 x 35 mm, Gewicht: 0,65 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188747 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ74 + RESCLITE PRO M MSC ANT HC ECC WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, high ceilings (HC) Variante für hohe Deckenhöhen > 7 Meter, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, Dauerschaltung: -20°C bis +25°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Dimmwert im DC-Betrieb: 100%, Leuchten Leistung: 3,3 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,7 W, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 0,93 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188748 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ75 + RESCLITE PRO M MSC ESC HC ECC WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, high ceilings (HC) Variante

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>für hohe Deckenhöhen > 7 Meter, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, Dauerschaltung: -20°C bis +25°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Dimmwert im DC-Betrieb: 100%, Leuchten Leistung: 3,3 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,7 W, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 0,9 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann),</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188749 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ76 + RESCLITE PRO M MSC ESC90 ECC WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 9 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, Dauerschaltung: -20°C bis +25°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Dimmwert im DC-Betrieb: 100%, Leuchten Leistung: 3,3 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,7 W, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 0,81 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188750 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ77 + RESCLITE PRO M MSC SPOT ECC WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 4 bis 6 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Montagehöhen, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, Dauerschaltung: -20°C bis +25°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Dimmwert im DC-Betrieb: 100%, Leuchten Leistung: 3,3 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,7 W, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 0,9 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188751 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ78 + RESCLITE PRO M MSC ANT ECC WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 2 lux), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, Dauerschaltung: -20°C bis +25°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Dimmwert im DC-Betrieb: 100%, Leuchten Leistung: 3,3 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,7 W, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 0,93 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188752 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ79 + RESCLITE PRO M MSC ESC ECC WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, Dauerschaltung: -20°C bis +25°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Dimmwert im DC-Betrieb: 100%, Leuchten Leistung: 3,3 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,7 W, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 0,9 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188753 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ7A + RESCLITE PRO M MSW ESCW ECC WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung bei Wandmontage mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 8 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Wand-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, Dauerschaltung: -20°C bis +25°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Dimmwert im DC-Betrieb: 100%, Leuchten Leistung: 3,3 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,7 W, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 9,25 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188754 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ7B + RESCLITE PRO MRCR ESC HP E3D WH BWS**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 6 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 68 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch von Akku und Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 4,7 W geeignet zum Einbau in separat zu bestellendes Betoneingießgehäuse, ballwurfsicher, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,49 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929579 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ7C + RESCLITE PRO TEC-GP ANT E1D BK**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 9 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe schwarz (RAL9005), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 4,7 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 500 x 60 x 85 mm, Gewicht: 1 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929583 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ7D + RESCLITE PRO TEC-GP ESC HP E1D BK**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe schwarz (RAL9005), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +25°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 8,2 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 500 x 60 x 85 mm, Gewicht: 1,22 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929628 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ7E + RESCLITE PRO TEC-GP ESC E1D SR**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe silber (RAL9006), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 4,7 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 500 x 60 x 85 mm, Gewicht: 1 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929687 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ7F + RESCLITE PRO TEC-GP ANT E1D SR**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 9 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe silber (RAL9006), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 4,7 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 500 x 60 x 85 mm, Gewicht: 1,11 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929688 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ7G + RESCLITE PRO MRCR ESC90 HP ECD WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 9 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 68 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 7,2 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, geeignet zum Einbau in separat zu bestellendes Betoneingießgehäuse, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,29 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929764 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ7H + RESCLITE PRO MRCR SPOT HP ECD WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 4 bis 6 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Montagehöhen, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 68 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 7,2 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, geeignet zum Einbau in separat zu bestellendes Betoneingießgehäuse, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,29 kg,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929765 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZMQ7I + RESCLITE PRO MRCR ANT HP ECD WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 2 lux), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 68 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 7,2 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, geeignet zum Einbau in separat zu bestellendes Betoneingießgehäuse, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,44 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929766 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ7J + RESCLITE PRO MRCR ESC HP ECD WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 68 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 7,2 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, geeignet zum Einbau in separat zu bestellendes Betoneingießgehäuse, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,44 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929767 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZMQ7K + RESCLITE PRO MRCR ESC90 HP ECC WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 9 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 68 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 7,2 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,5 W, Leuchte in Dauerschaltung, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, geeignet zum Einbau in separat zu bestellendes Betoneingießgehäuse, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,21 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929768 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ7L + RESCLITE PRO MRCR SPOT HP ECC WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 4 bis 6 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Montagehöhen, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 68 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 7,2 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,5 W, Leuchte in Dauerschaltung, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, geeignet zum Einbau in separat zu bestellendes Betoneingießgehäuse, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,21 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929769 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ7M + RESCLITE PRO MRCR ANT HP ECC WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 2 lux), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 68 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 7,2 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,5 W, Leuchte in Dauerschaltung, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, geeignet zum Einbau in separat zu bestellendes Betoneingießgehäuse, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,44 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929770 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZMQ7N + RESCLITE PRO MRCR ESC90 HP ECP WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 9 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 68 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 7,5 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, geeignet zum Einbau in separat zu bestellendes Betoneingießgehäuse, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,29 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929771 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ7O + RESCLITE PRO MRCR SPOT HP ECP WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 4 bis 6 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Montagehöhen, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 68 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 7,5 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, geeignet zum Einbau in separat zu bestellendes Betoneingießgehäuse, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,29 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929772 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ7P + RESCLITE PRO MRCR ANT HP ECP WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 2 lux), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 68 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 7,5 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, geeignet zum Einbau in separat zu bestellendes Betoneingießgehäuse, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,29 kg,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929773 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ7Q + RESCLITE PRO MRCR ESC HP ECC WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 68 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 7,2 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,5 W, Leuchte in Dauerschaltung, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, geeignet zum Einbau in separat zu bestellendes Betoneingießgehäuse, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,43 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929774 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ7R + RESCLITE PRO MRCR ESC HP ECP WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 68 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 7,5 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, geeignet zum Einbau in separat zu bestellendes Betoneingießgehäuse, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,29 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929775 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ7S + RESCLITE PRO MRCR MINI ESC90 HP ECD WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 9 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 40 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 7,2 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 50 x 3 mm, Gewicht: 0,22 kg,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929776 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ7T + RESCLITE PRO MRCR MINI ESC90 HP ECC WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 9 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 40 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 7,2 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,5 W, Leuchte in Dauerschaltung, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 50 x 3 mm, Gewicht: 0,14 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929777 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ7U + RESCLITE PRO MRCR MINI ESC90 HP ECP WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 9 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 40 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 7,5 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 50 x 3 mm, Gewicht: 0,22 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929778 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ7V + RESCLITE PRO MRCR MINI SPOT HP ECD WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 4 bis 6 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Montagehöhen, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 40 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 7,2 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 50 x 3 mm, Gewicht: 0,22 kg,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929779 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ7W + RESCLITE PRO MRCR MINI SPOT HP ECC WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 4 bis 6 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Montagehöhen, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 40 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 7,2 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,5 W, Leuchte in Dauerschaltung, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 50 x 3 mm, Gewicht: 0,14 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929780 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ7X + RESCLITE PRO MRCR MINI SPOT HP ECP WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 4 bis 6 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Montagehöhen, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 40 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 7,5 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 50 x 3 mm, Gewicht: 0,22 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929781 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ7Y + RESCLITE PRO MRCR MINI ANT HP ECD WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 2 lux), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 40 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 7,2 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 50 x 3 mm, Gewicht: 0,38 kg,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929782 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ7Z + RESCLITE PRO MRCR MINI ANT HP ECC WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 2 lux), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 40 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 7,2 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,5 W, Leuchte in Dauerschaltung, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 50 x 3 mm, Gewicht: 0,2 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929783 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ80 + RESCLITE PRO MRCR MINI ANT HP ECP WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 2 lux), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 40 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 7,5 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 50 x 3 mm, Gewicht: 0,22 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929784 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ81 + RESCLITE PRO MRCR MINI ESC HP ECD WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 40 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 7,2 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 50 x 3 mm, Gewicht: 0,39 kg,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929785 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ82 + RESCLITE PRO MRCR MINI ESC HP ECC WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 40 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 7,2 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,5 W, Leuchte in Dauerschaltung, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 50 x 3 mm, Gewicht: 0,39 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929786 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ83 + RESCLITE PRO MRCR MINI ESC HP ECP WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 40 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 7,5 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 50 x 3 mm, Gewicht: 0,22 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929787 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ84 + RESCLITE PRO MSC ESC90 HP ECD WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 9 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 7,2 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 146 x 146 x 35 mm, Gewicht: 0,56 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird),

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929788 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ85 + RESCLITE PRO MSC ESC90 HP ECC WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 9 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 7,2 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,5 W, Leuchte in Dauerschaltung, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 146 x 146 x 35 mm, Gewicht: 0,48 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929789 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ86 + RESCLITE PRO MSC ESC90 HP ECP WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 9 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 7,5 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 146 x 146 x 35 mm, Gewicht: 0,56 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929790 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ87 + RESCLITE PRO MSC SPOT HP ECD WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 4 bis 6 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Montagehöhen, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 7,2 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 146 x 146 x 35 mm, Gewicht: 0,56 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird),

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929791 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ88 + RESCLITE PRO MSC SPOT HP ECC WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 4 bis 6 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Montagehöhen, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 7,2 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,5 W, Leuchte in Dauerschaltung, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 146 x 146 x 35 mm, Gewicht: 0,48 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929792 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ89 + RESCLITE PRO MSC SPOT HP ECP WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 4 bis 6 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Montagehöhen, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 7,5 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 146 x 146 x 35 mm, Gewicht: 0,56 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929793 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ8A + RESCLITE PRO MSC ANT HP ECD WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 2 lux), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 7,2 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 146 x 146 x 35 mm, Gewicht: 0,88 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird),

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929794 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ8B + RESCLITE PRO MSC ANT HP ECC WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 2 lux), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 7,2 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,5 W, Leuchte in Dauerschaltung, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 146 x 146 x 35 mm, Gewicht: 0,7 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929795 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ8C + RESCLITE PRO MSC ANT HP ECP WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 2 lux), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 7,5 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 146 x 146 x 35 mm, Gewicht: 0,56 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929796 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ8D + RESCLITE PRO MSC ESC HP ECD WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 7,2 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK05, Abmessungen: 146 x 146 x 35 mm, Gewicht: 0,85 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird),

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929797 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ8E + RESCLITE PRO MSC ESC HP ECC WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 7,2 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,5 W, Leuchte in Dauerschaltung, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK05, Abmessungen: 146 x 146 x 35 mm, Gewicht: 0,84 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929798 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ8F + RESCLITE PRO MSC ESC HP ECP WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 7,5 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK05, Abmessungen: 146 x 146 x 35 mm, Gewicht: 0,56 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929799 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ8G + RESCLITE PRO MSC ESC90 HP ECD WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 9 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 7,2 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 0,9 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann),

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929800 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ8H + RESCLITE PRO MSC ESC90 HP ECC WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 9 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 7,2 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,5 W, Leuchte in Dauerschaltung, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 0,8 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929801 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ8I + RESCLITE PRO MSC ESC90 HP ECP WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 9 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 7,5 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 0,9 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929802 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ8J + RESCLITE PRO MSC SPOT HP ECD WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 4 bis 6 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Montagehöhen, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 7,2 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 0,9 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929803 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ8K + RESCLITE PRO MSC SPOT HP ECC WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 4 bis 6 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Montagehöhen, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 7,2 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,5 W, Leuchte in Dauerschaltung, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 0,83 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929804 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ8L + RESCLITE PRO MSC SPOT HP ECP WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 4 bis 6 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Montagehöhen, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 7,5 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 0,9 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929805 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ8M + RESCLITE PRO MSC ANT HP ECD WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 2 lux), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 7,2 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 0,93 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann),</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929806 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZMQ8N + RESCLITE PRO MSC ANT HP ECC WH IP65ZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 2 lux), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 7,2 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,5 W, Leuchte in Dauerschaltung, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 0,8 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929807 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ8O + RESCLITE PRO MSC ANT HP ECP WH IP65ZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 2 lux), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 7,5 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 0,9 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929808 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ8P + RESCLITE PRO MSC ESC HP ECD WH IP65ZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 7,2 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm ² , Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 0,9 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann), z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929809 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) LB-Version: 20 Geändert	

0ZMQ8Q + RESCLITE PRO MSC ESC HP ECC WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 7,2 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,5 W, Leuchte in Dauerschaltung, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 0,8 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann),
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929810 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
LB-Version: 20 Geändert

0ZMQ8R + RESCLITE PRO MSC ESC HP ECP WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 7,5 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 0,9 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann),
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929811 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
LB-Version: 20 Geändert

0ZMQ8S + RESCLITE PRO TEC-GP ESC90 HP ECD WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 9 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +25°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 7,2 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 250 x 60 x 85 mm, Gewicht: 0,48 kg,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929812 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

OZMQ8T + RESCLITE PRO TEC-GP ESC90 HP ECC WH	ZST	Stk
<p>Sicherheitsleuchte</p> <p>LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 9 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +25°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 7,2 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,5 W, Leuchte in Dauerschaltung, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 250 x 60 x 85 mm, Gewicht: 0,48 kg,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929813 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
	LB-Version: 20	Geändert

OZMQ8U + RESCLITE PRO TEC-GP ESC90 HP ECP WH	ZST	Stk
<p>Sicherheitsleuchte</p> <p>LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 9 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 7,5 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 250 x 60 x 85 mm, Gewicht: 0,48 kg,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929814 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
	LB-Version: 20	Geändert

OZMQ8V + RESCLITE PRO TEC-GP SPOT HP ECD WH	ZST	Stk
<p>Sicherheitsleuchte</p> <p>LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 4 bis 6 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Montagehöhen, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +25°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 7,2 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 250 x 60 x 85</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

mm, Gewicht: 0,48 kg,
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929815 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ8W + RESCLITE PRO TEC-GP SPOT HP ECC WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 4 bis 6 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Montagehöhen, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +25°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 7,2 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,5 W, Leuchte in Dauerschaltung, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 250 x 60 x 85 mm, Gewicht: 0,48 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929816 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ8X + RESCLITE PRO TEC-GP SPOT HP ECP WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 4 bis 6 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Montagehöhen, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 7,5 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 250 x 60 x 85 mm, Gewicht: 0,48 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929817 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ8Y + RESCLITE PRO TEC-GP ANT HP ECD WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 2 lux), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +25°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 7,2 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: Abmessungen: 250 x 60 x 85 mm, Gewicht: 0,48 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929818 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZMQ8Z + RESCLITE PRO TEC-GP ANT HP ECC WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 2 lux), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +25°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 7,2 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,5 W, Leuchte in Dauerschaltung, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 250 x 60 x 85 mm, Gewicht: 0,48 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929819 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ90 + RESCLITE PRO TEC-GP ANT HP ECP WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 2 lux), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 7,5 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 250 x 60 x 85 mm, Gewicht: 0,48 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929820 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ91 + RESCLITE PRO TEC-GP ESC HP ECD WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +25°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 7,2 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 500 x 60 x 85 mm, Gewicht: 0,48 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929821 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ92 + RESCLITE PRO TEC-GP ESC HP ECC WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +25°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 7,2 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,5 W, Leuchte in Dauerschaltung, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 500 x 60 x 85 mm, Gewicht: 0,76 kg,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929822 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZMQ93 + RESCLITE PRO TEC-GP ESC HP ECP WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 7,5 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 500 x 60 x 85 mm, Gewicht: 0,48 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929823 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ94 + RESCLITE PRO TEC-GP ESC90 HP E3D BK**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 9 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe schwarz (RAL9005), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +25°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 8,2 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 500 x 60 x 85 mm, Gewicht: 1,09 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929827 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ95 + RESCLITE PRO MSC ANT E3D BK**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 9 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe schwarz (RAL9005), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 4,7 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 146 x 146 x 35 mm, Gewicht: 0,8 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929901 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ96 + RESCLITE PRO MSC ANT E3D SR**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 9 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe silber (RAL9006), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 4,7 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 146 x 146 x 35 mm, Gewicht: 0,82 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929916 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ97 + RESCLITE PRO MRCR ESC E1D SR**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 68 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch von Akku und Betriebsgerät, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe silber (RAL9006), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 4,7 W geeignet zum Einbau in separat zu bestellendes Betoneingießgehäuse, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,89 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929937 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ98 + RESCLITE PRO MRCR ANT HP E3D BK**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 2 lux), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 68 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch von Akku und Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe schwarz (RAL9005), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 8,2 W geeignet zum Einbau in separat zu bestellendes Betoneingießgehäuse, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,75 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929954 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ99 + RESCLITE PRO TEC-GP ANT E8D BK**ZST Stk****Sicherheitsleuchte**

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 9 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe schwarz (RAL9005), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 5,5 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 500 x 60 x 85 mm, Gewicht: 1,1 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929969 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ9A + RESCLITE PRO MSC ANT E1D BK**ZST Stk****Sicherheitsleuchte**

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 9 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe schwarz (RAL9005), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 4,7 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 146 x 146 x 35 mm, Gewicht: 0,6 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929994 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ9B + RESCLITE PRO MRCR ESC E8D WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 68 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch von Akku und Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 5,5 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, geeignet zum Einbau in separat zu bestellendes Betoneingießgehäuse, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,54 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42930000 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ9C + RESCLITE PRO MRCR MINI ANT E8D WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 40 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch von Akku und Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 5,5 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 50 x 3 mm, Gewicht: 0,47 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42930001 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ9D + RESCLITE PRO MSC ANT E8D WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 5,5 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 146 x 146 x 35 mm, Gewicht: 0,8 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42930002 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ9E + RESCLITE PRO MSC ANT E8D WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet weiß ähnlich RAL 9016, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 5,5 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 1,2 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42930003 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ9F + RESCLITE PRO TEC-GP ANT E8D WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 5,5 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 500 x 60 x 85 mm, Gewicht: 1,04 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42930004 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ9G + RESCLITE PRO MSC ANT E8D SR**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 9 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe silber (RAL9006), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 5,5 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 146 x 146 x 35 mm, Gewicht: 0,8 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42930013 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ9H + RESCLITE PRO MSC ANT E3D SR IP65**ZST Stk****Sicherheitsleuchte**

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 9 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe silber (RAL9006), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 4,7 W ballwurfsicher, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 146 x 146 x 35 mm, Gewicht: 1,16 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42930036 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ9I + RESCLITE PRO MRCR ANT HP E3D SR**ZST Stk****Sicherheitsleuchte**

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 2 lux), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 68 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch von Akku und Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe silber (RAL9006), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 8,2 W geeignet zum Einbau in separat zu bestellendes Betoneingießgehäuse, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,89 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42930038 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ9J + RESCLITE PRO MSC ANT E1D SR**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 9 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe silber (RAL9006), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 4,7 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 146 x 146 x 35 mm, Gewicht: 0,77 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42930069 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ9K + RESCLITE PRO TEC-GP ESC E1D BK**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe schwarz (RAL9005), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 4,7 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 500 x 60 x 85 mm, Gewicht: 0,9 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42930121 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ9L + RESCLITE PRO MRCR ESC E1D BK**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 68 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch von Akku und Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe schwarz (RAL9005), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Leistung: 4,7 W geeignet zum Einbau in separat zu bestellendes Betoneingießgehäuse, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,33 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42930192 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZMQ9M + RESCLITE PRO MSC SPOT HP E3D SRZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 4 bis 6 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Montagehöhen, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe silber (RAL9006), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 8,2 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 146 x 146 x 48 mm, Gewicht: 0,8 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42930216 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ9N + RESCLITE PRO MSC SPOT HP E3D BKZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 4 bis 6 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Montagehöhen, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe schwarz (RAL9005), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 8,2 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 146 x 146 x 48 mm, Gewicht: 1,2 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42930233 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ9O + RESCLITE PRO MSC SPOT E3D SRZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 4 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe silber (RAL9006), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 4,7 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 146 x 146 x 35 mm, Gewicht: 0,7 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42930234 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ9P + RESCLITE PRO MSC SPOT E3D BK**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 4 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe schwarz (RAL9005), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 4,7 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 146 x 146 x 35 mm, Gewicht: 0,7 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42930240 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ9Q + RESCLITE PRO MSC ESC E8D WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 5,5 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK05, Abmessungen: 146 x 146 x 35 mm, Gewicht: 0,8 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42930503 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ9R + RESCLITE PRO MRCR ANT E8D WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 68 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch von Akku und Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 5,5 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, geeignet zum Einbau in separat zu bestellendes Betoneingießgehäuse, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,5 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42930633 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ9S + RESCLITE PRO MRCR ESC90 ECC BK**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 6 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 68 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe schwarz (RAL9005), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,8 W geeignet zum Einbau in separat zu bestellendes Betoneingießgehäuse, Leuchte in Dauerschaltung, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,18 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42930823 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ9T + RESCLITE PRO MRCR MINI ANT HP ECC SR**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 2 lux), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 40 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe silber (RAL9006), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 7,2 W, Leuchte in Dauerschaltung, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 50 x 3 mm, Gewicht: 0,22 kg,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42930836 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ9U + RESCLITE PRO MSC ANT E8D BK**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 9 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe schwarz (RAL9005), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 5,5 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 146 x 146 x 35 mm, Gewicht: 0,8 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931075 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ9V + RESCLITE PRO MRCR MINI SPOT E8D WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 4 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 40 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch von Akku und Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 5,5 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 50 x 3 mm, Gewicht: 0,41 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931086 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ9W + RESCLITE PRO MRCR SPOT E8D WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 4 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 68 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch von Akku und Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 5,5 W (mit Batterie

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, geeignet zum Einbau in separat zu bestellendes Betoneingießgehäuse, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,48 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931087 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ9X + RESCLITE PRO MSC ESC E8D WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtegehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 5,5 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 1,1 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931093 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ9Y + RESCLITE PRO MSC SPOT E8D WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 4 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 5,5 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 146 x 146 x 35 mm, Gewicht: 0,8 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931401 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQ9Z + RESCLITE PRO MRCR ANT E3D WH BWS**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 9 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 68 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch von Akku und Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 4,7 W geeignet zum Einbau in separat zu bestellendes Betoneingießgehäuse, ballwurfsicher, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,38 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931409 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQA0 + RESCLITE PRO MRCR ESC90 ECP BK**ZST Stk****Sicherheitsleuchte**

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 6 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 68 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe schwarz (RAL9005), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,8 W geeignet zum Einbau in separat zu bestellendes Betoneingießgehäuse, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,18 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931866 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQA1 + RESCLITE PRO MRCR ESC90 ECD BK**ZST Stk****Sicherheitsleuchte**

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 6 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 68 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe schwarz (RAL9005), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,9 W geeignet zum Einbau in separat zu bestellendes Betoneingießgehäuse, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,18 kg,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931868 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQA2 + RESCLITE PRO MRCR ESC90 E3D BK**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 6 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 68 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch von Akku und Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe schwarz (RAL9005), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 4,7 W geeignet zum Einbau in separat zu bestellendes Betoneingießgehäuse, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,38 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931870 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQA3 + RESCLITE PRO MRCR ESC90 E3D SR**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 6 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 68 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch von Akku und Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe silber (RAL9006), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 4,7 W geeignet zum Einbau in separat zu bestellendes Betoneingießgehäuse, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,38 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931871 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQA4 + RESCLITE PRO MSC ANT HP E1D WH BWS**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 2 lux), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +25°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 8,2 W ballwurfsicher, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 146 x 146 x 48 mm, Gewicht: 0,71 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932218 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZMQA5 + RESCLITE PRO TEC-GP ANT ECP SR**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 9 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe silber (RAL9006), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,8 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 250 x 60 x 85 mm, Gewicht: 0,68 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932228 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQA6 + RESCLITE PRO MRCR MINI ESC E8D WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 40 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch von Akku und Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 5,5 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 50 x 3 mm, Gewicht: 0,41 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932440 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQA7 + RESCLITE PRO MSW ESCW E8D WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung bei Wandmontage mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Wand-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 5,5 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 1,2 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932462 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZMQA8 + RESCLITE PRO MSW ESCW E8D WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung bei Wandmontage mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Wand-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 5,5 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK06, Abmessungen: 146 x 146 x 35 mm, Gewicht: 0,8 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932669 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQA9 + RESCLITE PRO MSC ESC90 E8D WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 6 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 5,5 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 146 x 146 x 35 mm, Gewicht: 0,8 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932927 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQAA + RESCLITE PRO MRCR ESC90 E8D WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 6 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 68 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch von Akku und Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 5,5 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, geeignet zum Einbau in separat zu bestellendes Betoneingießgehäuse, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,48 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932928 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQAB + RESCLITE PRO MRCR MINI ESC90 E8D WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 6 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 40 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch von Akku und Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 5,5 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 50 x 3 mm, Gewicht: 0,41 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932985 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQAC + RESCLITE PRO MRWR ESCW E8D WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung bei Wandmontage mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 8 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Wand-Einbauleuchte für 68 mm Wandausschnitt und Wandstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch von Akku und Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 5,5 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,5 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkuguarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932986 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQAD + RESCLITE PRO TEC-GP ESC E8D WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 5,5 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 500 x 60 x 85 mm, Gewicht: 0,99 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkuguarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932987 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQAE + RESCLITE PRO TEC-GP ESC90 E8D WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 6 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 5,5 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 500 x 60 x 85 mm, Gewicht: 0,99 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkuguarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932989 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQAF + RESCLITE PRO TEC-GP SPOT E8D WHZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 4 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 5,5 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 500 x 60 x 85 mm, Gewicht: 0,99 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932990 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQAG + RESCLITE PRO TRINOS ANT E8D WH**ZST Stk****Sicherheitsleuchte**

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TRINOS-Modul, werkzeuglose Anbindung an TRINOS-Lichtbandsystem, werkzeugloser Austausch von Akku und Betriebsgerät, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 5,5 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24), Schlagfestigkeit: Abmessungen: 1000 x 85 x 62 mm, Gewicht: 1,7 kg, Schutzart IP65 (im verbauten Zustand), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932995 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQAH + RESCLITE PRO TRINOS SPOT E8D WH**ZST Stk****Sicherheitsleuchte**

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 4 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TRINOS-Modul, werkzeuglose Anbindung an TRINOS-Lichtbandsystem, werkzeugloser Austausch von Akku und Betriebsgerät, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 5,5 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24), Schlagfestigkeit: Abmessungen: 1000 x 85 x 62 mm, Gewicht: 1,7 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42932996 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQAI + RESCLITE PRO MSC SPOT E8D WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 4 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 5,5 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 1,1 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42933008 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQAJ + RESCLITE PRO MSC ESC90 E8D WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 6 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 5,5 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 1,1 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42933009 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQAK + RESCLITE PRO MRCR ANT ELP WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 68 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch vom

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung durch 48V DC, zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem nBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 48 V DC (FELV), Leuchten Leistung: 3,2 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,4 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über die nBox einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, geeignet zum Einbau in separat zu bestellendes Betoneingießgehäuse, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,33 kg,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934325 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZMQAL + RESCLITE PRO MRCR ESC ELP WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 68 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung durch 48V DC, zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem nBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 48 V DC (FELV), Leuchten Leistung: 3,2 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,4 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über die nBox einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, geeignet zum Einbau in separat zu bestellendes Betoneingießgehäuse, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,33 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934326 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQAM + RESCLITE PRO MRCR ESC90 ELP WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 6 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 68 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung durch 48V DC, zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem nBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 48 V DC (FELV), Leuchten Leistung: 3,2 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,4 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über die nBox einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, geeignet zum Einbau in separat zu bestellendes Betoneingießgehäuse, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,33 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934327 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQAN + RESCLITE PRO MRCR SPOT ELP WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 4 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 68 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, Abdeckring aus

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung durch 48V DC, zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem nBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 48 V DC (FELV), Leuchten Leistung: 3,2 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,4 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über die nBox einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, geeignet zum Einbau in separat zu bestellendes Betoneingießgehäuse, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,33 kg,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934328 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZMQAO + RESCLITE PRO MRCR MINI ANT ELP WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 40 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung durch 48V DC, zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem nBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 48 V DC (FELV), Leuchten Leistung: 3,2 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,4 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über die nBox einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 50 x 3 mm, Gewicht: 0,26 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934329 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQAP + RESCLITE PRO MRCR MINI ESC ELP WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 40 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung durch 48V DC, zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem nBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 48 V DC (FELV), Leuchten Leistung: 3,2 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,4 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über die nBox einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 50 x 3 mm, Gewicht: 0,26 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934330 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQAQ + RESCLITE PRO MRCR MINI ESC90 ELP WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 6 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 40 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung durch 48V DC, zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem nBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 48 V DC (FELV), Leuchten Leistung: 3,2 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,4 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über die nBox einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 50 x 3 mm, Gewicht: 0,26 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934331 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQAR + RESCLITE PRO MRCR MINI SPOT ELP WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 4 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Einbauleuchte für 40 mm Deckenausschnitt und Deckenstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung durch 48V DC, zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem nBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 48 V DC (FELV), Leuchten Leistung: 3,2 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,4 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über die nBox einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 50 x 3 mm, Gewicht: 0,26 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934332 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQAS + RESCLITE PRO MRWR ESCW ELP WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung bei Wandmontage mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 8 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Wand-Einbauleuchte für 68 mm Wandausschnitt und Wandstärken von 1-25 mm, werkzeuglose Schnellmontage der Leuchte mittels speziell geformter Haltefedern, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Gerätebox für Deckeneinwurf aus Polypropylen (PP), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung durch 48V DC, zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem nBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 48 V DC (FELV), Leuchten Leistung: 3,2 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,4 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über die nBox einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: Durchmesser 85 x 4 mm, Gewicht: 0,21 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934333 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQAT + RESCLITE PRO MSC ANT ELP WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung durch 48V DC, zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem nBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 48 V DC (FELV), Leuchten Leistung: 3,2 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,4 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über die nBox einstellbar, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 146 x 146 x 35 mm, Gewicht: 0,6 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934334 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQAU + RESCLITE PRO MSC ESC ELP WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung durch 48V DC, zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem nBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 48 V DC (FELV), Leuchten Leistung: 3,2 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,4 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über die nBox einstellbar, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK05, Abmessungen: 146 x 146 x 35 mm, Gewicht: 0,6 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934335 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQAV + RESCLITE PRO MSC ESC90 ELP WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 6 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung durch 48V DC, zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem nBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 48 V DC (FELV), Leuchten Leistung: 3,2 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,4 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über die nBox einstellbar, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 146 x 146 x 35 mm, Gewicht: 0,6 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934336 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQAW + RESCLITE PRO MSC SPOT ELP WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 4 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung durch 48V DC, zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem nBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 48 V DC (FELV), Leuchten Leistung: 3,2 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,4 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über die nBox einstellbar, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK07, Abmessungen: 146 x 146 x 35 mm, Gewicht: 0,6 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird),
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934337 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQAX + RESCLITE PRO MSC ANT ELP WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung durch 48V DC, zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem nBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 48 V DC (FELV), Leuchten Leistung: 3,2 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,4 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über die nBox einstellbar, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 0,9 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934338 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQAY + RESCLITE PRO MSC ESC ELP WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung durch 48V DC, zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem nBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 48 V DC (FELV), Leuchten Leistung: 3,2 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,4 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über die nBox einstellbar, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 0,9 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934339 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQAZ + RESCLITE PRO MSC ESC90 ELP WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 6 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung durch 48V DC, zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem nBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 48 V DC (FELV), Leuchten Leistung: 3,2 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,4 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über die nBox einstellbar, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 0,9 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann),

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934340 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQB0 + RESCLITE PRO MSC SPOT ELP WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 4 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung durch 48V DC, zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem nBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 48 V DC (FELV), Leuchten Leistung: 3,2 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,4 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über die nBox einstellbar, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 0,9 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934341 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQB1 + RESCLITE PRO MSW ESCW ELP WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung bei Wandmontage mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 8 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Wand-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Abdeckung aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung durch 48V DC, zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem nBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +40°C, Spannungsversorgung: 48 V DC (FELV), Leuchten Leistung: 3,2 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,4 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über die nBox einstellbar, IP40, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK06, Abmessungen: 146 x 146 x 35 mm, Gewicht: 0,6 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubaablagerung nicht erwartet wird),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934342 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQB2 + RESCLITE PRO MSW ESCW ELP WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung bei Wandmontage mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 8 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Wand-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung durch 48V DC, zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem nBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 48 V DC (FELV), Leuchten Leistung: 3,2 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,4 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über die nBox einstellbar, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 0,9 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann),

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934343 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQB3 + RESCLITE PRO TEC-GP ANT ELP WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung durch 48V DC, zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem nBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 48 V DC (FELV), Leuchten Leistung: 3,2 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,4 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über die nBox einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 250 x 60 x 85 mm, Gewicht: 0,84 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934344 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQB4 + RESCLITE PRO TEC-GP ESC ELP WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung durch 48V DC, zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem nBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 48 V DC (FELV), Leuchten Leistung: 3,2 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,4 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über die nBox einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 250 x 60 x 85 mm, Gewicht: 0,84 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934345 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQB5 + RESCLITE PRO TEC-GP ESC90 ELP WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 6 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung durch 48V DC, zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem nBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 48 V DC (FELV), Leuchten Leistung: 3,2 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,4 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über die nBox einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 250 x 60 x 85 mm, Gewicht: 0,84 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934346 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQB6 + RESCLITE PRO TEC-GP SPOT ELP WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 4 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung durch 48V DC, zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem nBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 48 V DC (FELV), Leuchten Leistung: 3,2 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,4 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über die nBox einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 250 x 60 x 85 mm, Gewicht: 0,84 kg,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934347 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZMQB7 + RESCLITE PRO TRINOS ANT ELP WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TRINOS-Modul, werkzeuglose Anbindung an TRINOS-Lichtbandsystem, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung durch 48V DC, zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem nBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 48 V DC (FELV), Leuchten Leistung: 3,7 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,4 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über die nBox einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24), Schlagfestigkeit: Abmessungen: 500 x 85 x 62 mm, Gewicht: 1,51 kg, Schutzart IP65 (im verbauten Zustand),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934348 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQB8 + RESCLITE PRO TRINOS ESC HC ELP WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, high ceilings (HC) Variante für hohe Deckenhöhen > 7 Meter, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TRINOS-Modul, werkzeuglose Anbindung an TRINOS-Lichtbandsystem, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung durch 48V DC, zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem nBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 48 V DC (FELV), Leuchten Leistung: 3,7 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,4 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über die nBox einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24), Schlagfestigkeit: Abmessungen: 500 x 85 x 62 mm, Gewicht: 1,62 kg, Schutzart IP65 (im verbauten Zustand),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934349 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQB9 + RESCLITE PRO TRINOS SPOT ELP WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 4 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TRINOS-Modul, werkzeuglose Anbindung an TRINOS-Lichtbandsystem, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung durch 48V DC, zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem nBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 48 V DC (FELV), Leuchten Leistung: 3,7 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,4 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über die nBox einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24), Schlagfestigkeit: Abmessungen: 500 x 85 x 62 mm, Gewicht: 1,51 kg,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934350 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZMQBA + RESCLITE PRO TEC-GP ANT HC ELP WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, high ceilings (HC) Variante für hohe Deckenhöhen > 7 Meter, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung durch 48V DC, zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem nBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 48 V DC (FELV), Leuchten Leistung: 3,7 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,4 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über die nBox einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 250 x 60 x 85 mm, Gewicht: 0,95 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934351 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQBB + RESCLITE PRO TEC-GP ESC HC ELP WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, high ceilings (HC) Variante für hohe Deckenhöhen > 7 Meter, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung durch 48V DC, zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem nBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 48 V DC (FELV), Leuchten Leistung: 3,7 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,4 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über die nBox einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 250 x 60 x 85 mm, Gewicht: 0,95 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934352 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQBC + RESCLITE PRO MSC ANT HC ELP WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, high ceilings (HC) Variante für hohe Deckenhöhen > 7 Meter, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung durch 48V DC, zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem nBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 48 V DC (FELV), Leuchten Leistung: 3,7 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,4 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über die nBox einstellbar, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 0,7 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann),

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934353 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQBD + RESCLITE PRO MSC ESC HC ELP WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, high ceilings (HC) Variante für hohe Deckenhöhen > 7 Meter, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte für zentrale Notlichtversorgung durch 48V DC, zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem nBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 48 V DC (FELV), Leuchten Leistung: 3,7 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,4 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über die nBox einstellbar, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 0,7 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934354 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQBE + RESCLITE PRO TRINOS ANT HC ELP WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, high ceilings (HC) Variante für hohe Deckenhöhen > 7 Meter, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TRINOS-Modul, werkzeuglose Anbindung an TRINOS-Lichtbandsystem, werkzeugloser Austausch vom Betriebsgerät, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -30°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 48 V DC (FELV), Leuchten Leistung: 3,7 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,4 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über die nBox einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24), Schlagfestigkeit: Abmessungen: 500 x 85 x 62 mm, Gewicht: 1,62 kg, Schutzart IP65 (im verbauten Zustand),

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934384 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQBF + RESCLITE PRO RESPRO TEC-GP ANT E3D WH IP54**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul in Schutzart IP54, Dichtungskuppel aus PMMA, Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel, Korrosionsgeschützter Tragschienenadapter aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack., Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 4,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,2 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP54, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 498 x 72 x 103 mm, Gewicht: 1,09 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936414 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQBG + RESCLITE PRO RESPRO TEC-GP ANT ECP WH IP54**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul in Schutzart IP54, Dichtungskuppel aus PMMA, Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel, Korrosionsgeschützter Tragschienenadapter aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack., Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: -40°C bis +40°C, Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,8 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP54, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 248 x 72 x 103 mm, Gewicht: 0,68 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936415 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQBH + RESCLITE PRO RESPRO TEC-GP ANT ECC WH IP54**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul in Schutzart IP54, Dichtungskuppel aus PMMA, Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel, Korrosionsgeschützter Tragschienenadapter aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack., Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Dauerschaltung: -40°C bis +40°C, Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,8 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,5 W, Leuchte in Dauerschaltung, IP54, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 248 x 72 x 103 mm, Gewicht: 0,68 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936416 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQBI + RESCLITE PRO RESPRO TEC-GP ANT HP E1D WH IP54**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 2 lux), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul in Schutzart IP54, Dichtungskuppel aus PMMA, Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel, Korrosionsgeschützter Tragschienenadapter aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack., Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +25°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 8,2 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 6 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP54, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 498 x 72 x 103 mm, Gewicht: 1,2 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936417 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQBJ + RESCLITE PRO RESPRO TEC-GP ANT HP E3D WH IP54**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 2 lux), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul in Schutzart IP54, Dichtungskuppel aus PMMA, Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel, Korrosionsgeschützter Tragschienenadapter aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack., Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +25°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 8,2 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 6 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP54, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 498 x 72 x 103 mm, Gewicht: 1,09 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936418 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQBK + RESCLITE PRO RESPRO TEC-GP ANT HC E1D WH IP54**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, high ceilings (HC) Variante für hohe Deckenhöhen > 7 Meter, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul in Schutzart IP54, Dichtungskuppel aus PMMA, Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel, Korrosionsgeschützter Tragschienenadapter aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack., Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 6,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 4,6 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP54, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 498 x 72 x 103 mm, Gewicht: 1,09 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936419 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQBL + RESCLITE PRO RESPRO TEC-GP ANT HC E3D WH IP54**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, high ceilings (HC) Variante für hohe Deckenhöhen > 7 Meter, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul in Schutzart IP54, Dichtungskuppel aus PMMA, Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel, Korrosionsgeschützter Tragschienenadapter aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Beschichtung und Polyesterharzack., Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 7,1 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 4,6 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP54, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 498 x 72 x 103 mm, Gewicht: 1,15 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936420 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQBM + RESCLITE PRO RESPRO TEC-GP ANT HP ECD WH IP54**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 2 lux), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul in Schutzart IP54, Dichtungskuppel aus PMMA, Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel, Korrosionsgeschützter Tragschienenadapter aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzack., Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +25°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 7,2 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, IP54, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 248 x 72 x 103 mm, Gewicht: 0,68 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936421 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQBN + RESCLITE PRO RESPRO TEC-GP ANT ECD WH IP54**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul in Schutzart IP54, Dichtungskuppel aus PMMA, Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel, Korrosionsgeschützter Tragschienenadapter aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzack., Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: -40°C bis +40°C, Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,9 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP54, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 248 x 72 x 103 mm, Gewicht: 0,68 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936422 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQBO + RESCLITE PRO RESPRO TEC-GP ANT HP ECC WH IP54**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 2 lux), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul in Schutzart IP54, Dichtungskuppel aus PMMA, Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel, Korrosionsgeschützter Tragschienenadapter aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack., Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +25°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 7,2 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,5 W, Leuchte in Dauerschaltung, IP54, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 248 x 72 x 103 mm, Gewicht: 0,68 kg,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936423 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQBP + RESCLITE PRO RESPRO TEC-GP ANT HP ECP WH IP54**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 2 lux), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul in Schutzart IP54, Dichtungskuppel aus PMMA, Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel, Korrosionsgeschützter Tragschienenadapter aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack., Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 7,5 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, IP54, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 248 x 72 x 103 mm, Gewicht: 0,68 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936424 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQBQ + RESCLITE PRO RESPRO TEC-GP ANT HC ECD WH IP54**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, high ceilings (HC) Variante für hohe Deckenhöhen > 7 Meter, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul in Schutzart IP54, Dichtungskuppel aus PMMA, Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel, Korrosionsgeschützter Tragschienenadapter aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack., Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr.: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 4,5 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP54, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 248 x 72 x 103 mm, Gewicht: 0,68 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936425 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQBR + RESCLITE PRO RESPRO TEC-GP ANT HC ECC WH IP54**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, high ceilings (HC) Variante für hohe Deckenhöhen > 7 Meter, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC),

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul in Schutzart IP54, Dichtungskuppel aus PMMA, Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel, Korrosionsgeschützter Tragschienenadapter aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack., Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 4,4 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,5 W, Leuchte in Dauerschaltung, IP54, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 248 x 72 x 103 mm, Gewicht: 0,68 kg,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936426 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZMQBS + RESCLITE PRO RESPRO TEC-GP ANT HC ECP WH IP54ZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, high ceilings (HC) Variante für hohe Deckenhöhen > 7 Meter, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul in Schutzart IP54, Dichtungskuppel aus PMMA, Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel, Korrosionsgeschützter Tragschienenadapter aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack., Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 4,5 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP54, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 248 x 72 x 103 mm, Gewicht: 0,68 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936427 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQBT + RESCLITE PRO RESPRO TEC-GP ESC E1D WH IP54ZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul in Schutzart IP54, Dichtungskuppel aus PMMA, Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel, Korrosionsgeschützter Tragschienenadapter aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack., Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 4,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,5 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP54, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 498 x 72 x 103 mm, Gewicht: 1,04 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936428 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQBU + RESCLITE PRO RESPRO TEC-GP ESC E3D WH IP54ZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul in Schutzart IP54, Dichtungskuppel aus PMMA, Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel, Korrosionsgeschützter Tragschienenadapter aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack., Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 4,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,2 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP54, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 498 x 72 x 103 mm, Gewicht: 1,1 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936429 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQBV + RESCLITE PRO RESPRO TEC-GP ESC ECD WH IP54**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul in Schutzart IP54, Dichtungskuppel aus PMMA, Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel, Korrosionsgeschützter Tragschienenadapter aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack., Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: -40°C bis +40°C, Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,9 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP54, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 248 x 72 x 103 mm, Gewicht: 0,68 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936430 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQBW + RESCLITE PRO RESPRO TEC-GP ESC ECC WH IP54**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul in Schutzart IP54, Dichtungskuppel aus PMMA, Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel, Korrosionsgeschützter Tragschienenadapter aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack., Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Dauerschaltung: -40°C bis +40°C, Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,8 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,5 W, Leuchte in Dauerschaltung, IP54, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 248 x 72 x 103 mm, Gewicht: 0,68 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936431 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQBX + RESCLITE PRO RESPRO TEC-GP ESC ECP WH IP54**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul in Schutzart IP54, Dichtungskuppel aus PMMA, Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel, Korrosionsgeschützter Tragschienenadapter aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack., Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: -40°C bis +40°C, Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,8 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP54, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 248 x 72 x 103 mm, Gewicht: 0,68 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936432 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQBY + RESCLITE PRO RESPRO TEC-GP ESC90 E1D WH IP54**ZST Stk****Sicherheitsleuchte**

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 6 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul in Schutzart IP54, Dichtungskuppel aus PMMA, Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel, Korrosionsgeschützter Tragschienenadapter aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack., Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 4,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,5 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP54, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 498 x 72 x 103 mm, Gewicht: 1,04 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936433 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQBZ + RESCLITE PRO RESPRO TEC-GP ESC90 E3D WH IP54**ZST Stk****Sicherheitsleuchte**

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 6 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul in Schutzart IP54, Dichtungskuppel aus PMMA, Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel, Korrosionsgeschützter Tragschienenadapter aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack., Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 4,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,2 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP54, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 498 x 72 x 103 mm, Gewicht: 1,09 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936434 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQC0 + RESCLITE PRO RESPRO TEC-GP ESC90 ECD WH IP54**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 6 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul in Schutzart IP54, Dichtungskuppel aus PMMA, Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel, Korrosionsgeschützter Tragschienenadapter aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack., Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: -40°C bis +40°C, Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,9 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP54, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 248 x 72 x 103 mm, Gewicht: 0,68 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936435 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQC1 + RESCLITE PRO RESPRO TEC-GP ESC90 ECC WH IP54**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 6 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul in Schutzart IP54, Dichtungskuppel aus PMMA, Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel, Korrosionsgeschützter Tragschienenadapter aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack., Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Dauerschaltung: -40°C bis +40°C, Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,8 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,5 W, Leuchte in Dauerschaltung, IP54, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 248 x 72 x 103 mm, Gewicht: 0,68 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936436 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQC2 + RESCLITE PRO RESPRO TEC-GP ESC90 ECP WH IP54**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 6 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul in Schutzart IP54, Dichtungskuppel aus PMMA, Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel, Korrosionsgeschützter Tragschienenadapter aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack., Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: -40°C bis +40°C, Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,8 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP54, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 248 x 72 x 103 mm, Gewicht: 0,68 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936437 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQC3 + RESCLITE PRO RESPRO TEC-GP ESC HP E1D WH IP54**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul in Schutzart IP54, Dichtungskuppel aus PMMA, Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel, Korrosionsgeschützter Tragschienenadapter aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack., Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +25°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 8,2 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 6 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP54, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 498 x 72 x 103 mm, Gewicht: 1,09 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936438 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQC4 + RESCLITE PRO RESPRO TEC-GP ESC HP E3D WH IP54**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul in Schutzart IP54, Dichtungskuppel aus PMMA, Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel, Korrosionsgeschützter Tragschienenadapter aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack., Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +25°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 8,2 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 6 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP54, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 498 x 72 x 103 mm, Gewicht: 1,15 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936439 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQC5 + RESCLITE PRO RESPRO TEC-GP ESC HP ECD WH IP54**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul in Schutzart IP54, Dichtungskuppel aus PMMA, Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel, Korrosionsgeschützter Tragschienenadapter aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack., Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer-

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +25°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 7,2 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, IP54, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 248 x 72 x 103 mm, Gewicht: 0,68 kg,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936440 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZMQC6 + RESCLITE PRO RESPRO TEC-GP ESC HP ECC WH IP54**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul in Schutzart IP54, Dichtungskuppel aus PMMA, Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel, Korrosionsgeschützter Tragschienenadapter aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack., Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +25°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 7,2 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,5 W, Leuchte in Dauerschaltung, IP54, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 248 x 72 x 103 mm, Gewicht: 0,68 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936441 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQC7 + RESCLITE PRO RESPRO TEC-GP ESC HP ECP WH IP54**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 10 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul in Schutzart IP54, Dichtungskuppel aus PMMA, Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel, Korrosionsgeschützter Tragschienenadapter aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack., Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 7,5 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, IP54, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 248 x 72 x 103 mm, Gewicht: 0,68 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936442 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQC8 + RESCLITE PRO RESPRO TEC-GP ESC90 HP E1D WH IP54**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 9 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul in Schutzart IP54, Dichtungskuppel aus PMMA, Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel, Korrosionsgeschützter Tragschienenadapter aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack., Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +25°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 8,2 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 6 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP54, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 498 x 72 x 103 mm, Gewicht: 1,09 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936443 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQC9 + RESCLITE PRO RESPRO TEC-GP ESC90 HP ECD WH IP54**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 9 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul in Schutzart IP54, Dichtungskuppel aus PMMA, Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel, Korrosionsgeschützter Tragschienenadapter aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack., Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +25°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 7,2 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, IP54, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 248 x 72 x 103 mm, Gewicht: 0,68 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936444 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQCA + RESCLITE PRO RESPRO TEC-GP ESC90 HP ECC WH IP54**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 9 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul in Schutzart IP54, Dichtungskuppel aus PMMA, Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel, Korrosionsgeschützter Tragschienenadapter aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack., Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +25°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 7,2 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,5 W, Leuchte in Dauerschaltung, IP54, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 248 x 72 x 103 mm, Gewicht: 0,68 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936445 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQCB + RESCLITE PRO RESPRO TEC-GP ESC90 HP E3D WH IP54**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 9 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul in Schutzart IP54, Dichtungskuppel aus PMMA, Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel, Korrosionsgeschützter Tragschienenadapter aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack., Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer-

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +25°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 8,2 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 6 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP54, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 498 x 72 x 103 mm, Gewicht: 1,15 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936446 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQCC + RESCLITE PRO RESPRO TEC-GP ESC90 HP ECP WH IP54**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 9 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Leuchtenabstände sowie Anwendungen mit höheren Beleuchtungsstärken (z.B. 5 lux, 1 footcandle), 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul in Schutzart IP54, Dichtungskuppel aus PMMA, Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel, Korrosionsgeschützter Tragschienenadapter aus profiliertem feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack., Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 7,5 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, IP54, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 248 x 72 x 103 mm, Gewicht: 0,68 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936447 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQCD + RESCLITE PRO RESPRO TEC-GP ESC HC E1D WH IP54**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, high ceilings (HC) Variante für hohe Deckenhöhen > 7 Meter, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul in Schutzart IP54, Dichtungskuppel aus PMMA, Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel, Korrosionsgeschützter Tragschienenadapter aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack., Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 6,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 4,6 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP54, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 498 x 72 x 103 mm, Gewicht: 1,09 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936615 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQCE + RESCLITE PRO RESPRO TEC-GP ESC HC E3D WH IP54**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, high ceilings (HC) Variante für hohe Deckenhöhen > 7 Meter, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul in Schutzart IP54, Dichtungskuppel aus PMMA, Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel, Korrosionsgeschützter Tragschienenadapter aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack., Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 7,1 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 4,6 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP54, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 498 x 72 x 103 mm, Gewicht: 1,15 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936616 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQCF + RESCLITE PRO RESPRO TEC-GP ESC HC ECD WH IP54**ZST Stk****Sicherheitsleuchte**

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, high ceilings (HC) Variante für hohe Deckenhöhen > 7 Meter, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul in Schutzart IP54, Dichtungskuppel aus PMMA, Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel, Korrosionsgeschützter Tragschienenadapter aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack., Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 4,5 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP54, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 248 x 72 x 103 mm, Gewicht: 0,68 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936617 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQCG + RESCLITE PRO RESPRO TEC-GP ESC HC ECC WH IP54**ZST Stk****Sicherheitsleuchte**

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, high ceilings (HC) Variante für hohe Deckenhöhen > 7 Meter, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul in Schutzart IP54, Dichtungskuppel aus PMMA, Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel, Korrosionsgeschützter Tragschienenadapter aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack., Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 4,4 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,5 W, Leuchte in Dauerschaltung, IP54, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 248 x 72 x 103 mm, Gewicht: 0,68 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936618 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZMQCH + RESCLITE PRO RESPRO TEC-GP ESC HC ECP WH IP54ZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, high ceilings (HC) Variante für hohe Deckenhöhen > 7 Meter, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul in Schutzart IP54, Dichtungskuppel aus PMMA, Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel, Korrosionsgeschützter Tragschienenadapter aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack., Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 4,5 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP54, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 248 x 72 x 103 mm, Gewicht: 0,68 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936619 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQCI + RESCLITE PRO RESPRO TEC-GP SPOT E1D WH IP54ZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 4 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul in Schutzart IP54, Dichtungskuppel aus PMMA, Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel, Korrosionsgeschützter Tragschienenadapter aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack., Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 4,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,5 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP54, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 498 x 72 x 103 mm, Gewicht: 1,04 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936620 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQCJ + RESCLITE PRO RESPRO TEC-GP SPOT E3D WH IP54ZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 4 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul in Schutzart IP54, Dichtungskuppel aus PMMA, Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel, Korrosionsgeschützter Tragschienenadapter aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack., Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 4,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,2 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP54, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 498 x 72 x 103 mm, Gewicht: 1,09 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936621 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQCK + RESCLITE PRO RESPRO TEC-GP SPOT ECD WH IP54**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 4 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul in Schutzart IP54, Dichtungskuppel aus PMMA, Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel, Korrosionsgeschützter Tragschienenadapter aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack., Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: -40°C bis +40°C, Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,9 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP54, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 248 x 72 x 103 mm, Gewicht: 0,68 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936622 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQCL + RESCLITE PRO RESPRO TEC-GP SPOT ECC WH IP54**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 4 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul in Schutzart IP54, Dichtungskuppel aus PMMA, Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel, Korrosionsgeschützter Tragschienenadapter aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack., Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Dauerschaltung: -40°C bis +40°C, Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,8 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,5 W, Leuchte in Dauerschaltung, IP54, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 248 x 72 x 103 mm, Gewicht: 0,68 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936623 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQCM + RESCLITE PRO RESPRO TEC-GP SPOT ECP WH IP54**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 4 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul in Schutzart IP54, Dichtungskuppel aus PMMA, Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel, Korrosionsgeschützter Tragschienenadapter aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack., Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: -40°C bis +40°C, Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +45°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,8 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, Boost Start Funktion zur schnelleren Orientierung im Notfall durch höhere Beleuchtungsstärken am Beginn des Notbetriebs, IP54, SC1, Leuchte halogenfrei und

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 248 x 72 x 103 mm, Gewicht: 0,68 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936624 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQCN + RESCLITE PRO RESPRO TEC-GP SPOT HP E1D WH IP54**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 4 bis 6 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Montagehöhen, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul in Schutzart IP54, Dichtungskuppel aus PMMA, Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel, Korrosionsschutz Tragschienenadapter aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack., Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +25°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 8,2 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 6 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP54, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 498 x 72 x 103 mm, Gewicht: 1,15 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936625 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQCO + RESCLITE PRO RESPRO TEC-GP SPOT HP E3D WH IP54**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 4 bis 6 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Montagehöhen, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul in Schutzart IP54, Dichtungskuppel aus PMMA, Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel, Korrosionsschutz Tragschienenadapter aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack., Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +25°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 8,2 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 6 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP54, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 498 x 72 x 103 mm, Gewicht: 1,15 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936626 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQCP + RESCLITE PRO RESPRO TEC-GP SPOT HP ECD WH IP54**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 4 bis 6 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Montagehöhen, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul in Schutzart IP54, Dichtungskuppel aus PMMA, Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Korrosionsgeschützter Tragschienenadapter aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack., Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +25°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 7,2 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, IP54, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 248 x 72 x 103 mm, Gewicht: 0,68 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936627 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQCQ + RESCLITE PRO RESPRO TEC-GP SPOT HP ECC WH IP54**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 4 bis 6 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Montagehöhen, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul in Schutzart IP54, Dichtungskuppel aus PMMA, Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel, Korrosionsgeschützter Tragschienenadapter aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack., Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +25°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 7,2 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,5 W, Leuchte in Dauerschaltung, IP54, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 248 x 72 x 103 mm, Gewicht: 0,68 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936628 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQCR + RESCLITE PRO RESPRO TEC-GP SPOT HP ECP WH IP54**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 4 bis 6 m, high performance (HP) Variante ermöglicht höhere Montagehöhen, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul in Schutzart IP54, Dichtungskuppel aus PMMA, Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel, Korrosionsgeschützter Tragschienenadapter aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack., Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: -40°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 7,5 W (in Dauerschaltung), Anschlussleistung in Bereitschaftsschaltung: 0,3 W, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, IP54, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK03, Abmessungen: 248 x 72 x 103 mm, Gewicht: 0,68 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936629 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQCS + RESCLITE PRO RESPRO MSC ESC90 E1BC WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 6 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtgehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1h Notlichtbetrieb in Dauer- oder

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Bereitschaftsschaltung mit integriertem Funkmodul basicDim Wireless (Casambi) zur drahtlosen Kommunikation mit zentralem Monitoringsystem, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 5,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,5 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 0,95 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937866 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZMQCT + RESCLITE PRO RESPRO MSC ESC90 E3BC WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 6 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung mit integriertem Funkmodul basicDim Wireless (Casambi) zur drahtlosen Kommunikation mit zentralem Monitoringsystem, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 5,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,2 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 0,99 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937869 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZMQCU + RESCLITE PRO RESPRO MSC ESC90 E8BC WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 6 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung mit integriertem Funkmodul basicDim Wireless (Casambi) zur drahtlosen Kommunikation mit zentralem Monitoringsystem, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 5,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 1,1 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937870 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQCV + RESCLITE PRO RESPRO MSC SPOT E1BC WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 4 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung mit integriertem Funkmodul basicDim Wireless (Casambi) zur drahtlosen Kommunikation mit zentralem Monitoringsystem, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 5,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,5 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 0,95 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937872 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQCW + RESCLITE PRO RESPRO MSC SPOT E3BC WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 4 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung mit integriertem Funkmodul basicDim Wireless (Casambi) zur drahtlosen Kommunikation mit zentralem Monitoringsystem, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 5,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,2 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 0,99 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937874 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQCX + RESCLITE PRO RESPRO MSC SPOT E8BC WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 4 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung mit integriertem Funkmodul basicDim Wireless (Casambi) zur drahtlosen Kommunikation

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

mit zentralem Monitoringsystem, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 5,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 1,1 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937876 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQCY + RESCLITE PRO RESPRO MSC ANT E1BC WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung mit integriertem Funkmodul basicDim Wireless (Casambi) zur drahtlosen Kommunikation mit zentralem Monitoringsystem, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 5,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,5 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 0,95 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937878 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQCZ + RESCLITE PRO RESPRO MSC ANT E3BC WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung mit integriertem Funkmodul basicDim Wireless (Casambi) zur drahtlosen Kommunikation mit zentralem Monitoringsystem, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 5,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,2 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 0,99 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937880 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQD0 + RESCLITE PRO RESPRO MSC ANT E8BC WH IP65ZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers, werkzeuglose Schnellmontage der Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet weiß ähnlich RAL 9016, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung mit integriertem Funkmodul basicDim Wireless (Casambi) zur drahtlosen Kommunikation mit zentralem Monitoringsystem, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 5,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 1,1 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der ungewöhnliche Staubablagerung nicht erwartet wird), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937882 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQD1 + RESCLITE PRO RESPRO MSC ESC E1BC WH IP65ZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung mit integriertem Funkmodul basicDim Wireless (Casambi) zur drahtlosen Kommunikation mit zentralem Monitoringsystem, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 5,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,5 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 0,95 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937884 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQD2 + RESCLITE PRO RESPRO MSC ESC E3BC WH IP65ZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung mit integriertem Funkmodul basicDim Wireless (Casambi) zur drahtlosen Kommunikation mit zentralem Monitoringsystem, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>+30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 5,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,2 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 0,99 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937886 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZMQD3 + RESCLITE PRO RESPRO MSC ESC E8BC WH IP65 ZST Stk

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Abdeckung weiß aus glasfaserverstärktem PC mit transparentem Lichtauslass in PC, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung mit integriertem Funkmodul basicDim Wireless (Casambi) zur drahtlosen Kommunikation mit zentralem Monitoringsystem, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: +5°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 5,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP65, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, ballwurfsicher, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 200 x 145 x 64 mm, Gewicht: 1,1 kg, Leuchte mit D-Kennzeichen (zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann), Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937888 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQD4 + RESCLITE PRO RESPRO TEC-GP ESC90 E1BC WH ZST Stk

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 6 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung mit integriertem Funkmodul basicDim Wireless (Casambi) zur drahtlosen Kommunikation mit zentralem Monitoringsystem, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 5,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,5 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 798 x 60 x 85 mm, Gewicht: 0,84 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937890 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQD5 + RESCLITE PRO RESPRO TEC-GP ESC90 E3BC WH ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 6 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung mit integriertem Funkmodul basicDim Wireless (Casambi) zur drahtlosen Kommunikation mit zentralem Monitoringsystem, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 5,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,2 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 798 x 60 x 85 mm, Gewicht: 0,88 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937892 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQD6 + RESCLITE PRO RESPRO TEC-GP ESC90 E8BC WH**ZST Stk****Sicherheitsleuchte**

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung zweier Fluchtwege mittels 90° Lichtverteilung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 6 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung mit integriertem Funkmodul basicDim Wireless (Casambi) zur drahtlosen Kommunikation mit zentralem Monitoringsystem, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 5,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 798 x 60 x 85 mm, Gewicht: 0,99 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937894 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQD7 + RESCLITE PRO RESPRO TEC-GP SPOT E1BC WH**ZST Stk****Sicherheitsleuchte**

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 4 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung mit integriertem Funkmodul basicDim Wireless (Casambi) zur drahtlosen Kommunikation mit zentralem Monitoringsystem, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 5,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,5 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 798 x 60 x 85 mm, Gewicht: 0,84 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937896 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQD8 + RESCLITE PRO RESPRO TEC-GP SPOT E3BC WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 4 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung mit integriertem Funkmodul basicDim Wireless (Casambi) zur drahtlosen Kommunikation mit zentralem Monitoringsystem, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 5,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,2 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 798 x 60 x 85 mm, Gewicht: 0,88 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937898 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQD9 + RESCLITE PRO RESPRO TEC-GP SPOT E8BC WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Beleuchtung von Brandbekämpfungs- und Erste-Hilfe-Einrichtungen sowie Gefahrenstellen mit min. 5 lux vertikal gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 4 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung mit integriertem Funkmodul basicDim Wireless (Casambi) zur drahtlosen Kommunikation mit zentralem Monitoringsystem, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 5,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 798 x 60 x 85 mm, Gewicht: 0,99 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937900 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQDA + RESCLITE PRO RESPRO TEC-GP ANT E1BC WH**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung mit integriertem Funkmodul basicDim Wireless (Casambi) zur drahtlosen Kommunikation mit zentralem Monitoringsystem, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 5,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,5 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 798 x 60 x 85 mm, Gewicht: 0,84 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937902 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQDB + RESCLITE PRO RESPRO TEC-GP ANT E3BC WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung mit integriertem Funkmodul basicDim Wireless (Casambi) zur drahtlosen Kommunikation mit zentralem Monitoringsystem, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 5,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,2 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 798 x 60 x 85 mm, Gewicht: 0,88 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937904 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQDC + RESCLITE PRO RESPRO TEC-GP ANT E8BC WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung mit integriertem Funkmodul basicDim Wireless (Casambi) zur drahtlosen Kommunikation mit zentralem Monitoringsystem, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 5,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 798 x 60 x 85 mm, Gewicht: 0,99 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937907 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQDD + RESCLITE PRO RESPRO TEC-GP ESC E1BC WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung mit integriertem Funkmodul basicDim Wireless (Casambi) zur drahtlosen Kommunikation mit zentralem Monitoringsystem, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 5,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,5 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 798

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>x 60 x 85 mm, Gewicht: 0,84 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937908 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQDE + RESCLITE PRO RESPRO TEC-GP ESC E3BC WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung mit integriertem Funkmodul basicDim Wireless (Casambi) zur drahtlosen Kommunikation mit zentralem Monitoringsystem, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 5,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3,2 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 798 x 60 x 85 mm, Gewicht: 0,88 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937910 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZMQDF + RESCLITE PRO RESPRO TEC-GP ESC E8BC WHZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, Raumhöhe 2,2 bis 7 m, 2 high power LEDs, neutralweiß 4.000 K, Linse aus Polycarbonat (PC), optimales Thermomanagement mittels Kühlblech, TECTON-Modul, werkzeuglose Anbindung an TECTON-Lichtbandsystem, profiliertes Stahlblech mit Polyesterlack beschichtet, Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL9016), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung mit integriertem Funkmodul basicDim Wireless (Casambi) zur drahtlosen Kommunikation mit zentralem Monitoringsystem, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauer- und Bereitschaftsschaltung: +5°C bis +30°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 5,7 W (mit Batterie Schnell-Ladung in Dauerschaltung), typische Anschlussleistung (ohne Batterieladung): 3 W in Dauerschaltung / 1,1 W in Bereitschaftsschaltung, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, IP20, SC1, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Schlagfestigkeit: IK04, Abmessungen: 798 x 60 x 85 mm, Gewicht: 0,99 kg, Robuster, integrierter Akku mit 3-Jahresgarantie. Gültig gemäß Bestimmungen der Herstellergarantie, einsehbar unter https://www.zumtobel.com/media/downloads/Garantiebedingungen_DE.pdf, Akkugarantie ungültig, wenn Installation erst drei (3) Monate nach Lieferung EXW (Incoterms 2010) erfolgt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937912 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZN3 + RESCLITE PROtect (ZUMTOBEL)

ZST

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

Kommentar

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVergG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVergG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZN301 + RESCLITE PROtect MSW ANT ECC WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, 2 x 3 W LEDs, Tageslichtweiß 6.500 K, Linsen aus Polymethylmethacrylate, Wand-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, weiß (RAL 9016), witterungsfestes Aluminium-Druckgussgehäuse, pulverbeschichtet, mit Sicherheitsglasscheibe, eingedichtet mit Silikon, geeignet für den ungeschützten Außenbereich (kein Regendach nötig), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Dauerschaltung: -35°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -35°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,4 W, IP65, SC1, Leuchte in Dauerschaltung, SC1, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK08, Raumhöhe 2 bis 4 m, Abmessungen: 190 x 115 x 190 mm, Gewicht: 2 kg, separat zu bestellende Halterung für seitliche Kabeinführung (Artikelnr: 59010606)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186582 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZN302 + RESCLITE PROtect MSW ANT ECD WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, 2 x 3 W LEDs, Tageslichtweiß 6.500 K, Linsen aus Polymethylmethacrylate, Wand-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, weiß (RAL 9016), witterungsfestes Aluminium-Druckgussgehäuse, pulverbeschichtet, mit Sicherheitsglasscheibe, eingedichtet mit Silikon, geeignet für den ungeschützten Außenbereich (kein Regendach nötig), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: -35°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -35°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,4 W, IP65, SC1, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, SC1, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK08, Raumhöhe 2 bis 4 m, Abmessungen: 190 x 115 x 190 mm, Gewicht: 2 kg, separat zu bestellende Halterung für seitliche Kabeinführung (Artikelnr: 59010606)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186583 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZN303 + RESCLITE PROtect MSW ANT ECP WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, 2 x 3 W LEDs, Tageslichtweiß 6.500 K, Linsen aus Polymethylmethacrylate, Wand-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, weiß (RAL 9016), witterungsfestes Aluminium-Druckgussgehäuse, pulverbeschichtet, mit Sicherheitsglasscheibe, eingedichtet mit Silikon, geeignet für den ungeschützten Außenbereich (kein Regendach nötig), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: -35°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -35°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,4 W, IP65, SC1, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, SC1, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK08, Raumhöhe 2 bis 4 m, Abmessungen: 190 x 115 x 190 mm, Gewicht: 2 kg, separat zu bestellende Halterung für seitliche Kabeinführung (Artikelnr: 59010606)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186584 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZN304 + RESCLITE PROtect MSW ESCB ECC WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung von der Fluchttür zur sicheren Versammlungsstätte mit min. 1 lux gemäß EN 1838, 2 x 3 W LEDs, Tageslichtweiß 6.500 K, Linsen aus Polymethylmethacrylate,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Wand-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, weiß (RAL 9016), witterungsfestes Aluminium-Druckgussgehäuse, pulverbeschichtet, mit Sicherheitsglasscheibe, eingedichtet mit Silikon, geeignet für den ungeschützten Außenbereich (kein Regendach nötig), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Dauerschaltung: -35°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -35°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,4 W, IP65, SC1, Leuchte in Dauerschaltung, SC1, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK08, Raumhöhe 2 bis 4 m, Abmessungen: 190 x 115 x 190 mm, Gewicht: 2,2 kg, separat zu bestellende Halterung für seitliche Kabeleinführung (Artikelnr: 59010606)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186587 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZN305	+	RESCLITE PROtect MSW ESCB ECD WH IP65	ZST	Stk
		<p>Sicherheitsleuchte</p> <p>LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung von der Fluchttür zur sicheren Versammlungsstätte mit min. 1 lux gemäß EN 1838, 2 x 3 W LEDs, Tageslichtweiß 6.500 K, Linsen aus Polymethylmethacrylate, Wand-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, weiß (RAL 9016), witterungsfestes Aluminium-Druckgussgehäuse, pulverbeschichtet, mit Sicherheitsglasscheibe, eingedichtet mit Silikon, geeignet für den ungeschützten Außenbereich (kein Regendach nötig), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: -35°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -35°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,4 W, IP65, SC1, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, SC1, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK08, Raumhöhe 2 bis 4 m, Abmessungen: 190 x 115 x 190 mm, Gewicht: 2,2 kg, separat zu bestellende Halterung für seitliche Kabeleinführung (Artikelnr: 59010606)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186588 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZN306	+	RESCLITE PROtect MSW ESCB ECP WH IP65	ZST	Stk
		<p>Sicherheitsleuchte</p> <p>LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung von der Fluchttür zur sicheren Versammlungsstätte mit min. 1 lux gemäß EN 1838, 2 x 3 W LEDs, Tageslichtweiß 6.500 K, Linsen aus Polymethylmethacrylate, Wand-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, weiß (RAL 9016), witterungsfestes Aluminium-Druckgussgehäuse, pulverbeschichtet, mit Sicherheitsglasscheibe, eingedichtet mit Silikon, geeignet für den ungeschützten Außenbereich (kein Regendach nötig), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: -35°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -35°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,4 W, IP65, SC1, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, SC1, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK08, Raumhöhe 2 bis 4 m, Abmessungen: 190 x 115 x 190 mm, Gewicht: 2,2 kg, separat zu bestellende Halterung für seitliche Kabeleinführung (Artikelnr: 59010606)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186589 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZN307	+	RESCLITE PROtect MSW ESCW ECC WH IP65	ZST	Stk
		<p>Sicherheitsleuchte</p> <p>LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung bei Wandmontage mit min. 1 lux gemäß EN 1838, 2 x 3 W LEDs, Tageslichtweiß 6.500 K, Linsen aus Polymethylmethacrylate, Wand-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, weiß (RAL 9016), witterungsfestes Aluminium-Druckgussgehäuse, pulverbeschichtet, mit Sicherheitsglasscheibe, eingedichtet mit Silikon, geeignet für den ungeschützten Außenbereich (kein Regendach nötig), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Dauerschaltung: -35°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -35°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,4 W, IP65, SC1, Leuchte in Dauerschaltung, SC1, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm²,</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Schlagfestigkeit: IK08, Raumhöhe 2 bis 3,5 m, Abmessungen: 190 x 115 x 190 mm, Gewicht: 2 kg, separat zu bestellende Halterung für seitliche Kabeinführung (Artikelnr: 59010606)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186592 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZN308 + RESCLITE PROtect MSW ESCW ECD WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung bei Wandmontage mit min. 1 lux gemäß EN 1838, 2 x 3 W LEDs, Tageslichtweiß 6.500 K, Linsen aus Polymethylmethacrylate, Wand-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, weiß (RAL 9016), witterungsfestes Aluminium-Druckgussgehäuse, pulverbeschichtet, mit Sicherheitsglasscheibe, eingedichtet mit Silikon, geeignet für den ungeschützten Außenbereich (kein Regendach nötig), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: -35°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -35°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,4 W, IP65, SC1, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, SC1, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK08, Raumhöhe 2 bis 3,5 m, Abmessungen: 190 x 115 x 190 mm, Gewicht: 2 kg, separat zu bestellende Halterung für seitliche Kabeinführung (Artikelnr: 59010606)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186593 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZN309 + RESCLITE PROtect MSW ESCW ECP WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung bei Wandmontage mit min. 1 lux gemäß EN 1838, 2 x 3 W LEDs, Tageslichtweiß 6.500 K, Linsen aus Polymethylmethacrylate, Wand-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, weiß (RAL 9016), witterungsfestes Aluminium-Druckgussgehäuse, pulverbeschichtet, mit Sicherheitsglasscheibe, eingedichtet mit Silikon, geeignet für den ungeschützten Außenbereich (kein Regendach nötig), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: -35°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -35°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,4 W, IP65, SC1, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, SC1, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK08, Raumhöhe 2 bis 3,5 m, Abmessungen: 190 x 115 x 190 mm, Gewicht: 2 kg, separat zu bestellende Halterung für seitliche Kabeinführung (Artikelnr: 59010606)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186594 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZN30A + RESCLITE PROtect MSC ESC ECC WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, 2 x 3 W LEDs, Tageslichtweiß 6.500 K, Linsen aus Polymethylmethacrylate, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, weiß (RAL 9016), witterungsfestes Aluminium-Druckgussgehäuse, pulverbeschichtet, mit Sicherheitsglasscheibe, eingedichtet mit Silikon, geeignet für den ungeschützten Außenbereich (kein Regendach nötig), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Dauerschaltung: -35°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -35°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,4 W, IP65, SC1, Leuchte in Dauerschaltung, SC1, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², ballwurfsicher, IFS (International Food Standard) zertifiziert, Schlagfestigkeit: IK08, Raumhöhe 2,5 bis 11 m, Abmessungen: 190 x 190 x 56 mm, Gewicht: 2 kg, separat zu bestellende Halterung für seitliche Kabeinführung (Artikelnr: 59010606)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186597 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZN30B + RESCLITE PROtect MSC ESC ECD WH IP65ZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, 2 x 3 W LEDs, Tageslichtweiß 6.500 K, Linsen aus Polymethylmethacrylate, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, weiß (RAL 9016), witterungsfestes Aluminium-Druckgussgehäuse, pulverbeschichtet, mit Sicherheitsglasscheibe, eingedichtet mit Silikon, geeignet für den ungeschützten Außenbereich (kein Regendach nötig), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: -35°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -35°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,4 W, IP65, SC1, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, SC1, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², ballwurfsicher, IFS (International Food Standard) zertifiziert, Schlagfestigkeit: IK08, Raumhöhe 2,5 bis 11 m, Abmessungen: 190 x 190 x 56 mm, Gewicht: 2 kg, separat zu bestellende Halterung für seitliche Kabeleinführung (Artikelnr: 59010606)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186598 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZN30C + RESCLITE PROtect MSC ESC ECP WH IP65ZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, 2 x 3 W LEDs, Tageslichtweiß 6.500 K, Linsen aus Polymethylmethacrylate, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, weiß (RAL 9016), witterungsfestes Aluminium-Druckgussgehäuse, pulverbeschichtet, mit Sicherheitsglasscheibe, eingedichtet mit Silikon, geeignet für den ungeschützten Außenbereich (kein Regendach nötig), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: -35°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -35°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,4 W, IP65, SC1, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, SC1, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², ballwurfsicher, IFS (International Food Standard) zertifiziert, Schlagfestigkeit: IK08, Raumhöhe 2,5 bis 11 m, Abmessungen: 190 x 190 x 56 mm, Gewicht: 2 kg, separat zu bestellende Halterung für seitliche Kabeleinführung (Artikelnr: 59010606)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186599 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZN30D + RESCLITE PROtect MSC ANT ECC WH IP65ZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, 2 x 3 W LEDs, Tageslichtweiß 6.500 K, Linsen aus Polymethylmethacrylate, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, weiß (RAL 9016), witterungsfestes Aluminium-Druckgussgehäuse, pulverbeschichtet, mit Sicherheitsglasscheibe, eingedichtet mit Silikon, geeignet für den ungeschützten Außenbereich (kein Regendach nötig), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Dauerschaltung: -35°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -35°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,5 W, IP65, SC1, Leuchte in Dauerschaltung, SC1, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², ballwurfsicher, IFS (International Food Standard) zertifiziert, Schlagfestigkeit: IK08, Raumhöhe 2,5 bis 6 m, Abmessungen: 190 x 190 x 56 mm, Gewicht: 2 kg, separat zu bestellende Halterung für seitliche Kabeleinführung (Artikelnr: 59010606)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186602 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZN30E + RESCLITE PROtect MSC ANT ECD WH IP65ZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, 2 x 3 W LEDs, Tageslichtweiß 6.500 K, Linsen aus Polymethylmethacrylate, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, weiß (RAL 9016), witterungsfestes Aluminium-Druckgussgehäuse,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

pulverbeschichtet, mit Sicherheitsglasscheibe, eingedichtet mit Silikon, geeignet für den ungeschützten Außenbereich (kein Regendach nötig), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: -35°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -35°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,5 W, IP65, SC1, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, SC1, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², ballwurfsicher, IFS (International Food Standard) zertifiziert, Schlagfestigkeit: IK08, Raumhöhe 2,5 bis 6 m, Abmessungen: 190 x 190 x 56 mm, Gewicht: 2 kg, separat zu bestellende Halterung für seitliche Kabeleinführung (Artikelnr: 59010606)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186603 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZN30F + RESCLITE PROtect MSC ANT ECP WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, 2 x 3 W LEDs, Tageslichtweiß 6.500 K, Linsen aus Polymethylmethacrylate, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, weiß (RAL 9016), witterungsfestes Aluminium-Druckgussgehäuse, pulverbeschichtet, mit Sicherheitsglasscheibe, eingedichtet mit Silikon, geeignet für den ungeschützten Außenbereich (kein Regendach nötig), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: -35°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -35°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,5 W, IP65, SC1, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, SC1, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², ballwurfsicher, IFS (International Food Standard) zertifiziert, Schlagfestigkeit: IK08, Raumhöhe 2,5 bis 6 m, Abmessungen: 190 x 190 x 56 mm, Gewicht: 2 kg, separat zu bestellende Halterung für seitliche Kabeleinführung (Artikelnr: 59010606)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186604 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZN30G + RESCLITE PROtect MSC ANT HC ECC WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, high ceilings (HC) Variante für hohe Deckenhöhen > 12 Meter, 2 x 3 W LEDs, Tageslichtweiß 6.500 K, Linsen aus Polymethylmethacrylate, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, weiß (RAL 9016), witterungsfestes Aluminium-Druckgussgehäuse, pulverbeschichtet, mit Sicherheitsglasscheibe, eingedichtet mit Silikon, geeignet für den ungeschützten Außenbereich (kein Regendach nötig), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Dauerschaltung: -35°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -35°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,5 W, IP65, SC1, Leuchte in Dauerschaltung, SC1, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², ballwurfsicher, IFS (International Food Standard) zertifiziert, Schlagfestigkeit: IK08, Raumhöhe 7 bis 24 m, Abmessungen: 190 x 190 x 56 mm, Gewicht: 2 kg, separat zu bestellende Halterung für seitliche Kabeleinführung (Artikelnr: 59010606)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186607 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZN30H + RESCLITE PROtect MSC ANT HC ECD WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, high ceilings (HC) Variante für hohe Deckenhöhen > 12 Meter, 2 x 3 W LEDs, Tageslichtweiß 6.500 K, Linsen aus Polymethylmethacrylate, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, weiß (RAL 9016), witterungsfestes Aluminium-Druckgussgehäuse, pulverbeschichtet, mit Sicherheitsglasscheibe, eingedichtet mit Silikon, geeignet für den ungeschützten Außenbereich (kein Regendach nötig), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: -35°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -35°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,5 W, IP65, SC1, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, SC1, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², ballwurfsicher, IFS (International Food Standard) zertifiziert, Schlagfestigkeit: IK08, Raumhöhe 7 bis 24 m, Abmessungen: 190 x 190 x 56 mm, Gewicht: 2 kg, separat zu bestellende Halterung für seitliche Kabeleinführung (Artikelnr: 59010606)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186608 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZN30I + RESCLITE PROtect MSC ANT HC ECP WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, high ceilings (HC) Variante für hohe Deckenhöhen > 12 Meter, 2 x 3 W LEDs, Tageslichtweiß 6.500 K, Linsen aus Polymethylmethacrylate, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, weiß (RAL 9016), witterungsfestes Aluminium-Druckgussgehäuse, pulverbeschichtet, mit Sicherheitsglasscheibe, eingedichtet mit Silikon, geeignet für den ungeschützten Außenbereich (kein Regendach nötig), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: -35°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -35°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,5 W, IP65, SC1, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, SC1, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², ballwurfsicher, IFS (International Food Standard) zertifiziert, Schlagfestigkeit: IK08, Raumhöhe 7 bis 24 m, Abmessungen: 190 x 190 x 56 mm, Gewicht: 2 kg, separat zu bestellende Halterung für seitliche Kabeleinführung (Artikelnr: 59010606)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186609 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZN30J + RESCLITE PROtect MSW ANT ECD GY IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, 2 x 3 W LEDs, Tageslichtweiß 6.500 K, Linsen aus Polymethylmethacrylate, Wand-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, graphitgrau (RAL 7024), witterungsfestes Aluminium-Druckgussgehäuse, pulverbeschichtet, mit Sicherheitsglasscheibe, eingedichtet mit Silikon, geeignet für den ungeschützten Außenbereich (kein Regendach nötig), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: -35°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -35°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,4 W, IP65, SC1, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, SC1, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK08, Raumhöhe 2 bis 4 m, Abmessungen: 190 x 115 x 190 mm, Gewicht: 2 kg, separat zu bestellende Halterung für seitliche Kabeleinführung (Artikelnr: 59010606)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42930956 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZN30K + RESCLITE PROtect MSW ANT ECC GY IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, 2 x 3 W LEDs, Tageslichtweiß 6.500 K, Linsen aus Polymethylmethacrylate, Wand-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, graphitgrau (RAL 7024), witterungsfestes Aluminium-Druckgussgehäuse, pulverbeschichtet, mit Sicherheitsglasscheibe, eingedichtet mit Silikon, geeignet für den ungeschützten Außenbereich (kein Regendach nötig), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Dauerschaltung: -35°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -35°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,4 W, IP65, SC1, Leuchte in Dauerschaltung, SC1, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK08, Raumhöhe 2 bis 4 m, Abmessungen: 190 x 115 x 190 mm, Gewicht: 2 kg, separat zu bestellende Halterung für seitliche Kabeleinführung (Artikelnr: 59010606)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42930957 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZN30L + RESCLITE PROtect MSW ANT ECP GY IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, 2 x 3 W LEDs, Tageslichtweiß 6.500 K, Linsen aus Polymethylmethacrylate, Wand-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, graphitgrau (RAL 7024), witterungsfestes Aluminium-Druckgussgehäuse, pulverbeschichtet, mit Sicherheitsglasscheibe, eingedichtet mit Silikon, geeignet für den ungeschützten Außenbereich (kein Regendach nötig), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: -35°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -35°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,4 W, IP65, SC1, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, SC1, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK08, Raumhöhe 2 bis 4 m, Abmessungen: 190 x 115 x 190 mm, Gewicht: 2 kg, separat zu bestellende Halterung für seitliche Kabeleinführung (Artikelnr: 59010606)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42930958 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZN30M + RESCLITE PROtect MSW ESCW ECD GY IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung bei Wandmontage mit min. 1 lux gemäß EN 1838, 2 x 3 W LEDs, Tageslichtweiß 6.500 K, Linsen aus Polymethylmethacrylate, Wand-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, graphitgrau (RAL 7024), witterungsfestes Aluminium-Druckgussgehäuse, pulverbeschichtet, mit Sicherheitsglasscheibe, eingedichtet mit Silikon, geeignet für den ungeschützten Außenbereich (kein Regendach nötig), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: -35°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -35°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,4 W, IP65, SC1, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, SC1, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK08, Raumhöhe 2 bis 3,5 m, Abmessungen: 190 x 115 x 190 mm, Gewicht: 2 kg, separat zu bestellende Halterung für seitliche Kabeleinführung (Artikelnr: 59010606)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42930961 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZN30N + RESCLITE PROtect MSW ESCW ECC GY IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung bei Wandmontage mit min. 1 lux gemäß EN 1838, 2 x 3 W LEDs, Tageslichtweiß 6.500 K, Linsen aus Polymethylmethacrylate, Wand-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, graphitgrau (RAL 7024), witterungsfestes Aluminium-Druckgussgehäuse, pulverbeschichtet, mit Sicherheitsglasscheibe, eingedichtet mit Silikon, geeignet für den ungeschützten Außenbereich (kein Regendach nötig), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung mit Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Dauerschaltung: -35°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -35°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,4 W, IP65, SC1, Leuchte in Dauerschaltung, SC1, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK08, Raumhöhe 2 bis 3,5 m, Abmessungen: 190 x 115 x 190 mm, Gewicht: 2 kg, separat zu bestellende Halterung für seitliche Kabeleinführung (Artikelnr: 59010606)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42930962 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZN30O + RESCLITE PROtect MSW ESCW ECP GY IP65**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung bei Wandmontage mit min. 1 lux gemäß EN 1838, 2 x 3 W LEDs, Tageslichtweiß 6.500 K, Linsen aus Polymethylmethacrylate, Wand-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, graphitgrau (RAL 7024), witterungsfestes Aluminium-Druckgussgehäuse, pulverbeschichtet, mit Sicherheitsglasscheibe, eingedichtet mit Silikon, geeignet für den ungeschützten Außenbereich (kein Regendach nötig), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System, einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: -35°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -35°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,4 W, IP65, SC1, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, SC1, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK08, Raumhöhe 2 bis 3,5 m, Abmessungen: 190 x 115 x 190 mm, Gewicht: 2 kg, separat zu bestellende Halterung für seitliche Kabeleinführung (Artikelnr: 59010606)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42930963 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZN30P + RESCLITE PROtect MSW ESCB ECD GY IP65**ZST Stk****Sicherheitsleuchte**

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung von der Fluchttür zur sicheren Versammlungsstätte mit min. 1 lux gemäß EN 1838, 2 x 3 W LEDs, Tageslichtweiß 6.500 K, Linsen aus Polymethylmethacrylate, Wand-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, graphitgrau (RAL 7024), witterungsfestes Aluminium-Druckgussgehäuse, pulverbeschichtet, mit Sicherheitsglasscheibe, eingedichtet mit Silikon, geeignet für den ungeschützten Außenbereich (kein Regendach nötig), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über DALI (DALI-2 zertifiziert), einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: -35°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -35°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,4 W, IP65, SC1, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, SC1, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK08, Raumhöhe 2 bis 4 m, Abmessungen: 190 x 115 x 190 mm, Gewicht: 2,2 kg, separat zu bestellende Halterung für seitliche Kabeleinführung (Artikelnr: 59010606)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42930966 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZN30Q + RESCLITE PROtect MSW ESCB ECC GY IP65**ZST Stk****Sicherheitsleuchte**

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung von der Fluchttür zur sicheren Versammlungsstätte mit min. 1 lux gemäß EN 1838, 2 x 3 W LEDs, Tageslichtweiß 6.500 K, Linsen aus Polymethylmethacrylate, Wand-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, graphitgrau (RAL 7024), witterungsfestes Aluminium-Druckgussgehäuse, pulverbeschichtet, mit Sicherheitsglasscheibe, eingedichtet mit Silikon, geeignet für den ungeschützten Außenbereich (kein Regendach nötig), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Stromkreisüberwachung ohne Einzelüberwachung der Leuchte, NFC-Schnittstelle zur Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Dauerschaltung: -35°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -35°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,4 W, IP65, SC1, Leuchte in Dauerschaltung, SC1, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK08, Raumhöhe 2 bis 4 m, Abmessungen: 190 x 115 x 190 mm, Gewicht: 2,2 kg, separat zu bestellende Halterung für seitliche Kabeleinführung (Artikelnr: 59010606)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42930967 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZN30R + RESCLITE PROtect MSW ESCB ECP GY IP65**ZST Stk****Sicherheitsleuchte**

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung von der Fluchttür zur sicheren Versammlungsstätte mit min. 1 lux gemäß EN 1838, 2 x 3 W LEDs, Tageslichtweiß 6.500 K, Linsen aus Polymethylmethacrylate, Wand-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, graphitgrau (RAL 7024), witterungsfestes Aluminium-Druckgussgehäuse, pulverbeschichtet, mit Sicherheitsglasscheibe, eingedichtet mit Silikon, geeignet für den ungeschützten Außenbereich (kein Regendach nötig), Leuchte für zentrale Notlichtversorgung zur Einzelüberwachung der Leuchte über Powerline in Verbindung mit dem eBox System,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>einstellbarer Notlichtlevel, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: -35°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -35°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%) 50-60 Hz, 176-280 V DC, Leuchten Leistung: 3,4 W, IP65, SC1, Bereitschafts- und Dauerschaltung über das Zentralbatteriesystem einstellbar, SC1, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK08, Raumhöhe 2 bis 4 m, Abmessungen: 190 x 115 x 190 mm, Gewicht: 2,2 kg, separat zu bestellende Halterung für seitliche Kabeleinführung (Artikelnr: 59010606)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42930968 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZN30S + RESCLITE PROtect MSC ANT E1D-H WH IP65 ZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, 2 x 3 W LEDs, Tageslichtweiß 6.500 K, Linsen aus Polymethylmethacrylate, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, weiß (RAL 9016), witterungsfestes Aluminium-Druckgussgehäuse, pulverbeschichtet, mit Sicherheitsglasscheibe, eingedichtet mit Silikon, geeignet für den ungeschützten Außenbereich (kein Regendach nötig), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 Stunde Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Akkuheizung, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: -20°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 3,5 W, IP65, SC1, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, SC1, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², ballwurfsicher, IFS (International Food Standard) zertifiziert, Schlagfestigkeit: IK08, Raumhöhe 2,5 bis 6 m, Abmessungen: 190 x 190 x 56 mm, Gewicht: 2,23 kg, separat zu bestellende Halterung für seitliche Kabeleinführung (Artikelnr: 59010606)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934209 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZN30T + RESCLITE PROtect MSC ANT E3D-H WH IP65 ZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, 2 x 3 W LEDs, Tageslichtweiß 6.500 K, Linsen aus Polymethylmethacrylate, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, weiß (RAL 9016), witterungsfestes Aluminium-Druckgussgehäuse, pulverbeschichtet, mit Sicherheitsglasscheibe, eingedichtet mit Silikon, geeignet für den ungeschützten Außenbereich (kein Regendach nötig), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 Stunden Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Akkuheizung, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: -20°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 3,5 W, IP65, SC1, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, SC1, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², ballwurfsicher, IFS (International Food Standard) zertifiziert, Schlagfestigkeit: IK08, Raumhöhe 2,5 bis 6 m, Abmessungen: 190 x 190 x 56 mm, Gewicht: 2,23 kg, separat zu bestellende Halterung für seitliche Kabeleinführung (Artikelnr: 59010606)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934210 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZN30U + RESCLITE PROtect MSC ANT E8D-H WH IP65 ZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, 2 x 3 W LEDs, Tageslichtweiß 6.500 K, Linsen aus Polymethylmethacrylate, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, weiß (RAL 9016), witterungsfestes Aluminium-Druckgussgehäuse, pulverbeschichtet, mit Sicherheitsglasscheibe, eingedichtet mit Silikon, geeignet für den ungeschützten Außenbereich (kein Regendach nötig), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8 Stunden Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Akkuheizung, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: -20°C bis +30°C,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 3,5 W, IP65, SC1, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, SC1, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², ballwurfsicher, IFS (International Food Standard) zertifiziert, Schlagfestigkeit: IK08, Raumhöhe 2,5 bis 6 m, Abmessungen: 190 x 190 x 56 mm, Gewicht: 2,23 kg, separat zu bestellende Halterung für seitliche Kabeleinführung (Artikelnr: 59010606)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934211 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZN30V + RESCLITE PROtect MSC ANT HC E1D-H WH 65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, high ceilings (HC) Variante für hohe Deckenhöhen > 12 Meter, 2 x 3 W LEDs, Tageslichtweiß 6.500 K, Linsen aus Polymethylmethacrylate, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, weiß (RAL 9016), witterungsfestes Aluminium-Druckgussgehäuse, pulverbeschichtet, mit Sicherheitsglasscheibe, eingedichtet mit Silikon, geeignet für den ungeschützten Außenbereich (kein Regendach nötig), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 Stunde Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Akkuheizung, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: -20°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 3,5 W, IP65, SC1, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, SC1, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², ballwurfsicher, IFS (International Food Standard) zertifiziert, Schlagfestigkeit: IK08, Raumhöhe 7 bis 24 m, Abmessungen: 190 x 190 x 56 mm, Gewicht: 2,23 kg, separat zu bestellende Halterung für seitliche Kabeleinführung (Artikelnr: 59010606)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934212 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZN30W + RESCLITE PROtect MSC ANT HC E3D-H WH 65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, high ceilings (HC) Variante für hohe Deckenhöhen > 12 Meter, 2 x 3 W LEDs, Tageslichtweiß 6.500 K, Linsen aus Polymethylmethacrylate, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, weiß (RAL 9016), witterungsfestes Aluminium-Druckgussgehäuse, pulverbeschichtet, mit Sicherheitsglasscheibe, eingedichtet mit Silikon, geeignet für den ungeschützten Außenbereich (kein Regendach nötig), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 Stunden Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Akkuheizung, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: -20°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 3,5 W, IP65, SC1, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, SC1, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², ballwurfsicher, IFS (International Food Standard) zertifiziert, Schlagfestigkeit: IK08, Raumhöhe 7 bis 24 m, Abmessungen: 190 x 190 x 56 mm, Gewicht: 2,23 kg, separat zu bestellende Halterung für seitliche Kabeleinführung (Artikelnr: 59010606)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934213 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZN30X + RESCLITE PROtect MSC ANT HC E8D-H WH 65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, high ceilings (HC) Variante für hohe Deckenhöhen > 12 Meter, 2 x 3 W LEDs, Tageslichtweiß 6.500 K, Linsen aus Polymethylmethacrylate, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, weiß (RAL 9016), witterungsfestes Aluminium-Druckgussgehäuse, pulverbeschichtet, mit Sicherheitsglasscheibe, eingedichtet mit Silikon, geeignet für den ungeschützten Außenbereich (kein Regendach nötig), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8 Stunden Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Akkuheizung, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>möglich, Dauerschaltung: -20°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 3,5 W, IP65, SC1, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, SC1, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², ballwurfsicher, IFS (International Food Standard) zertifiziert, Schlagfestigkeit: IK08, Raumhöhe 7 bis 24 m, Abmessungen: 190 x 190 x 56 mm, Gewicht: 2,23 kg, separat zu bestellende Halterung für seitliche Kabeleinführung (Artikelnr: 59010606)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934214 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZN30Y + RESCLITE PROtect MSC ESC E1D-H WH IP65
ZST Stk

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, 2 x 3 W LEDs, Tageslichtweiß 6.500 K, Linsen aus Polymethylmethacrylate, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, weiß (RAL 9016), witterungsfestes Aluminium-Druckgussgehäuse, pulverbeschichtet, mit Sicherheitsglasscheibe, eingedichtet mit Silikon, geeignet für den ungeschützten Außenbereich (kein Regendach nötig), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 Stunde Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Akkuheizung, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: -20°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 3,4 W, IP65, SC1, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, SC1, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², ballwurfsicher, IFS (International Food Standard) zertifiziert, Schlagfestigkeit: IK08, Raumhöhe 2,5 bis 11 m, Abmessungen: 190 x 190 x 56 mm, Gewicht: 2,23 kg, separat zu bestellende Halterung für seitliche Kabeleinführung (Artikelnr: 59010606)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934215 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZN30Z + RESCLITE PROtect MSC ESC E3D-H WH IP65
ZST Stk

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, 2 x 3 W LEDs, Tageslichtweiß 6.500 K, Linsen aus Polymethylmethacrylate, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, weiß (RAL 9016), witterungsfestes Aluminium-Druckgussgehäuse, pulverbeschichtet, mit Sicherheitsglasscheibe, eingedichtet mit Silikon, geeignet für den ungeschützten Außenbereich (kein Regendach nötig), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 Stunden Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Akkuheizung, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: -20°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 3,4 W, IP65, SC1, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, SC1, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², ballwurfsicher, IFS (International Food Standard) zertifiziert, Schlagfestigkeit: IK08, Raumhöhe 2,5 bis 11 m, Abmessungen: 190 x 190 x 56 mm, Gewicht: 2,23 kg, separat zu bestellende Halterung für seitliche Kabeleinführung (Artikelnr: 59010606)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934216 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZN310 + RESCLITE PROtect MSC ESC E8D-H WH IP65
ZST Stk

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung mit min. 1 lux gemäß EN 1838, 2 x 3 W LEDs, Tageslichtweiß 6.500 K, Linsen aus Polymethylmethacrylate, Decken-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, weiß (RAL 9016), witterungsfestes Aluminium-Druckgussgehäuse, pulverbeschichtet, mit Sicherheitsglasscheibe, eingedichtet mit Silikon, geeignet für den ungeschützten Außenbereich (kein Regendach nötig), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8 Stunden Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Akkuheizung, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: -20°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Leistung: 3,5 W, IP65, SC1, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, SC1, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², ballwurfsicher, IFS (International Food Standard) zertifiziert, Schlagfestigkeit: IK08, Raumhöhe 2,5 bis 11 m, Abmessungen: 190 x 190 x 56 mm, Gewicht: 2,23 kg, separat zu bestellende Halterung für seitliche Kabeleinführung (Artikelnr: 59010606)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934217 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZN311 + RESCLITE PROtect MSW ANT E1D-H WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, 2 x 3 W LEDs, Tageslichtweiß 6.500 K, Linsen aus Polymethylmethacrylate, Wand-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, weiß (RAL 9016), witterungsfestes Aluminium-Druckgussgehäuse, pulverbeschichtet, mit Sicherheitsglasscheibe, eingedichtet mit Silikon, geeignet für den ungeschützten Außenbereich (kein Regendach nötig), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 Stunde Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Akkuheizung, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: -20°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 3,4 W, IP65, SC1, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, SC1, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK08, Raumhöhe 2 bis 4 m, Abmessungen: 190 x 115 x 190 mm, Gewicht: 2,03 kg, separat zu bestellende Halterung für seitliche Kabeleinführung (Artikelnr: 59010606)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934218 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZN312 + RESCLITE PROtect MSW ANT E3D-H WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, 2 x 3 W LEDs, Tageslichtweiß 6.500 K, Linsen aus Polymethylmethacrylate, Wand-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, weiß (RAL 9016), witterungsfestes Aluminium-Druckgussgehäuse, pulverbeschichtet, mit Sicherheitsglasscheibe, eingedichtet mit Silikon, geeignet für den ungeschützten Außenbereich (kein Regendach nötig), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 Stunden Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Akkuheizung, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: -20°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 3,4 W, IP65, SC1, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, SC1, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK08, Raumhöhe 2 bis 4 m, Abmessungen: 190 x 115 x 190 mm, Gewicht: 2,03 kg, separat zu bestellende Halterung für seitliche Kabeleinführung (Artikelnr: 59010606)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934219 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZN313 + RESCLITE PROtect MSW ANT E8D-H WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, 2 x 3 W LEDs, Tageslichtweiß 6.500 K, Linsen aus Polymethylmethacrylate, Wand-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, weiß (RAL 9016), witterungsfestes Aluminium-Druckgussgehäuse, pulverbeschichtet, mit Sicherheitsglasscheibe, eingedichtet mit Silikon, geeignet für den ungeschützten Außenbereich (kein Regendach nötig), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8 Stunden Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Akkuheizung, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: -20°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 3,4 W, IP65, SC1, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, SC1, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK08, Raumhöhe

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

2 bis 4 m, Abmessungen: 190 x 115 x 190 mm, Gewicht: 2,03 kg, separat zu bestellende Halterung für seitliche Kabeleinführung (Artikelnr: 59010606)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934220 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZN314 + RESCLITE PROtect MSW ANT E1D-H GY IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, 2 x 3 W LEDs, Tageslichtweiß 6.500 K, Linsen aus Polymethylmethacrylate, Wand-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, graphitgrau (RAL 7024), witterungsfestes Aluminium-Druckgussgehäuse, pulverbeschichtet, mit Sicherheitsglasscheibe, eingedichtet mit Silikon, geeignet für den ungeschützten Außenbereich (kein Regendach nötig), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 Stunde Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Akkuheizung, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: -20°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 3,4 W, IP65, SC1, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, SC1, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK08, Raumhöhe 2 bis 4 m, Abmessungen: 190 x 115 x 190 mm, Gewicht: 2,03 kg, separat zu bestellende Halterung für seitliche Kabeleinführung (Artikelnr: 59010606)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934221 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZN315 + RESCLITE PROtect MSW ANT E3D-H GY IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, 2 x 3 W LEDs, Tageslichtweiß 6.500 K, Linsen aus Polymethylmethacrylate, Wand-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, graphitgrau (RAL 7024), witterungsfestes Aluminium-Druckgussgehäuse, pulverbeschichtet, mit Sicherheitsglasscheibe, eingedichtet mit Silikon, geeignet für den ungeschützten Außenbereich (kein Regendach nötig), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 Stunden Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Akkuheizung, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: -20°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 3,4 W, IP65, SC1, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, SC1, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK08, Raumhöhe 2 bis 4 m, Abmessungen: 190 x 115 x 190 mm, Gewicht: 2,03 kg, separat zu bestellende Halterung für seitliche Kabeleinführung (Artikelnr: 59010606)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934222 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZN316 + RESCLITE PROtect MSW ANT E8D-H GY IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Antipanik-Beleuchtung mit min. 0,5 lux gemäß EN 1838, 2 x 3 W LEDs, Tageslichtweiß 6.500 K, Linsen aus Polymethylmethacrylate, Wand-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, graphitgrau (RAL 7024), witterungsfestes Aluminium-Druckgussgehäuse, pulverbeschichtet, mit Sicherheitsglasscheibe, eingedichtet mit Silikon, geeignet für den ungeschützten Außenbereich (kein Regendach nötig), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8 Stunden Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Akkuheizung, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: -20°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 3,4 W, IP65, SC1, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, SC1, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK08, Raumhöhe 2 bis 4 m, Abmessungen: 190 x 115 x 190 mm, Gewicht: 2,03 kg, separat zu bestellende Halterung für seitliche Kabeleinführung (Artikelnr: 59010606)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934223 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZN317 + RESCLITE PROtect MSW ESCB E1D-H WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung von der Fluchttür zur sicheren Versammlungsstätte mit min. 1 lux gemäß EN 1838, 2 x 3 W LEDs, Tageslichtweiß 6.500 K, Linsen aus Polymethylmethacrylate, Wand-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, weiß (RAL 9016), witterungsfestes Aluminium-Druckgussgehäuse, pulverbeschichtet, mit Sicherheitsglasscheibe, eingedichtet mit Silikon, geeignet für den ungeschützten Außenbereich (kein Regendach nötig), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 Stunde Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Akkuheizung, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: -20°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 3,4 W, IP65, SC1, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, SC1, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK08, Raumhöhe 2 bis 4 m, Abmessungen: 190 x 115 x 190 mm, Gewicht: 2,24 kg, separat zu bestellende Halterung für seitliche Kabeleinführung (Artikelnr: 59010606)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934224 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZN318 + RESCLITE PROtect MSW ESCB E3D-H WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung von der Fluchttür zur sicheren Versammlungsstätte mit min. 1 lux gemäß EN 1838, 2 x 3 W LEDs, Tageslichtweiß 6.500 K, Linsen aus Polymethylmethacrylate, Wand-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, weiß (RAL 9016), witterungsfestes Aluminium-Druckgussgehäuse, pulverbeschichtet, mit Sicherheitsglasscheibe, eingedichtet mit Silikon, geeignet für den ungeschützten Außenbereich (kein Regendach nötig), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 Stunden Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Akkuheizung, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: -20°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 3,4 W, IP65, SC1, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, SC1, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK08, Raumhöhe 2 bis 4 m, Abmessungen: 190 x 115 x 190 mm, Gewicht: 2,24 kg, separat zu bestellende Halterung für seitliche Kabeleinführung (Artikelnr: 59010606)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934225 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZN319 + RESCLITE PROtect MSW ESCB E8D-H WH IP65**ZST Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung von der Fluchttür zur sicheren Versammlungsstätte mit min. 1 lux gemäß EN 1838, 2 x 3 W LEDs, Tageslichtweiß 6.500 K, Linsen aus Polymethylmethacrylate, Wand-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, weiß (RAL 9016), witterungsfestes Aluminium-Druckgussgehäuse, pulverbeschichtet, mit Sicherheitsglasscheibe, eingedichtet mit Silikon, geeignet für den ungeschützten Außenbereich (kein Regendach nötig), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8 Stunden Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Akkuheizung, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: -20°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 3,4 W, IP65, SC1, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, SC1, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK08, Raumhöhe 2 bis 4 m, Abmessungen: 190 x 115 x 190 mm, Gewicht: 2,24 kg, separat zu bestellende Halterung für seitliche Kabeleinführung (Artikelnr: 59010606)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934226 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

LB-Version: 20

Geändert

0ZN31A + RESCLITE PROtect MSW ESCB E1D-H GY IP65ZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung von der Fluchttür zur sicheren Versammlungsstätte mit min. 1 lux gemäß EN 1838, 2 x 3 W LEDs, Tageslichtweiß 6.500 K, Linsen aus Polymethylmethacrylate, Wand-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, graphitgrau (RAL 7024), witterungsfestes Aluminium-Druckgussgehäuse, pulverbeschichtet, mit Sicherheitsglasscheibe, eingedichtet mit Silikon, geeignet für den ungeschützten Außenbereich (kein Regendach nötig), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 Stunde Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Akkuheizung, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: -20°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 3,4 W, IP65, SC1, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, SC1, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK08, Raumhöhe 2 bis 4 m, Abmessungen: 190 x 115 x 190 mm, Gewicht: 2,24 kg, separat zu bestellende Halterung für seitliche Kabeleinführung (Artikelnr: 59010606)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934227 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZN31B + RESCLITE PROtect MSW ESCB E3D-H GY IP65ZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung von der Fluchttür zur sicheren Versammlungsstätte mit min. 1 lux gemäß EN 1838, 2 x 3 W LEDs, Tageslichtweiß 6.500 K, Linsen aus Polymethylmethacrylate, Wand-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, graphitgrau (RAL 7024), witterungsfestes Aluminium-Druckgussgehäuse, pulverbeschichtet, mit Sicherheitsglasscheibe, eingedichtet mit Silikon, geeignet für den ungeschützten Außenbereich (kein Regendach nötig), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 Stunden Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Akkuheizung, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: -20°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 3,4 W, IP65, SC1, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, SC1, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK08, Raumhöhe 2 bis 4 m, Abmessungen: 190 x 115 x 190 mm, Gewicht: 2,24 kg, separat zu bestellende Halterung für seitliche Kabeleinführung (Artikelnr: 59010606)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934228 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZN31C + RESCLITE PROtect MSW ESCB E8D-H GY IP65ZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung von der Fluchttür zur sicheren Versammlungsstätte mit min. 1 lux gemäß EN 1838, 2 x 3 W LEDs, Tageslichtweiß 6.500 K, Linsen aus Polymethylmethacrylate, Wand-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, graphitgrau (RAL 7024), witterungsfestes Aluminium-Druckgussgehäuse, pulverbeschichtet, mit Sicherheitsglasscheibe, eingedichtet mit Silikon, geeignet für den ungeschützten Außenbereich (kein Regendach nötig), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8 Stunden Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Akkuheizung, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: -20°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 3,4 W, IP65, SC1, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, SC1, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK08, Raumhöhe 2 bis 4 m, Abmessungen: 190 x 115 x 190 mm, Gewicht: 2,24 kg, separat zu bestellende Halterung für seitliche Kabeleinführung (Artikelnr: 59010606)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934229 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZN31D + RESCLITE PROtect MSW ESCW E1D-H WH IP65ZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung bei Wandmontage mit min. 1 lux gemäß EN 1838, 2 x 3 W LEDs, Tageslichtweiß 6.500 K, Linsen aus Polymethylmethacrylate, Wand-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, weiß (RAL 9016), witterungsfestes Aluminium-Druckgussgehäuse, pulverbeschichtet, mit Sicherheitsglasscheibe, eingedichtet mit Silikon, geeignet für den ungeschützten Außenbereich (kein Regendach nötig), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 Stunde Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Akkuheizung, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: -20°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 3,4 W, IP65, SC1, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, SC1, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK08, Raumhöhe 2 bis 3,5 m, Abmessungen: 190 x 115 x 190 mm, Gewicht: 2,03 kg, separat zu bestellende Halterung für seitliche Kabeleinführung (Artikelnr: 59010606)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934230 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZN31E + RESCLITE PROtect MSW ESCW E3D-H WH IP65ZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung bei Wandmontage mit min. 1 lux gemäß EN 1838, 2 x 3 W LEDs, Tageslichtweiß 6.500 K, Linsen aus Polymethylmethacrylate, Wand-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, weiß (RAL 9016), witterungsfestes Aluminium-Druckgussgehäuse, pulverbeschichtet, mit Sicherheitsglasscheibe, eingedichtet mit Silikon, geeignet für den ungeschützten Außenbereich (kein Regendach nötig), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 Stunden Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Akkuheizung, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: -20°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 3,4 W, IP65, SC1, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, SC1, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK08, Raumhöhe 2 bis 3,5 m, Abmessungen: 190 x 115 x 190 mm, Gewicht: 2,03 kg, separat zu bestellende Halterung für seitliche Kabeleinführung (Artikelnr: 59010606)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934231 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZN31F + RESCLITE PROtect MSW ESCW E8D-H WH IP65ZST **Stk**

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung bei Wandmontage mit min. 1 lux gemäß EN 1838, 2 x 3 W LEDs, Tageslichtweiß 6.500 K, Linsen aus Polymethylmethacrylate, Wand-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, weiß (RAL 9016), witterungsfestes Aluminium-Druckgussgehäuse, pulverbeschichtet, mit Sicherheitsglasscheibe, eingedichtet mit Silikon, geeignet für den ungeschützten Außenbereich (kein Regendach nötig), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8 Stunden Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Akkuheizung, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: -20°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 3,4 W, IP65, SC1, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, SC1, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK08, Raumhöhe 2 bis 3,5 m, Abmessungen: 190 x 115 x 190 mm, Gewicht: 2,03 kg, separat zu bestellende Halterung für seitliche Kabeleinführung (Artikelnr: 59010606)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934232 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZN31G + RESCLITE PROtect MSW ESCW E1D-H GY IP65ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Sicherheitsleuchte

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung bei Wandmontage mit min. 1 lux gemäß EN 1838, 2 x 3 W LEDs, Tageslichtweiß 6.500 K, Linsen aus Polymethylmethacrylate, Wand-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, graphitgrau (RAL 7024), witterungsfestes Aluminium-Druckgussgehäuse, pulverbeschichtet, mit Sicherheitsglasscheibe, eingedichtet mit Silikon, geeignet für den ungeschützten Außenbereich (kein Regendach nötig), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 1 Stunde Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Akkuheizung, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: -20°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 3,4 W, IP65, SC1, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, SC1, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK08, Raumhöhe 2 bis 3,5 m, Abmessungen: 190 x 115 x 190 mm, Gewicht: 2,03 kg, separat zu bestellende Halterung für seitliche Kabeleinführung (Artikelnr: 59010606)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934233 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZN31H + RESCLITE PROtect MSW ESCW E3D-H GY IP65**ZST Stk****Sicherheitsleuchte**

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung bei Wandmontage mit min. 1 lux gemäß EN 1838, 2 x 3 W LEDs, Tageslichtweiß 6.500 K, Linsen aus Polymethylmethacrylate, Wand-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, graphitgrau (RAL 7024), witterungsfestes Aluminium-Druckgussgehäuse, pulverbeschichtet, mit Sicherheitsglasscheibe, eingedichtet mit Silikon, geeignet für den ungeschützten Außenbereich (kein Regendach nötig), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 Stunden Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Akkuheizung, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: -20°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 3,4 W, IP65, SC1, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, SC1, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK08, Raumhöhe 2 bis 3,5 m, Abmessungen: 190 x 115 x 190 mm, Gewicht: 2,03 kg, separat zu bestellende Halterung für seitliche Kabeleinführung (Artikelnr: 59010606)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934234 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZN31I + RESCLITE PROtect MSW ESCW E8D-H GY IP65**ZST Stk****Sicherheitsleuchte**

LED Sicherheitsleuchte zur Fluchtwegbeleuchtung bei Wandmontage mit min. 1 lux gemäß EN 1838, 2 x 3 W LEDs, Tageslichtweiß 6.500 K, Linsen aus Polymethylmethacrylate, Wand-Anbauleuchte, Schraubmontage des Geräteträgers sowie der IP65-Abdeckung, graphitgrau (RAL 7024), witterungsfestes Aluminium-Druckgussgehäuse, pulverbeschichtet, mit Sicherheitsglasscheibe, eingedichtet mit Silikon, geeignet für den ungeschützten Außenbereich (kein Regendach nötig), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 8 Stunden Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED, Akkuheizung, NFC-Schnittstelle zur Adressierung, Konfiguration und Wartung durch PROset Pen (Artikelnr: 22170290) oder PROset App, Adressierung alternativ auch optisch oder per EZ-Adressierung möglich, Dauerschaltung: -20°C bis +30°C, Bereitschaftsschaltung: -20°C bis +35°C, Spannungsversorgung: 220-240 V AC (+/- 10%), 50-60 Hz, Leuchten Leistung: 3,4 W, IP65, SC1, Bereitschafts- und Dauerschaltung über Jumper sowie NFC-Schnittstelle einstellbar, SC1, Steckklemmen zur Durchgangsverdrahtung bis zu 2,5 mm², Schlagfestigkeit: IK08, Raumhöhe 2 bis 3,5 m, Abmessungen: 190 x 115 x 190 mm, Gewicht: 2,03 kg, separat zu bestellende Halterung für seitliche Kabeleinführung (Artikelnr: 59010606)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934235 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZN31J + RESCLITE PROtect FC- lateral cable entry**ZST Stk****Hinterbauhalter**

Hinterbauhalter aus Edelstahl (V4A) zur allseitigen seitlichen Kabeleinführung für die Decken- und

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Wandanbauleuchte der RESCLITE PROtect
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59010606 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNG + SCENO (ZUMTOBEL)

ZST

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

Kommentar

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVergG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVergG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 20

Geändert

0ZNG01 + SCENO 1X7 3500-830 SWI 3GU SA WHZST **Stk**

LED-Strahler 1x7

LED-Strahler 1x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Einfach asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter Nordic (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 32,8 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 43 mm, Gewicht: 1,75 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188451 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNG02 + SCENO 1X7 3500-835 SWI 3GU SA WHZST **Stk**

LED-Strahler 1x7

LED-Strahler 1x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Einfach asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter Nordic (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3500 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 32,8 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 43 mm, Gewicht: 1,75 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188452 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNG03 + SCENO 1X7 3500-840 SWI 3GU SA WHZST **Stk**

LED-Strahler 1x7

kein Artikeltext generierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188453 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZNG04 + SCENO 1X14 7000-830 SWI 3GU SA WHZST **Stk**

LED-Strahler 1x14

LED-Strahler 1x14, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Einfach asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter Nordic (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 6800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 57,4 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 562 x 143 x 43 mm, Gewicht: 3,32 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188454 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNG05 + SCENO 1X14 7000-835 SWI 3GU SA WHZST **Stk**

LED-Strahler 1x14

LED-Strahler 1x14, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Einfach asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter Nordic (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3500 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 6800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 57,4 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 562 x 143 x 43 mm, Gewicht: 3,32 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188455 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNG06 + SCENO 1X14 7000-840 SWI 3GU SA WHZST **Stk**

LED-Strahler 1x14

LED-Strahler 1x14, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Einfach asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter Nordic (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 7200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 57,4 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 562 x 143 x 43 mm, Gewicht: 3,32 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188456 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNG07 + SCENO 2X7 7000-830 SWI 3GU DA WHZST **Stk**

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Doppelt asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter Nordic (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 6800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 57,4 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethamethylacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 43 mm, Gewicht: 1,85 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188457 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNG08 + SCENO 2X7 7000-835 SWI 3GU DA WH**ZST Stk**

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Doppelt asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter Nordic (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3500 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 6800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 57,4 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethamethylacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 43 mm, Gewicht: 1,85 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188458 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNG09 + SCENO 2X7 7000-840 SWI 3GU DA WH**ZST Stk**

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Doppelt asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter Nordic (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 7200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 57,4 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethamethylacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 43 mm, Gewicht: 1,85 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188459 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNG0A + SCENO 2X7 8000-830 SWI 3GU DA WH**ZST Stk**

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Doppelt asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter Nordic (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 7800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 65,4 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethamethylacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 43 mm, Gewicht: 1,85 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188460 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNG0B + SCENO 2X7 8000-835 SWI 3GU DA WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Doppelt asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter Nordic (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3500 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 7800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 65,4 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 43 mm, Gewicht: 1,85 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188461 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNG0C + SCENO 2X7 8000-840 SWI 3GU DA WH**ZST Stk****LED-Strahler 2x7**

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Doppelt asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter Nordic (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 8200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 65,4 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 43 mm, Gewicht: 1,85 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188462 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNG0D + SCENO 2X14 14000-830 SWI 3GU DA WH**ZST Stk****LED-Strahler 2x14**

LED-Strahler 2x14, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Doppelt asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter Nordic (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 14400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 121 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 562 x 143 x 43 mm, Gewicht: 3,33 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188463 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNG0E + SCENO 2X14 14000-835 SWI 3GU DA WH**ZST Stk****LED-Strahler 2x14**

LED-Strahler 2x14, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Doppelt asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter Nordic (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3500 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 14400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 121 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

integriert. Abmessungen: 562 x 143 x 43 mm, Gewicht: 3,33 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188464 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNG0F + SCENO 2X14 14000-840 SWI 3GU DA WH**ZST Stk**

LED-Strahler 2x14

LED-Strahler 2x14, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Doppelt asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter Nordic (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 15600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 121 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 562 x 143 x 43 mm, Gewicht: 3,33 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188465 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNG0G + SCENO 1X7 3500-830 SWI P3GU SA WH**ZST Stk**

LED-Strahler 1x7

LED-Strahler 1x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Einfach asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter Nordic (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene) + Pendelabhängung, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 32,8 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 43 mm, Gewicht: 1,99 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188466 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNG0H + SCENO 1X7 3500-835 SWI P3GU SA WH**ZST Stk**

LED-Strahler 1x7

LED-Strahler 1x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Einfach asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter Nordic (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene) + Pendelabhängung, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3500 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 32,8 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 43 mm, Gewicht: 1,99 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188467 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNG0I + SCENO 1X7 3500-840 SWI P3GU SA WH**ZST Stk**

LED-Strahler 1x7

LED-Strahler 1x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	(Gangbreite/Regalhöhe), Einfach asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter Nordic (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene) + Pendelabhängung, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 32,8 W, Netzspannung:220-240V/ 50/60Hz,Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 43 mm, Gewicht: 1,99 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188468 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) LB-Version: 20 Geändert	

0ZNG0J + SCENO 1X14 7000-830 SWI P3GU SA WH ZST Stk

LED-Strahler 1x14

LED-Strahler 1x14, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Einfach asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter Nordic (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene) + Pendelabhängung, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 6800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 57,4 W, Netzspannung:220-240V/ 50/60Hz,Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 562 x 143 x 43 mm, Gewicht: 3,56 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188469 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNG0K + SCENO 1X14 7000-835 SWI P3GU SA WH ZST Stk

LED-Strahler 1x14

LED-Strahler 1x14, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Einfach asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter Nordic (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene) + Pendelabhängung, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3500 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 6800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 57,4 W, Netzspannung:220-240V/ 50/60Hz,Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 562 x 143 x 43 mm, Gewicht: 3,56 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188470 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNG0L + SCENO 1X14 7000-840 SWI P3GU SA WH ZST Stk

LED-Strahler 1x14

LED-Strahler 1x14, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Einfach asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter Nordic (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene) + Pendelabhängung, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 7200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 57,4 W, Netzspannung:220-240V/ 50/60Hz,Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 562 x 143 x 43 mm, Gewicht: 3,56 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188471 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNG0M + SCENO 2X7 7000-830 SWI P3GU DA WH**ZST Stk**

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Doppelt asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter Nordic (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene) + Pendelabhängung, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 6800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 57,4 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 43 mm, Gewicht: 2,09 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188472 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNG0N + SCENO 2X7 7000-835 SWI P3GU DA WH**ZST Stk**

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Doppelt asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter Nordic (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene) + Pendelabhängung, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3500 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 6800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 57,4 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 43 mm, Gewicht: 2,09 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188473 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNG0O + SCENO 2X7 7000-840 SWI P3GU DA WH**ZST Stk**

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Doppelt asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter Nordic (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene) + Pendelabhängung, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 7200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 57,4 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 43 mm, Gewicht: 2,09 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188474 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNG0P + SCENO 2X7 8000-830 SWI P3GU DA WH**ZST Stk**

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Doppelt asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter Nordic (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene) + Pendelabhängung, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 7800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 65,4 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 43 mm, Gewicht: 2,09 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188475 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZNG0Q + SCENO 2X7 8000-835 SWI P3GU DA WH**ZST Stk**

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Doppelt asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67°, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter Nordic (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene) + Pendelabhängung, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3500 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 7800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 65,4 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 43 mm, Gewicht: 2,09 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188476 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNG0R + SCENO 2X7 8000-840 SWI P3GU DA WH**ZST Stk**

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Doppelt asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67°, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter Nordic (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene) + Pendelabhängung, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 8200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 65,4 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 43 mm, Gewicht: 2,09 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188477 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNG0S + SCENO 2X14 14000-830 SWI P3GU DA WH**ZST Stk**

LED-Strahler 2x14

LED-Strahler 2x14, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Doppelt asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67°, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter Nordic (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene) + Pendelabhängung, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 14400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 121 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 562 x 143 x 43 mm, Gewicht: 3,57 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188478 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

LB-Version: 20

Geändert

0ZNG0T + SCENO 2X14 14000-835 SWI P3GU DA WH**ZST Stk**

LED-Strahler 2x14

LED-Strahler 2x14, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Doppelt asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter Nordic (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene) + Pendelabhängung, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3500 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 14400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 121 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 562 x 143 x 43 mm, Gewicht: 3,57 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188479 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNG0U + SCENO 2X14 14000-840 SWI P3GU DA WH**ZST Stk**

LED-Strahler 2x14

LED-Strahler 2x14, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Doppelt asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter Nordic (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene) + Pendelabhängung, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 15600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 121 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 562 x 143 x 43 mm, Gewicht: 3,57 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188480 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNG0V + SCENO 1X7 3500-830 SWI 3GU SA BK**ZST Stk**

LED-Strahler 1x7

LED-Strahler 1x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Einfach asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter Nordic (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 32,8 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, schwarz, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 43 mm, Gewicht: 1,75 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188496 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNG0W + SCENO 1X7 3500-835 SWI 3GU SA BK**ZST Stk**

LED-Strahler 1x7

LED-Strahler 1x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Einfach asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter Nordic (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3500 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Lichtausbeute: 110 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 32,8 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, schwarz, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 43 mm, Gewicht: 1,75 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188497 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNG0X + SCENO 1X7 3500-840 SWI 3GU SA BK**ZST Stk**

LED-Strahler 1x7

LED-Strahler 1x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Einfach asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter Nordic (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 32,8 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, schwarz, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 43 mm, Gewicht: 1,75 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188498 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNG0Y + SCENO 1X14 7000-830 SWI 3GU SA BK**ZST Stk**

LED-Strahler 1x14

LED-Strahler 1x14, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Einfach asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter Nordic (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 6800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 57,4 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, schwarz, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 562 x 143 x 43 mm, Gewicht: 3,32 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188499 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNG0Z + SCENO 1X14 7000-835 SWI 3GU SA BK**ZST Stk**

LED-Strahler 1x14

LED-Strahler 1x14, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Einfach asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter Nordic (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3500 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 6800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 57,4 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, schwarz, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 562 x 143 x 43 mm, Gewicht: 3,32 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188500 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZNG10 + SCENO 1X14 7000-840 SWI 3GU SA BKZST **Stk**

LED-Strahler 1x14

LED-Strahler 1x14, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Einfach asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter Nordic (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 7200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 57,4 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, schwarz, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 562 x 143 x 43 mm, Gewicht: 3,32 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188501 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNG11 + SCENO 2X7 7000-830 SWI 3GU DA BKZST **Stk**

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Doppelt asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter Nordic (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 6800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 57,4 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, schwarz, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 43 mm, Gewicht: 1,85 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188502 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNG12 + SCENO 2X7 7000-835 SWI 3GU DA BKZST **Stk**

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Doppelt asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter Nordic (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3500 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 6800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 57,4 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, schwarz, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 43 mm, Gewicht: 1,85 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188503 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNG13 + SCENO 2X7 7000-840 SWI 3GU DA BKZST **Stk**

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Doppelt asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter Nordic (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 7200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 57,4 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

pulverbeschichtet, schwarz, hochwertige Linsen aus Polymethamethylacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 43 mm, Gewicht: 1,85 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188504 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNG14 + SCENO 2X7 8000-830 SWI 3GU DA BK**ZST Stk**

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Doppelt asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter Nordic (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 7800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 65,4 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, schwarz, hochwertige Linsen aus Polymethamethylacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 43 mm, Gewicht: 1,85 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188505 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNG15 + SCENO 2X7 8000-835 SWI 3GU DA BK**ZST Stk**

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Doppelt asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter Nordic (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3500 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 7800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 65,4 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, schwarz, hochwertige Linsen aus Polymethamethylacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 43 mm, Gewicht: 1,85 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188506 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNG16 + SCENO 2X7 8000-840 SWI 3GU DA BK**ZST Stk**

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Doppelt asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter Nordic (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 8200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 65,4 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, schwarz, hochwertige Linsen aus Polymethamethylacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 43 mm, Gewicht: 1,85 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188507 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNG17 + SCENO 2X14 14000-830 SWI 3GU DA BK**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Strahler 2x14

LED-Strahler 2x14, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Doppelt asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter Nordic (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 14400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 121 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, schwarz, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 562 x 143 x 43 mm, Gewicht: 3,33 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188508 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNG18 + SCENO 2X14 14000-835 SWI 3GU DA BK**ZST Stk**

LED-Strahler 2x14

LED-Strahler 2x14, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Doppelt asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter Nordic (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3500 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 14400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 121 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, schwarz, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 562 x 143 x 43 mm, Gewicht: 3,33 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188509 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNG19 + SCENO 2X14 14000-840 SWI 3GU DA BK**ZST Stk**

LED-Strahler 2x14

LED-Strahler 2x14, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Doppelt asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter Nordic (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 15600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 121 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, schwarz, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 562 x 143 x 43 mm, Gewicht: 3,33 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188510 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNG1A + SCENO 1X7 3500-830 SWI P3GU SA BK**ZST Stk**

LED-Strahler 1x7

LED-Strahler 1x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Einfach asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter Nordic (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene) + Pendelabhängung, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 32,8 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, schwarz, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 43 mm, Gewicht: 1,99 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188511 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNG1B + SCENO 1X7 3500-835 SWI P3GU SA BK**ZST Stk**

LED-Strahler 1x7

LED-Strahler 1x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Einfach asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter Nordic (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene) + Pendelabhängung, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3500 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 32,8 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, schwarz, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 43 mm, Gewicht: 1,99 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188512 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNG1C + SCENO 1X7 3500-840 SWI P3GU SA BK**ZST Stk**

LED-Strahler 1x7

LED-Strahler 1x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Einfach asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter Nordic (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene) + Pendelabhängung, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 32,8 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, schwarz, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 43 mm, Gewicht: 1,99 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188513 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNG1D + SCENO 1X14 7000-830 SWI P3GU SA BK**ZST Stk**

LED-Strahler 1x14

LED-Strahler 1x14, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Einfach asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter Nordic (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene) + Pendelabhängung, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 6800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 57,4 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, schwarz, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 562 x 143 x 43 mm, Gewicht: 3,56 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188514 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNG1E + SCENO 1X14 7000-835 SWI P3GU SA BK**ZST Stk**

LED-Strahler 1x14

LED-Strahler 1x14, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	(Gangbreite/Regalhöhe), Einfach asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter Nordic (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene) + Pendelabhängung, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3500 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 6800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 57,4 W, Netzspannung:220-240V/ 50/60Hz,Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, schwarz, hochwertige Linsen aus Polymethamethylacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 562 x 143 x 43 mm, Gewicht: 3,56 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188515 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20 Geändert</i>	

0ZNG1F + SCENO 1X14 7000-840 SWI P3GU SA BK**ZST Stk**

LED-Strahler 1x14

LED-Strahler 1x14, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Einfach asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter Nordic (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene) + Pendelabhängung, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 7200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 57,4 W, Netzspannung:220-240V/ 50/60Hz,Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, schwarz, hochwertige Linsen aus Polymethamethylacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 562 x 143 x 43 mm, Gewicht: 3,56 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188516 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

*LB-Version: 20**Geändert***0ZNG1G + SCENO 2X7 7000-830 SWI P3GU DA BK****ZST Stk**

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Doppelt asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter Nordic (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene) + Pendelabhängung, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 6800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 57,4 W, Netzspannung:220-240V/ 50/60Hz,Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, schwarz, hochwertige Linsen aus Polymethamethylacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 43 mm, Gewicht: 2,09 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188517 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

*LB-Version: 20**Geändert***0ZNG1H + SCENO 2X7 7000-835 SWI P3GU DA BK****ZST Stk**

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Doppelt asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter Nordic (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene) + Pendelabhängung, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3500 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 6800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 57,4 W, Netzspannung:220-240V/ 50/60Hz,Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, schwarz, hochwertige Linsen aus Polymethamethylacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 43 mm, Gewicht: 2,09 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188518 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNG1I + SCENO 2X7 7000-840 SWI P3GU DA BK**ZST Stk**

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Doppelt asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter Nordic (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene) + Pendelabhängung, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 7200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 57,4 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, schwarz, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 43 mm, Gewicht: 2,09 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188519 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNG1J + SCENO 2X7 8000-830 SWI P3GU DA BK**ZST Stk**

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Doppelt asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter Nordic (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene) + Pendelabhängung, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 7800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 65,4 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, schwarz, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 43 mm, Gewicht: 2,09 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188520 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNG1K + SCENO 2X7 8000-835 SWI P3GU DA BK**ZST Stk**

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Doppelt asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter Nordic (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene) + Pendelabhängung, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3500 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 7800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 65,4 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, schwarz, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 43 mm, Gewicht: 2,09 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188521 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNG1L + SCENO 2X7 8000-840 SWI P3GU DA BK**ZST Stk**

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Doppelt asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter Nordic (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene) + Pendelabhängung, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 8200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 65,4 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, schwarz, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 43 mm, Gewicht: 2,09 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188522 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZNG1M + SCENO 2X14 14000-830 SWI P3GU DA BK**ZST Stk**

LED-Strahler 2x14

LED-Strahler 2x14, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Doppelt asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67°, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter Nordic (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene) + Pendelabhängung, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 14400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 121 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, schwarz, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 562 x 143 x 43 mm, Gewicht: 3,57 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188523 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNG1N + SCENO 2X14 14000-835 SWI P3GU DA BK**ZST Stk**

LED-Strahler 2x14

LED-Strahler 2x14, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Doppelt asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67°, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter Nordic (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene) + Pendelabhängung, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3500 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 14400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 121 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, schwarz, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 562 x 143 x 43 mm, Gewicht: 3,57 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188524 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNG1O + SCENO 2X14 14000-840 SWI P3GU DA BK**ZST Stk**

LED-Strahler 2x14

LED-Strahler 2x14, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Doppelt asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67°, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter Nordic (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene) + Pendelabhängung, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 15600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 121 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, schwarz, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 562 x 143 x 43 mm, Gewicht: 3,57 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188525 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZNG1P + SCENO 2X7 8000-830 SWI 3GU WFL WH**ZST Stk**

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Doppelt asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 56 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter Nordic (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 7800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 65,4 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 43 mm, Gewicht: 1,85 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188529 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNG1Q + SCENO 2X7 8000-835 SWI 3GU WFL WH**ZST Stk**

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Doppelt asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 56 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter Nordic (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3500 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 7800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 65,4 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 43 mm, Gewicht: 1,85 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188530 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNG1R + SCENO 2X7 8000-840 SWI 3GU WFL WH**ZST Stk**

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Doppelt asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 56 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter Nordic (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 8200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 65,4 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 43 mm, Gewicht: 1,85 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188531 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNG1S + SCENO 2X7 8000-830 SWI 3GU WFL BK**ZST Stk**

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Doppelt asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 56 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter Nordic (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 7800 lm, Leuchten

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 65,4 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, schwarz, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 43 mm, Gewicht: 1,85 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188535 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNG1T + SCENO 2X7 8000-835 SWI 3GU WFL BK**ZST Stk**

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Doppelt asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 56 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter Nordic (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3500 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 7800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 65,4 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, schwarz, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 43 mm, Gewicht: 1,85 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188536 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNG1U + SCENO 2X7 8000-840 SWI 3GU WFL BK**ZST Stk**

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Doppelt asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 56 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter Nordic (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 8200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 65,4 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, schwarz, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 43 mm, Gewicht: 1,85 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188537 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNG1V + SCENO 2X7 8000-830 SWI 3GU OV WH**ZST Stk**

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Doppelt asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 26 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter Nordic (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 7400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 65,4 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 43 mm, Gewicht: 1,85 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188541 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZNG1W + SCENO 2X7 8000-835 SWI 3GU OV WHZST **Stk**

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Doppelt asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 26 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter Nordic (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3500 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 7400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 65,4 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 43 mm, Gewicht: 1,85 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188542 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNG1X + SCENO 2X7 8000-840 SWI 3GU OV WHZST **Stk**

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Doppelt asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 26 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter Nordic (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 8000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 122 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 65,4 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 43 mm, Gewicht: 1,85 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188543 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNG1Y + SCENO 2X7 8000-830 SWI 3GU OV BKZST **Stk**

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Doppelt asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 26 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter Nordic (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 7400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 65,4 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, schwarz, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 43 mm, Gewicht: 1,85 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188547 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNG1Z + SCENO 2X7 8000-835 SWI 3GU OV BKZST **Stk**

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Doppelt asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 26 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter Nordic (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3500 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 7400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 65,4 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

pulverbeschichtet, schwarz, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 43 mm, Gewicht: 1,85 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188548 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNG20 + SCENO 2X7 8000-840 SWI 3GU OV BK ZST Stk

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Doppelt asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 26 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter Nordic (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 8000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 122 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 65,4 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, schwarz, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 43 mm, Gewicht: 1,85 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188549 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNT + SCONFINE (ZUMTOBEL) ZST

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

Kommentar

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVergG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVergG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 20

Geändert

0ZNT01 + SCON-S 500 INNENKUGEL TCG-SE OPAL ZST Stk

Innenkugel

Opale Innenkugel für SCONFINE SFERA 500 E27 aus Glas, sorgt für optimierte Entblendung und verstärkt darüber hinaus zusammen mit der Oberflächenverspiegelung der Pendelleuchte den Eindruck von Plastizität und Raumtiefe, Gewicht: 2,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60500002 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNT02 + SCON-S 500 1/23W TCG-SE CR ZST Stk

Pendelleuchte

Kugelförmige Pendelleuchte, Bestückung: 1/LED-Lampe (Retrofit), Fassung: E27, Kugel aus Polycarbonat (PC) mit teiltransparenter Verspiegelung in chromfarben, Lichtwirkung: teiltransparente Verspiegelung erzeugt Plastizität und Tiefe, Deckenbaldachin Chrom matt, Pendelleitung transparent, Anschluss: 3-polige Klemmleiste, Netzspannung: 230V/50Hz, Schutzklasse: I, Innenkugel opal zur Erzeugung eines Tiefenwirkungseffektes und zur Entblendung (separat zu bestellen, siehe Zubehör), Empfehlung: Einsatz von LED-Lampen (Retrofit), Verwendung von Allgebrauchslampen A60 bis max. 60W möglich, Abmessungen: Durchmesser 500 mm, Gesamtlänge ca. 4000 mm, Gewicht: 2,8 kg, Hinweis: Produktabbildung und Maßskizze zeigen Leuchte mit Innenkugel

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510021 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZNT03 + SCON-SI 250 1/11W TCD-SE E27 CRZST **Stk**

Pendelleuchte

Kugelförmige Pendelleuchte, Bestückung: 1/LED-Lampe (Retrofit), Fassung: E27, Kugel aus Polycarbonat (PC) mit teiltransparenter Verspiegelung in chromfarben, inklusive Innenkugel aus opalem Glas, zur Erzeugung eines Tiefenwirkungseffektes und zur Entblendung, Lichtwirkung: teiltransparente Verspiegelung erzeugt Plastizität und Tiefe, Deckenbaldachin Chrom matt, Pendelleitung transparent, Anschluss: 3-polige Klemmleiste, Netzspannung: 230V/50Hz, Schutzklasse: I, Empfehlung: Einsatz von LED-Lampen (Retrofit), Verwendung von Allgebrauchslampen A60 bis max. 25W möglich, Abmessungen: Durchmesser 250 mm, Gesamtlänge ca. 3000mm, Gewicht: 1,25 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510064 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNT04 + SCON-SI 250 1/11W TCD-SE E27 BZZST **Stk**

Pendelleuchte

Kugelförmige Pendelleuchte, Bestückung: 1/LED-Lampe (Retrofit), Fassung: E27, Kugel aus Polycarbonat (PC) mit teiltransparenter Verspiegelung in bronze, inklusive Innenkugel aus opalem Glas, zur Erzeugung eines Tiefenwirkungseffektes und zur Entblendung, Lichtwirkung: teiltransparente Verspiegelung erzeugt Plastizität und Tiefe, Deckenbaldachin Chrom matt, Pendelleitung transparent, Anschluss: 3-polige Klemmleiste, Netzspannung: 230V/50Hz, Schutzklasse: I, Empfehlung: Einsatz von LED-Lampen (Retrofit), Verwendung von Allgebrauchslampen A60 bis max. 25W möglich, Abmessungen: Durchmesser 250 mm, Gesamtlänge ca. 3000mm, Gewicht: 1,25 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510080 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNT05 + SCON-S 500 1/23W TCG-SE BZZST **Stk**

Pendelleuchte

Kugelförmige Pendelleuchte, Bestückung: 1/LED-Lampe (Retrofit), Fassung: E27, Kugel aus Polycarbonat (PC) mit teiltransparenter Verspiegelung in bronze, Lichtwirkung: teiltransparente Verspiegelung erzeugt Plastizität und Tiefe, Deckenbaldachin Chrom matt, Pendelleitung transparent, Anschluss: 3-polige Klemmleiste, Netzspannung: 230V/50Hz, Schutzklasse: I, Innenkugel opal zur Erzeugung eines Tiefenwirkungseffektes und zur Entblendung (separat zu bestellen, siehe Zubehör), Empfehlung: Einsatz von LED-Lampen (Retrofit), Verwendung von Allgebrauchslampen A60 bis max. 60W möglich, Abmessungen: Durchmesser 500 mm, Gesamtlänge ca. 4000 mm, Gewicht: 2,8 kg, Hinweis: Produktabbildung und Maßskizze zeigen Leuchte mit Innenkugel

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510082 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNT06 + SCON-S AC 170 LED650-927 SP CRZST **Stk**

Pendelleuchte

Kugelförmige Pendelleuchte, Kugel aus mundgeblasenem Glas mit teiltransparenter Verspiegelung in chromfarben, Lichtwirkung: teiltransparente Verspiegelung erzeugt Plastizität und Tiefe, Bestückung: LED650-927, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik (17 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, UV- und IR-freies Licht, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, passives Wärmemanagement durch optimierten Aufbau des Leuchtengehäuses, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, elektronisches Betriebsgerät, integriert im Deckenbaldachin, Deckenbaldachin aus Polycarbonat (PC), chromfarben matt, Pendelleitung transparent, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 9 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse: I, Abmessungen: Durchmesser 170 mm, Gesamtlänge ca. 3000mm, Gewicht: 1,42 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510252 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNT07 + SCON-S AC 170 LED650-930 SP CRZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Pendelleuchte

Kugelförmige Pendelleuchte, Kugel aus mundgeblasenem Glas mit teiltransparenter Verspiegelung in chromfarben, Lichtwirkung: teiltransparente Verspiegelung erzeugt Plastizität und Tiefe, Bestückung: LED650-930, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik (17 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, UV- und IR-freies Licht, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, passives Wärmemanagement durch optimierten Aufbau des Leuchtengehäuses, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, elektronisches Betriebsgerät, integriert im Deckenbaldachin, Deckenbaldachin aus Polycarbonat (PC), chromfarben matt, Pendelleitung transparent, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 9 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse: I, Abmessungen: Durchmesser 170 mm, Gesamtlänge ca. 3000mm, Gewicht: 1,42 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510253 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNT08 + SCON-S AC 250 LED650-927 SP CR**ZST Stk****Pendelleuchte**

Kugelförmige Pendelleuchte, Kugel aus Polycarbonat (PC) mit teiltransparenter Verspiegelung in chromfarben, Lichtwirkung: teiltransparente Verspiegelung erzeugt Plastizität und Tiefe, Bestückung: LED650-927, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik (17 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, UV- und IR-freies Licht, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, passives Wärmemanagement durch optimierten Aufbau des Leuchtengehäuses, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, elektronisches Betriebsgerät, integriert im Deckenbaldachin, Deckenbaldachin aus Polycarbonat (PC), chromfarben matt, Pendelleitung transparent, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 9 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse: I, Abmessungen: Durchmesser 250 mm, Gesamtlänge ca. 3000mm, Gewicht: 1,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510254 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNT09 + SCON-S AC 250 LED650-930 SP CR**ZST Stk****Pendelleuchte**

Kugelförmige Pendelleuchte, Kugel aus Polycarbonat (PC) mit teiltransparenter Verspiegelung in chromfarben, Lichtwirkung: teiltransparente Verspiegelung erzeugt Plastizität und Tiefe, Bestückung: LED650-930, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik (17 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, UV- und IR-freies Licht, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, passives Wärmemanagement durch optimierten Aufbau des Leuchtengehäuses, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, elektronisches Betriebsgerät, integriert im Deckenbaldachin, Deckenbaldachin aus Polycarbonat (PC), chromfarben matt, Pendelleitung transparent, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 9 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse: I, Abmessungen: Durchmesser 250 mm, Gesamtlänge ca. 3000mm, Gewicht: 1,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510255 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNT0A + SCON-S AC 500 LED650-927 SP CR**ZST Stk****Pendelleuchte**

Kugelförmige Pendelleuchte, Kugel aus Polycarbonat (PC) mit teiltransparenter Verspiegelung in chromfarben, Lichtwirkung: teiltransparente Verspiegelung erzeugt Plastizität und Tiefe, Bestückung: LED650-927, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik (16 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, UV- und IR-freies Licht, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, passives Wärmemanagement durch optimierten Aufbau des Leuchtengehäuses, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, elektronisches Betriebsgerät, integriert im Deckenbaldachin, Deckenbaldachin aus Polycarbonat (PC), chromfarben matt, Pendelleitung transparent, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 9 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse: I,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Abmessungen: Durchmesser 500 mm, Gesamtlänge ca. 3000mm, Gewicht: 2,6 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510256 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNT0B + SCON-S AC 500 LED650-930 SP CR**ZST Stk**

Pendelleuchte

Kugelförmige Pendelleuchte, Kugel aus Polycarbonat (PC) mit teiltransparenter Verspiegelung in chromfarben, Lichtwirkung: teiltransparente Verspiegelung erzeugt Plastizität und Tiefe, Bestückung: LED650-930, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik (16 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, UV- und IR-freies Licht, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, passives Wärmemanagement durch optimierten Aufbau des Leuchtengehäuses, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, elektronisches Betriebsgerät, integriert im Deckenbaldachin, Deckenbaldachin aus Polycarbonat (PC), chromfarben matt, Pendelleitung transparent, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 9 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse: I, Abmessungen: Durchmesser 500 mm, Gesamtlänge ca. 3000mm, Gewicht: 2,6 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510257 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNT0C + SCON-S AC 170 LED700-927 FL CR**ZST Stk**

Pendelleuchte

Kugelförmige Pendelleuchte, Kugel aus mundgeblasenem Glas mit teiltransparenter Verspiegelung in chromfarben, Lichtwirkung: teiltransparente Verspiegelung erzeugt Plastizität und Tiefe, Bestückung: LED700-927, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik (28 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 78 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, UV- und IR-freies Licht, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, passives Wärmemanagement durch optimierten Aufbau des Leuchtengehäuses, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, elektronisches Betriebsgerät, integriert im Deckenbaldachin, Deckenbaldachin aus Polycarbonat (PC), chromfarben matt, Pendelleitung transparent, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 9 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse: I, Abmessungen: Durchmesser 170 mm, Gesamtlänge ca. 3000mm, Gewicht: 1,42 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510258 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNT0D + SCON-S AC 170 LED750-930 FL CR**ZST Stk**

Pendelleuchte

Kugelförmige Pendelleuchte, Kugel aus mundgeblasenem Glas mit teiltransparenter Verspiegelung in chromfarben, Lichtwirkung: teiltransparente Verspiegelung erzeugt Plastizität und Tiefe, Bestückung: LED750-930, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik (28 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, UV- und IR-freies Licht, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, passives Wärmemanagement durch optimierten Aufbau des Leuchtengehäuses, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, elektronisches Betriebsgerät, integriert im Deckenbaldachin, Deckenbaldachin aus Polycarbonat (PC), chromfarben matt, Pendelleitung transparent, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 9 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse: I, Abmessungen: Durchmesser 170 mm, Gesamtlänge ca. 3000mm, Gewicht: 1,42 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510259 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNT0E + SCON-S AC 250 LED700-927 FL CR**ZST Stk**

Pendelleuchte

Kugelförmige Pendelleuchte, Kugel aus Polycarbonat (PC) mit teiltransparenter Verspiegelung in chromfarben, Lichtwirkung: teiltransparente Verspiegelung erzeugt Plastizität und Tiefe, Bestückung: LED700-927, Leuchte

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik (27 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 78 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, UV- und IR-freies Licht, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, passives Wärmemanagement durch optimierten Aufbau des Leuchtengehäuses, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, elektronisches Betriebsgerät, integriert im Deckenbaldachin, Deckenbaldachin aus Polycarbonat (PC), chromfarben matt, Pendelleitung transparent, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 9 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse: I, Abmessungen: Durchmesser 250 mm, Gesamtlänge ca. 3000mm, Gewicht: 1,2 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510260 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZNT0F	+	SCON-S AC 250 LED750-930 FL CR	ZST	Stk
		<p>Pendelleuchte</p> <p>Kugelförmige Pendelleuchte, Kugel aus Polycarbonat (PC) mit teiltransparenter Verspiegelung in chromfarben, Lichtwirkung: teiltransparente Verspiegelung erzeugt Plastizität und Tiefe, Bestückung: LED750-930, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik (27 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, UV- und IR-freies Licht, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, passives Wärmemanagement durch optimierten Aufbau des Leuchtengehäuses, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, elektronisches Betriebsgerät, integriert im Deckenbaldachin, Deckenbaldachin aus Polycarbonat (PC), chromfarben matt, Pendelleitung transparent, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 9 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse: I, Abmessungen: Durchmesser 250 mm, Gesamtlänge ca. 3000mm, Gewicht: 1,2 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510261 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZNT0G	+	SCON-S AC 500 LED700-927 FL CR	ZST	Stk
		<p>Pendelleuchte</p> <p>Kugelförmige Pendelleuchte, Kugel aus Polycarbonat (PC) mit teiltransparenter Verspiegelung in chromfarben, Lichtwirkung: teiltransparente Verspiegelung erzeugt Plastizität und Tiefe, Bestückung: LED700-927, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik (27 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 78 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, UV- und IR-freies Licht, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, passives Wärmemanagement durch optimierten Aufbau des Leuchtengehäuses, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, elektronisches Betriebsgerät, integriert im Deckenbaldachin, Deckenbaldachin aus Polycarbonat (PC), chromfarben matt, Pendelleitung transparent, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 9 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse: I, Abmessungen: Durchmesser 500 mm, Gesamtlänge ca. 3000mm, Gewicht: 2,6 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510262 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZNT0H	+	SCON-S AC 500 LED750-930 FL CR	ZST	Stk
		<p>Pendelleuchte</p> <p>Kugelförmige Pendelleuchte, Kugel aus Polycarbonat (PC) mit teiltransparenter Verspiegelung in chromfarben, Lichtwirkung: teiltransparente Verspiegelung erzeugt Plastizität und Tiefe, Bestückung: LED750-930, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik (27 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, UV- und IR-freies Licht, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, passives Wärmemanagement durch optimierten Aufbau des Leuchtengehäuses, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, elektronisches Betriebsgerät, integriert im Deckenbaldachin, Deckenbaldachin aus Polycarbonat (PC), chromfarben matt, Pendelleitung transparent, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 9 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse: I, Abmessungen: Durchmesser 500 mm, Gesamtlänge ca. 3000mm, Gewicht: 2,6 kg</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510263 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNT0I + SCON-S AC 170 LED650-927 SP BZ ZST Stk

Pendelleuchte

Kugelförmige Pendelleuchte, Kugel aus mundgeblasenem Glas mit teiltransparenter Verspiegelung in bronze, Lichtwirkung: teiltransparente Verspiegelung erzeugt Plastizität und Tiefe, Bestückung: LED650-927, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik (17 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, UV- und IR-freies Licht, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, passives Wärmemanagement durch optimierten Aufbau des Leuchtengehäuses, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, elektronisches Betriebsgerät, integriert im Deckenbaldachin, Deckenbaldachin aus Polycarbonat (PC), chromfarben matt, Pendelleitung transparent, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 9 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse: I, Abmessungen: Durchmesser 170 mm, Gesamtlänge ca. 3000mm, Gewicht: 1,42 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510264 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNT0J + SCON-S AC 170 LED650-930 SP BZ ZST Stk

Pendelleuchte

Kugelförmige Pendelleuchte, Kugel aus mundgeblasenem Glas mit teiltransparenter Verspiegelung in bronze, Lichtwirkung: teiltransparente Verspiegelung erzeugt Plastizität und Tiefe, Bestückung: LED650-930, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik (17 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, UV- und IR-freies Licht, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, passives Wärmemanagement durch optimierten Aufbau des Leuchtengehäuses, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, elektronisches Betriebsgerät, integriert im Deckenbaldachin, Deckenbaldachin aus Polycarbonat (PC), chromfarben matt, Pendelleitung transparent, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 9 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse: I, Abmessungen: Durchmesser 170 mm, Gesamtlänge ca. 3000mm, Gewicht: 1,42 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510265 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNT0K + SCON-S AC 250 LED650-927 SP BZ ZST Stk

Pendelleuchte

Kugelförmige Pendelleuchte, Kugel aus Polycarbonat (PC) mit teiltransparenter Verspiegelung in bronze, Lichtwirkung: teiltransparente Verspiegelung erzeugt Plastizität und Tiefe, Bestückung: LED650-927, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik (17 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, UV- und IR-freies Licht, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, passives Wärmemanagement durch optimierten Aufbau des Leuchtengehäuses, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, elektronisches Betriebsgerät, integriert im Deckenbaldachin, Deckenbaldachin aus Polycarbonat (PC), chromfarben matt, Pendelleitung transparent, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 9 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse: I, Abmessungen: Durchmesser 250 mm, Gesamtlänge ca. 3000mm, Gewicht: 1,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510266 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNT0L + SCON-S AC 250 LED650-930 SP BZ ZST Stk

Pendelleuchte

Kugelförmige Pendelleuchte, Kugel aus Polycarbonat (PC) mit teiltransparenter Verspiegelung in bronze, Lichtwirkung: teiltransparente Verspiegelung erzeugt Plastizität und Tiefe, Bestückung: LED650-930, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik (17 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, UV- und IR-freies Licht, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, passives Wärmemanagement durch optimierten Aufbau des Leuchtengehäuses, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, elektronisches Betriebsgerät, integriert im Deckenbaldachin, Deckenbaldachin aus Polycarbonat (PC), chromfarben matt, Pendelleitung transparent, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 9 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse: I, Abmessungen: Durchmesser 250 mm, Gesamtlänge ca. 3000mm, Gewicht: 1,2 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510267 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) LB-Version: 20 Geändert	

0ZNT0M	+	SCON-S AC 500 LED650-927 SP BZ	ZST	Stk
		Pendelleuchte Kugelförmige Pendelleuchte, Kugel aus Polycarbonat (PC) mit teiltransparenter Verspiegelung in bronze, Lichtwirkung: teiltransparente Verspiegelung erzeugt Plastizität und Tiefe, Bestückung: LED650-927, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik (16 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, UV- und IR-freies Licht, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, passives Wärmemanagement durch optimierten Aufbau des Leuchtengehäuses, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, elektronisches Betriebsgerät, integriert im Deckenbaldachin, Deckenbaldachin aus Polycarbonat (PC), chromfarben matt, Pendelleitung transparent, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 9 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse: I, Abmessungen: Durchmesser 500 mm, Gesamtlänge ca. 3000mm, Gewicht: 2,6 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510268 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) LB-Version: 20 Geändert		

0ZNT0N	+	SCON-S AC 500 LED650-930 SP BZ	ZST	Stk
		Pendelleuchte Kugelförmige Pendelleuchte, Kugel aus Polycarbonat (PC) mit teiltransparenter Verspiegelung in bronze, Lichtwirkung: teiltransparente Verspiegelung erzeugt Plastizität und Tiefe, Bestückung: LED650-930, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik (16 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, UV- und IR-freies Licht, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, passives Wärmemanagement durch optimierten Aufbau des Leuchtengehäuses, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, elektronisches Betriebsgerät, integriert im Deckenbaldachin, Deckenbaldachin aus Polycarbonat (PC), chromfarben matt, Pendelleitung transparent, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 9 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse: I, Abmessungen: Durchmesser 500 mm, Gesamtlänge ca. 3000mm, Gewicht: 2,6 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510269 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) LB-Version: 20 Geändert		

0ZNT0O	+	SCON-S AC 170 LED700-927 FL BZ	ZST	Stk
		Pendelleuchte Kugelförmige Pendelleuchte, Kugel aus mundgeblasenem Glas mit teiltransparenter Verspiegelung in bronze, Lichtwirkung: teiltransparente Verspiegelung erzeugt Plastizität und Tiefe, Bestückung: LED700-927, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik (28 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 78 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, UV- und IR-freies Licht, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, passives Wärmemanagement durch optimierten Aufbau des Leuchtengehäuses, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, elektronisches Betriebsgerät, integriert im Deckenbaldachin, Deckenbaldachin aus Polycarbonat (PC), chromfarben matt, Pendelleitung transparent, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 9 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse: I, Abmessungen: Durchmesser 170 mm, Gesamtlänge ca. 3000mm, Gewicht: 1,42 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510270 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZNT0P + SCON-S AC 170 LED750-930 FL BZ**ZST Stk**

Pendelleuchte

Kugelförmige Pendelleuchte, Kugel aus mundgeblasenem Glas mit teiltransparenter Verspiegelung in bronze, Lichtwirkung: teiltransparente Verspiegelung erzeugt Plastizität und Tiefe, Bestückung: LED750-930, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik (28 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, UV- und IR-freies Licht, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, passives Wärmemanagement durch optimierten Aufbau des Leuchtengehäuses, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, elektronisches Betriebsgerät, integriert im Deckenbaldachin, Deckenbaldachin aus Polycarbonat (PC), chromfarben matt, Pendelleitung transparent, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 9 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse: I, Abmessungen: Durchmesser 170 mm, Gesamtlänge ca. 3000mm, Gewicht: 1,42 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510271 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNT0Q + SCON-S AC 250 LED700-927 FL BZ**ZST Stk**

Pendelleuchte

Kugelförmige Pendelleuchte, Kugel aus Polycarbonat (PC) mit teiltransparenter Verspiegelung in bronze, Lichtwirkung: teiltransparente Verspiegelung erzeugt Plastizität und Tiefe, Bestückung: LED700-927, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik (27 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 78 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, UV- und IR-freies Licht, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, passives Wärmemanagement durch optimierten Aufbau des Leuchtengehäuses, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, elektronisches Betriebsgerät, integriert im Deckenbaldachin, Deckenbaldachin aus Polycarbonat (PC), chromfarben matt, Pendelleitung transparent, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 9 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse: I, Abmessungen: Durchmesser 250 mm, Gesamtlänge ca. 3000mm, Gewicht: 1,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510272 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNT0R + SCON-S AC 250 LED750-930 FL BZ**ZST Stk**

Pendelleuchte

Kugelförmige Pendelleuchte, Kugel aus Polycarbonat (PC) mit teiltransparenter Verspiegelung in bronze, Lichtwirkung: teiltransparente Verspiegelung erzeugt Plastizität und Tiefe, Bestückung: LED750-930, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik (27 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, UV- und IR-freies Licht, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, passives Wärmemanagement durch optimierten Aufbau des Leuchtengehäuses, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, elektronisches Betriebsgerät, integriert im Deckenbaldachin, Deckenbaldachin aus Polycarbonat (PC), chromfarben matt, Pendelleitung transparent, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 9 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse: I, Abmessungen: Durchmesser 250 mm, Gesamtlänge ca. 3000mm, Gewicht: 1,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510273 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNT0S + SCON-S AC 500 LED700-927 FL BZ**ZST Stk**

Pendelleuchte

Kugelförmige Pendelleuchte, Kugel aus Polycarbonat (PC) mit teiltransparenter Verspiegelung in bronze, Lichtwirkung: teiltransparente Verspiegelung erzeugt Plastizität und Tiefe, Bestückung: LED700-927, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik (27 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 78 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, UV- und IR-freies Licht, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, passives Wärmemanagement durch optimierten Aufbau des

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Leuchtengehäuses, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, elektronisches Betriebsgerät, integriert im Deckenbaldachin, Deckenbaldachin aus Polycarbonat (PC), chromfarben matt, Pendelleitung transparent, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 9 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse: I, Abmessungen: Durchmesser 500 mm, Gesamtlänge ca. 3000mm, Gewicht: 2,6 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510274 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNT0T + SCON-S AC 500 LED750-930 FL BZ**ZST Stk**

Pendelleuchte

Kugelförmige Pendelleuchte, Kugel aus Polycarbonat (PC) mit teiltransparenter Verspiegelung in bronze, Lichtwirkung: teiltransparente Verspiegelung erzeugt Plastizität und Tiefe, Bestückung: LED750-930, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik (27 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, UV- und IR-freies Licht, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, passives Wärmemanagement durch optimierten Aufbau des Leuchtengehäuses, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, elektronisches Betriebsgerät, integriert im Deckenbaldachin, Deckenbaldachin aus Polycarbonat (PC), chromfarben matt, Pendelleitung transparent, Anschluss: 3-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 9 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse: I, Abmessungen: Durchmesser 500 mm, Gesamtlänge ca. 3000mm, Gewicht: 2,6 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510275 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNT0U + SCON-S AC 170 LED650-927 LDO SP CR**ZST Stk**

Pendelleuchte

Kugelförmige Pendelleuchte, Kugel aus mundgeblasenem Glas mit teiltransparenter Verspiegelung in chromfarben, Lichtwirkung: teiltransparente Verspiegelung erzeugt Plastizität und Tiefe, Bestückung: LED650-927, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik (17 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, UV- und IR-freies Licht, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, passives Wärmemanagement durch optimierten Aufbau des Leuchtengehäuses, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, elektronisches Betriebsgerät DALI steuerbare Leuchte (DALI only), integriert im Deckenbaldachin, Deckenbaldachin aus Polycarbonat (PC), chromfarben matt, Pendelleitung transparent, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 9 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse: I, Abmessungen: Durchmesser 170 mm, Gesamtlänge ca. 3000mm, Gewicht: 1,42 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510284 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNT0V + SCON-S AC 170 LED650-930 LDO SP CR**ZST Stk**

Pendelleuchte

Kugelförmige Pendelleuchte, Kugel aus mundgeblasenem Glas mit teiltransparenter Verspiegelung in chromfarben, Lichtwirkung: teiltransparente Verspiegelung erzeugt Plastizität und Tiefe, Bestückung: LED650-930, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik (17 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, UV- und IR-freies Licht, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, passives Wärmemanagement durch optimierten Aufbau des Leuchtengehäuses, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, elektronisches Betriebsgerät DALI steuerbare Leuchte (DALI only), integriert im Deckenbaldachin, Deckenbaldachin aus Polycarbonat (PC), chromfarben matt, Pendelleitung transparent, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 9 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse: I, Abmessungen: Durchmesser 170 mm, Gesamtlänge ca. 3000mm, Gewicht: 1,42 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510285 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZNT0W + SCON-S AC 250 LED650-927 LDO SP CRZST **Stk**

Pendelleuchte

Kugelförmige Pendelleuchte, Kugel aus Polycarbonat (PC) mit teiltransparenter Verspiegelung in chromfarben, Lichtwirkung: teiltransparente Verspiegelung erzeugt Plastizität und Tiefe, Bestückung: LED650-927, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik (17 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, UV- und IR-freies Licht, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, passives Wärmemanagement durch optimierten Aufbau des Leuchtengehäuses, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, elektronisches Betriebsgerät DALI steuerbare Leuchte (DALI only), integriert im Deckenbaldachin, Deckenbaldachin aus Polycarbonat (PC), chromfarben matt, Pendelleitung transparent, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 9 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse: I, Abmessungen: Durchmesser 250 mm, Gesamtlänge ca. 3000mm, Gewicht: 1,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510286 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNT0X + SCON-S AC 250 LED650-930 LDO SP CRZST **Stk**

Pendelleuchte

Kugelförmige Pendelleuchte, Kugel aus Polycarbonat (PC) mit teiltransparenter Verspiegelung in chromfarben, Lichtwirkung: teiltransparente Verspiegelung erzeugt Plastizität und Tiefe, Bestückung: LED650-930, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik (17 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, UV- und IR-freies Licht, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, passives Wärmemanagement durch optimierten Aufbau des Leuchtengehäuses, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, elektronisches Betriebsgerät DALI steuerbare Leuchte (DALI only), integriert im Deckenbaldachin, Deckenbaldachin aus Polycarbonat (PC), chromfarben matt, Pendelleitung transparent, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 9 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse: I, Abmessungen: Durchmesser 250 mm, Gesamtlänge ca. 3000mm, Gewicht: 1,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510287 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNT0Y + SCON-S AC 500 LED650-927 LDO SP CRZST **Stk**

Pendelleuchte

Kugelförmige Pendelleuchte, Kugel aus Polycarbonat (PC) mit teiltransparenter Verspiegelung in chromfarben, Lichtwirkung: teiltransparente Verspiegelung erzeugt Plastizität und Tiefe, Bestückung: LED650-927, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik (16 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, UV- und IR-freies Licht, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, passives Wärmemanagement durch optimierten Aufbau des Leuchtengehäuses, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, elektronisches Betriebsgerät DALI steuerbare Leuchte (DALI only), integriert im Deckenbaldachin, Deckenbaldachin aus Polycarbonat (PC), chromfarben matt, Pendelleitung transparent, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 9 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse: I, Abmessungen: Durchmesser 500 mm, Gesamtlänge ca. 3000mm, Gewicht: 2,6 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510288 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNT0Z + SCON-S AC 500 LED650-930 LDO SP CRZST **Stk**

Pendelleuchte

Kugelförmige Pendelleuchte, Kugel aus Polycarbonat (PC) mit teiltransparenter Verspiegelung in chromfarben, Lichtwirkung: teiltransparente Verspiegelung erzeugt Plastizität und Tiefe, Bestückung: LED650-930, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik (16 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, UV- und IR-freies Licht, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, passives Wärmemanagement durch optimierten Aufbau des Leuchtengehäuses, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, elektronisches Betriebsgerät DALI steuerbare Leuchte (DALI only), integriert im

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Deckenbaldachin, Deckenbaldachin aus Polycarbonat (PC), chromfarben matt, Pendelleitung transparent, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 9 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse: I, Abmessungen: Durchmesser 500 mm, Gesamtlänge ca. 3000mm, Gewicht: 2,6 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510289 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNT10 + SCON-S AC 170 LED700-927 LDO FL CR**ZST Stk**

Pendelleuchte

Kugelförmige Pendelleuchte, Kugel aus mundgeblasenem Glas mit teiltransparenter Verspiegelung in chromfarben, Lichtwirkung: teiltransparente Verspiegelung erzeugt Plastizität und Tiefe, Bestückung: LED700-927, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik (28 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 78 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, UV- und IR-freies Licht, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, passives Wärmemanagement durch optimierten Aufbau des Leuchtengehäuses, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, elektronisches Betriebsgerät DALI steuerbare Leuchte (DALI only), integriert im Deckenbaldachin, Deckenbaldachin aus Polycarbonat (PC), chromfarben matt, Pendelleitung transparent, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 9 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse: I, Abmessungen: Durchmesser 170 mm, Gesamtlänge ca. 3000mm, Gewicht: 1,42 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510290 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNT11 + SCON-S AC 170 LED750-930 LDO FL CR**ZST Stk**

Pendelleuchte

Kugelförmige Pendelleuchte, Kugel aus mundgeblasenem Glas mit teiltransparenter Verspiegelung in chromfarben, Lichtwirkung: teiltransparente Verspiegelung erzeugt Plastizität und Tiefe, Bestückung: LED750-930, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik (28 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, UV- und IR-freies Licht, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, passives Wärmemanagement durch optimierten Aufbau des Leuchtengehäuses, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, elektronisches Betriebsgerät DALI steuerbare Leuchte (DALI only), integriert im Deckenbaldachin, Deckenbaldachin aus Polycarbonat (PC), chromfarben matt, Pendelleitung transparent, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 9 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse: I, Abmessungen: Durchmesser 170 mm, Gesamtlänge ca. 3000mm, Gewicht: 1,42 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510291 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNT12 + SCON-S AC 250 LED700-927 LDO FL CR**ZST Stk**

Pendelleuchte

Kugelförmige Pendelleuchte, Kugel aus Polycarbonat (PC) mit teiltransparenter Verspiegelung in chromfarben, Lichtwirkung: teiltransparente Verspiegelung erzeugt Plastizität und Tiefe, Bestückung: LED700-927, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik (27 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 78 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, UV- und IR-freies Licht, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, passives Wärmemanagement durch optimierten Aufbau des Leuchtengehäuses, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, elektronisches Betriebsgerät DALI steuerbare Leuchte (DALI only), integriert im Deckenbaldachin, Deckenbaldachin aus Polycarbonat (PC), chromfarben matt, Pendelleitung transparent, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 9 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse: I, Abmessungen: Durchmesser 250 mm, Gesamtlänge ca. 3000mm, Gewicht: 1,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510292 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNT13 + SCON-S AC 250 LED750-930 LDO FL CR**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Pendelleuchte

Kugelförmige Pendelleuchte, Kugel aus Polycarbonat (PC) mit teiltransparenter Verspiegelung in chromfarben, Lichtwirkung: teiltransparente Verspiegelung erzeugt Plastizität und Tiefe, Bestückung: LED750-930, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik (27 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, UV- und IR-freies Licht, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, passives Wärmemanagement durch optimierten Aufbau des Leuchtengehäuses, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, elektronisches Betriebsgerät DALI steuerbare Leuchte (DALI only), integriert im Deckenbaldachin, Deckenbaldachin aus Polycarbonat (PC), chromfarben matt, Pendelleitung transparent, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 9 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse: I, Abmessungen: Durchmesser 250 mm, Gesamtlänge ca. 3000mm, Gewicht: 1,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510293 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNT14 + SCON-S AC 500 LED700-927 LDO FL CR**ZST Stk****Pendelleuchte**

Kugelförmige Pendelleuchte, Kugel aus Polycarbonat (PC) mit teiltransparenter Verspiegelung in chromfarben, Lichtwirkung: teiltransparente Verspiegelung erzeugt Plastizität und Tiefe, Bestückung: LED700-927, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik (27 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 78 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, UV- und IR-freies Licht, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, passives Wärmemanagement durch optimierten Aufbau des Leuchtengehäuses, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, elektronisches Betriebsgerät DALI steuerbare Leuchte (DALI only), integriert im Deckenbaldachin, Deckenbaldachin aus Polycarbonat (PC), chromfarben matt, Pendelleitung transparent, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 9 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse: I, Abmessungen: Durchmesser 500 mm, Gesamtlänge ca. 3000mm, Gewicht: 2,6 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510294 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNT15 + SCON-S AC 500 LED750-930 LDO FL CR**ZST Stk****Pendelleuchte**

Kugelförmige Pendelleuchte, Kugel aus Polycarbonat (PC) mit teiltransparenter Verspiegelung in chromfarben, Lichtwirkung: teiltransparente Verspiegelung erzeugt Plastizität und Tiefe, Bestückung: LED750-930, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik (27 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, UV- und IR-freies Licht, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, passives Wärmemanagement durch optimierten Aufbau des Leuchtengehäuses, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, elektronisches Betriebsgerät DALI steuerbare Leuchte (DALI only), integriert im Deckenbaldachin, Deckenbaldachin aus Polycarbonat (PC), chromfarben matt, Pendelleitung transparent, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 9 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse: I, Abmessungen: Durchmesser 500 mm, Gesamtlänge ca. 3000mm, Gewicht: 2,6 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510295 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNT16 + SCON-S AC 170 LED650-927 LDO SP BZ**ZST Stk****Pendelleuchte**

Kugelförmige Pendelleuchte, Kugel aus mundgeblasenem Glas mit teiltransparenter Verspiegelung in bronze, Lichtwirkung: teiltransparente Verspiegelung erzeugt Plastizität und Tiefe, Bestückung: LED650-927, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik (17 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, UV- und IR-freies Licht, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, passives Wärmemanagement durch optimierten Aufbau des Leuchtengehäuses, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, elektronisches Betriebsgerät DALI steuerbare Leuchte (DALI only), integriert im Deckenbaldachin, Deckenbaldachin aus Polycarbonat (PC), chromfarben matt, Pendelleitung transparent, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 9 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Schutzklasse: I, Abmessungen: Durchmesser 170 mm, Gesamtlänge ca. 3000mm, Gewicht: 1,42 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510296 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNT17 + SCON-S AC 170 LED650-930 LDO SP BZ**ZST Stk**

Pendelleuchte

Kugelförmige Pendelleuchte, Kugel aus mundgeblasenem Glas mit teiltransparenter Verspiegelung in bronze, Lichtwirkung: teiltransparente Verspiegelung erzeugt Plastizität und Tiefe, Bestückung: LED650-930, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik (17 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, UV- und IR-freies Licht, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, passives Wärmemanagement durch optimierten Aufbau des Leuchtengehäuses, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, elektronisches Betriebsgerät DALI steuerbare Leuchte (DALI only), integriert im Deckenbaldachin, Deckenbaldachin aus Polycarbonat (PC), chromfarben matt, Pendelleitung transparent, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 9 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse: I, Abmessungen: Durchmesser 170 mm, Gesamtlänge ca. 3000mm, Gewicht: 1,42 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510297 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNT18 + SCON-S AC 250 LED650-927 LDO SP BZ**ZST Stk**

Pendelleuchte

Kugelförmige Pendelleuchte, Kugel aus Polycarbonat (PC) mit teiltransparenter Verspiegelung in bronze, Lichtwirkung: teiltransparente Verspiegelung erzeugt Plastizität und Tiefe, Bestückung: LED650-927, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik (17 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, UV- und IR-freies Licht, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, passives Wärmemanagement durch optimierten Aufbau des Leuchtengehäuses, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, elektronisches Betriebsgerät DALI steuerbare Leuchte (DALI only), integriert im Deckenbaldachin, Deckenbaldachin aus Polycarbonat (PC), chromfarben matt, Pendelleitung transparent, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 9 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse: I, Abmessungen: Durchmesser 250 mm, Gesamtlänge ca. 3000mm, Gewicht: 1,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510298 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNT19 + SCON-S AC 250 LED650-930 LDO SP BZ**ZST Stk**

Pendelleuchte

Kugelförmige Pendelleuchte, Kugel aus Polycarbonat (PC) mit teiltransparenter Verspiegelung in bronze, Lichtwirkung: teiltransparente Verspiegelung erzeugt Plastizität und Tiefe, Bestückung: LED650-930, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik (17 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, UV- und IR-freies Licht, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, passives Wärmemanagement durch optimierten Aufbau des Leuchtengehäuses, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, elektronisches Betriebsgerät DALI steuerbare Leuchte (DALI only), integriert im Deckenbaldachin, Deckenbaldachin aus Polycarbonat (PC), chromfarben matt, Pendelleitung transparent, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 9 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse: I, Abmessungen: Durchmesser 250 mm, Gesamtlänge ca. 3000mm, Gewicht: 1,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510299 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNT1A + SCON-S AC 500 LED650-927 LDO SP BZ**ZST Stk**

Pendelleuchte

Kugelförmige Pendelleuchte, Kugel aus Polycarbonat (PC) mit teiltransparenter Verspiegelung in bronze, Lichtwirkung: teiltransparente Verspiegelung erzeugt Plastizität und Tiefe, Bestückung: LED650-927, Leuchte

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik (16 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, UV- und IR-freies Licht, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, passives Wärmemanagement durch optimierten Aufbau des Leuchtengehäuses, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, elektronisches Betriebsgerät DALI steuerbare Leuchte (DALI only), integriert im Deckenbaldachin, Deckenbaldachin aus Polycarbonat (PC), chromfarben matt, Pendelleitung transparent, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 9 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse: I, Abmessungen: Durchmesser 500 mm, Gesamtlänge ca. 3000mm, Gewicht: 2,6 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510300 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	<p>LB-Version: 20</p> <p>Geändert</p>	

0ZNT1B + SCON-S AC 500 LED650-930 LDO SP BZ ZST Stk

Pendelleuchte

Kugelförmige Pendelleuchte, Kugel aus Polycarbonat (PC) mit teiltransparenter Verspiegelung in bronze, Lichtwirkung: teiltransparente Verspiegelung erzeugt Plastizität und Tiefe, Bestückung: LED650-930, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik (16 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, UV- und IR-freies Licht, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, passives Wärmemanagement durch optimierten Aufbau des Leuchtengehäuses, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, elektronisches Betriebsgerät DALI steuerbare Leuchte (DALI only), integriert im Deckenbaldachin, Deckenbaldachin aus Polycarbonat (PC), chromfarben matt, Pendelleitung transparent, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 9 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse: I, Abmessungen: Durchmesser 500 mm, Gesamtlänge ca. 3000mm, Gewicht: 2,6 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510301 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNT1C + SCON-S AC 170 LED700-927 LDO FL BZ ZST Stk

Pendelleuchte

Kugelförmige Pendelleuchte, Kugel aus mundgeblasenem Glas mit teiltransparenter Verspiegelung in bronze, Lichtwirkung: teiltransparente Verspiegelung erzeugt Plastizität und Tiefe, Bestückung: LED700-927, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik (28 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 78 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, UV- und IR-freies Licht, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, passives Wärmemanagement durch optimierten Aufbau des Leuchtengehäuses, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, elektronisches Betriebsgerät DALI steuerbare Leuchte (DALI only), integriert im Deckenbaldachin, Deckenbaldachin aus Polycarbonat (PC), chromfarben matt, Pendelleitung transparent, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 9 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse: I, Abmessungen: Durchmesser 170 mm, Gesamtlänge ca. 3000mm, Gewicht: 1,42 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510302 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNT1D + SCON-S AC 170 LED750-930 LDO FL BZ ZST Stk

Pendelleuchte

Kugelförmige Pendelleuchte, Kugel aus mundgeblasenem Glas mit teiltransparenter Verspiegelung in bronze, Lichtwirkung: teiltransparente Verspiegelung erzeugt Plastizität und Tiefe, Bestückung: LED750-930, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik (28 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, UV- und IR-freies Licht, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, passives Wärmemanagement durch optimierten Aufbau des Leuchtengehäuses, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, elektronisches Betriebsgerät DALI steuerbare Leuchte (DALI only), integriert im Deckenbaldachin, Deckenbaldachin aus Polycarbonat (PC), chromfarben matt, Pendelleitung transparent, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 9 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse: I, Abmessungen: Durchmesser 170 mm, Gesamtlänge ca. 3000mm, Gewicht: 1,42 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510303 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNT1E + SCON-S AC 250 LED700-927 LDO FL BZ**ZST Stk**

Pendelleuchte

Kugelförmige Pendelleuchte, Kugel aus Polycarbonat (PC) mit teiltransparenter Verspiegelung in bronze, Lichtwirkung: teiltransparente Verspiegelung erzeugt Plastizität und Tiefe, Bestückung: LED700-927, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik (27 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 78 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, UV- und IR-freies Licht, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, passives Wärmemanagement durch optimierten Aufbau des Leuchtengehäuses, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, elektronisches Betriebsgerät DALI steuerbare Leuchte (DALI only), integriert im Deckenbaldachin, Deckenbaldachin aus Polycarbonat (PC), chromfarben matt, Pendelleitung transparent, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 9 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse: I, Abmessungen: Durchmesser 250 mm, Gesamtlänge ca. 3000mm, Gewicht: 1,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510304 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNT1F + SCON-S AC 250 LED750-930 LDO FL BZ**ZST Stk**

Pendelleuchte

Kugelförmige Pendelleuchte, Kugel aus Polycarbonat (PC) mit teiltransparenter Verspiegelung in bronze, Lichtwirkung: teiltransparente Verspiegelung erzeugt Plastizität und Tiefe, Bestückung: LED750-930, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik (27 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, UV- und IR-freies Licht, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, passives Wärmemanagement durch optimierten Aufbau des Leuchtengehäuses, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, elektronisches Betriebsgerät DALI steuerbare Leuchte (DALI only), integriert im Deckenbaldachin, Deckenbaldachin aus Polycarbonat (PC), chromfarben matt, Pendelleitung transparent, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 9 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse: I, Abmessungen: Durchmesser 250 mm, Gesamtlänge ca. 3000mm, Gewicht: 1,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510305 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNT1G + SCON-S AC 500 LED700-927 LDO FL BZ**ZST Stk**

Pendelleuchte

Kugelförmige Pendelleuchte, Kugel aus Polycarbonat (PC) mit teiltransparenter Verspiegelung in bronze, Lichtwirkung: teiltransparente Verspiegelung erzeugt Plastizität und Tiefe, Bestückung: LED700-927, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik (27 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 78 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, UV- und IR-freies Licht, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, passives Wärmemanagement durch optimierten Aufbau des Leuchtengehäuses, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, elektronisches Betriebsgerät DALI steuerbare Leuchte (DALI only), integriert im Deckenbaldachin, Deckenbaldachin aus Polycarbonat (PC), chromfarben matt, Pendelleitung transparent, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 9 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse: I, Abmessungen: Durchmesser 500 mm, Gesamtlänge ca. 3000mm, Gewicht: 2,6 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510306 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZNT1H + SCON-S AC 500 LED750-930 LDO FL BZ**ZST Stk**

Pendelleuchte

Kugelförmige Pendelleuchte, Kugel aus Polycarbonat (PC) mit teiltransparenter Verspiegelung in bronze, Lichtwirkung: teiltransparente Verspiegelung erzeugt Plastizität und Tiefe, Bestückung: LED750-930, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik (27 °), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, UV- und IR-freies Licht, modulare, hochwertige optische Einheit aus Reflektor und LED-Lichtkammer, passives Wärmemanagement durch optimierten Aufbau des Leuchtengehäuses, Reflektor aus hochwertigem, UV-beständigem Polycarbonat (PC), aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, elektronisches Betriebsgerät DALI steuerbare Leuchte (DALI only), integriert im Deckenbaldachin, Deckenbaldachin aus Polycarbonat (PC), chromfarben matt, Pendelleitung transparent, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 9 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Schutzklasse: I, Abmessungen: Durchmesser 500 mm, Gesamtlänge ca. 3000mm, Gewicht: 2,6 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510307 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6 + SLOTLIGHT infinity (ZUMTOBEL) ZST

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

Kommentar

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 20

Geändert

0ZO601 + SLOTLIGHT infinity TECTON/CONTUS/SLN2/SLOIN/SLOT2/EQL AD ZST Stk

Deckenbefestigungselement

Deckenbefestigungselement für eine werkzeuglose Verbindung der Tragschiene mittels CLIX-Technik. Befestigungsfeder aus nicht rostendem Federstahl V2A. Maximale Zugbelastung 30 kg. Abmessungen: 28 x 42 x 9 mm, Gewicht: 0,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169175 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO602 + SLOTLIGHT infinity SLOIN MRC EC SET ZST Stk

Endkappe und Einputzrahmen Stirnteil

Einputzrahmen stirnseitig zum präzisen Einbau der Lichtlinie sowie Endkappe für den Einbaukanal (2 Stück)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169295 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO603 + SLOTLIGHT infinity SLN2/SLOIN E DIST PB SET ZST Stk

Distanzhalter

Distanzhalter zur korrekten Einbaumontage (3 Stück)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169296 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO604 + SLOTLIGHT infinity SLOIN PST Set ZST Stk

Bewegungssensor

Radar-Bewegungsmelder (5,8 GHz) sowie Helligkeitssensor für typische Sensorhöhen von 2,5 bis max. 6 m mit einem durchschnittlichen Erfassungsbereich von 8-10 m Durchmesser, welcher sich bei kleineren Montagehöhen verringert. Der Erfassungsbereich kann mittels Einstellungen am Gerät eingeschränkt werden. Einstellung der Verzögerungszeit kann mittels Dip-switches auf 5 sek, 30 sek, 1 min, 5 min, 20 min und 30 min eingestellt werden. Die max. Schaltleistung des Ausgangskontaktes beträgt 400 W. Für die erstmalige Aktivierung der KorridorFunktion muss das ON-Signal an DA/DA für die Betriebsgeräte mind. 5 Minuten anliegen. Bei Abwesenheit und abgelaufener Verzögerungszeit langsames Fading auf 10% Lichtlevel (kann beim Betriebsgerät mit Masterkonfigurator geändert werden).

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169298 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZO605	+ SLOTLIGHT infinity SLN2/SLOIN PROF AL PB L2500	ZST Stk
	Einputzschiene linear Einputzschiene 2500 mm zum präzisen Einbau der Lichtlinie (1 Stück) z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169302 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZO606	+ SLOTLIGHT infinity SLN2/SLOIN/EQL MOUNT NIV PB SET	ZST Stk
	Montagebefestigung Montagebügel zur Einbaumontage in Gipskartondecken (2 Stück) z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169303 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZO607	+ SLOTLIGHT infinity SLOIN COV L8000 PC	ZST Stk
	Abdeckung Abdeckung auf der Rolle aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 8150 x 65 x 1 mm Gewicht: 1,6 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169307 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZO608	+ SLOTLIGHT infinity SLOIN COV L15000 PC	ZST Stk
	Abdeckung Abdeckung auf der Rolle aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 15150 x 65 x 1 mm Gewicht: 3 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169309 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZO609	+ SLOTLIGHT infinity SLOIN A/T/DI/ID CON SET	ZST Stk
	Verbinderset Lichtbandverbinder für Anbau- sowie Pendelleuchten für ein vereinfachtes verbinden von Kanälen im Lichtband. Besteht aus einem Lichtaustritts-Kaschierblech und Fixierungsplättchen, welche seitlich in das Profil eingeschoben werden. (1 Stück) z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169313 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZO60A	+ SLOTLIGHT infinity SLN2/SLOIN COV E L1000 PC	ZST Stk
	Diffusor Diffusor aus Polycarbonat (PC). Abmessungen: 1150 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,2 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169343 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZO60B	+ SLOTLIGHT infinity SLN2/SLOIN COV E L1250 PC	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Diffusor</p> <p>Diffusor aus Polycarbonat (PC). Abmessungen: 1400 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,3 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169344 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZO60C	<p>+ SLOTLIGHT infinity SLN2/SLOIN COV E L1500 PC</p> <p>Diffusor</p> <p>Diffusor aus Polycarbonat (PC). Abmessungen: 1650 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,32 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169345 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZO60D	<p>+ SLOTLIGHT infinity SLN2/SLOIN COV E L1750 PC</p> <p>Diffusor</p> <p>Diffusor aus Polycarbonat (PC). Abmessungen: 1900 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,37 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169346 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZO60E	<p>+ SLOTLIGHT infinity SLN2/SLOIN COV E L2000 PC</p> <p>Diffusor</p> <p>Diffusor aus Polycarbonat (PC). Abmessungen: 2150 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,42 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169347 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZO60F	<p>+ SLOTLIGHT infinity SLN2/SLOIN COV E L2250 PC</p> <p>Diffusor</p> <p>Diffusor aus Polycarbonat (PC). Abmessungen: 2400 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,5 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169348 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZO60G	<p>+ SLOTLIGHT infinity SLN2/SLOIN COV E L2500 PC</p> <p>Diffusor</p> <p>Diffusor aus Polycarbonat (PC). Abmessungen: 2650 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,52 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169349 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZO60H	<p>+ SLOTLIGHT infinity SLN2/SLOIN COV E L2750 PC</p> <p>Diffusor</p> <p>Diffusor aus Polycarbonat (PC). Abmessungen: 2900 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,57 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169350 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZO60I	<p>+ SLOTLIGHT infinity SLN2/SLOIN COV E L3000 PC</p> <p>Diffusor</p> <p>Diffusor aus Polycarbonat (PC). Abmessungen: 3150 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,62 kg</p>	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169351 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZO60J	+ SLOTLIGHT infinity SLN2/SLOIN COV E L4000 PC	ZST Stk
	Diffusor Diffusor aus Polycarbonat (PC). Abmessungen: 4150 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,82 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169352 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZO60K	+ SLOTLIGHT infinity SLOIN A/T/DI/ID MASK PLATE SET L9 SRE	ZST Stk
	Ausgleichswinkel Kaschierblech bei der Endkappe für Anbau- sowie Pendelleuchten für Lichtbänder unter 4 Meter (2 Stück) z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169371 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZO60L	+ SLOTLIGHT infinity SLOIN A/T/DI/ID MASK PLATE SET L20 SRE	ZST Stk
	Ausgleichswinkel Kaschierblech in silber bei der Endkappe für Anbau- sowie Pendelleuchten für Lichtbänder über 4 Meter (2 Stück) z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169372 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZO60M	+ SLOTLIGHT infinity SLOIN knife	ZST Stk
	Messer Messer zum Ablängen der Abdeckung (1 Stück) z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169390 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZO60N	+ SLOTLIGHT infinity SLOIN A COVER IP40 KIT L1000	ZST Stk
	Abdeckung IP40 Abdeckung 1m zur Realisierung eines IP40 Schutzes von oben bei SLOTLIGHT Infinity Anbau und Pendelleuchten (1 Stück) z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169424 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZO60O	+ SLOTLIGHT infinity SLOIN MC/TW E K LB L4000	ZST Stk
	Kanal für LED-Lichtlinie Kanal für LED-Lichtlinie aus Stahlblech für den Einbau in Gipskartondecken, weiß lackiert. inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4000 x 80 x 100 mm. Gewicht: 7 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169501 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZO60P	+ SLOTLIGHT infinity SLOIN MC/TW E K LB L3000	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Kanal für LED-Lichtlinie Kanal für LED-Lichtlinie aus Stahlblech für den Einbau in Gipskartondecken, weiß lackiert. inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000 x 80 x 100 mm. Gewicht: 5,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169502 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert
0ZO60Q +	SLOTLIGHT infinity SLOIN MC/TW E K LB L2000	ZST Stk
	Kanal für LED-Lichtlinie Kanal für LED-Lichtlinie aus Stahlblech für den Einbau in Gipskartondecken, weiß lackiert. inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 80 x 100 mm. Gewicht: 4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169503 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert
0ZO60R +	SLOTLIGHT infinity SLOIN MC/TW E K SL L4000	ZST Stk
	Kanal für LED-Lichtlinie Kanal für LED-Lichtlinie aus Stahlblech für den Einbau in Gipskartondecken, Anbau und Pendelmontage, weiß lackiert. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4000 x 80 x 100 mm. Gewicht: 6,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169504 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert
0ZO60S +	SLOTLIGHT infinity SLOIN MC/TW E K SL L3000	ZST Stk
	Kanal für LED-Lichtlinie Kanal für LED-Lichtlinie aus Stahlblech für den Einbau in Gipskartondecken, Anbau und Pendelmontage, weiß lackiert. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000 x 80 x 100 mm. Gewicht: 5,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169505 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert
0ZO60T +	SLOTLIGHT infinity SLOIN MC/TW E K SL L2750	ZST Stk
	Kanal für LED-Lichtlinie Kanal für LED-Lichtlinie aus Stahlblech für den Einbau in Gipskartondecken, Anbau und Pendelmontage, weiß lackiert. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2750 x 80 x 100 mm. Gewicht: 4,7 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169506 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert
0ZO60U +	SLOTLIGHT infinity SLOIN MC/TW E K SL L2500	ZST Stk
	Kanal für LED-Lichtlinie Kanal für LED-Lichtlinie aus Stahlblech für den Einbau in Gipskartondecken, Anbau und Pendelmontage, weiß lackiert. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2500 x 80 x 100 mm. Gewicht: 4,3 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen,	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169507 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO60V + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC/TW E K SL L2250 ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie aus Stahlblech für den Einbau in Gipskartondecken, Anbau und Pendelmontage, weiß lackiert. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2250 x 80 x 100 mm. Gewicht: 3,9 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169508 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO60W + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC/TW E K SL L2000 ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie aus Stahlblech für den Einbau in Gipskartondecken, Anbau und Pendelmontage, weiß lackiert. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 80 x 100 mm. Gewicht: 3,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169509 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO60X + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC/TW E K SL L1750 ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie aus Stahlblech für den Einbau in Gipskartondecken, Anbau und Pendelmontage, weiß lackiert. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 80 x 100 mm. Gewicht: 3,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169510 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO60Y + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC/TW E K SL L1500 ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie aus Stahlblech für den Einbau in Gipskartondecken, Anbau und Pendelmontage, weiß lackiert. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 80 x 100 mm. Gewicht: 2,7 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169511 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO60Z + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC/TW E K SL L1250 ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie aus Stahlblech für den Einbau in Gipskartondecken, Anbau und Pendelmontage, weiß lackiert. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 80 x 100 mm. Gewicht: 2,3 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169512 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO610 + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC/TW E K SL L1000 ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie aus Stahlblech für den Einbau in Gipskartondecken, Anbau und Pendelmontage, weiß lackiert. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 80 x 100 mm. Gewicht: 1,9 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169513 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO611 + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC/TW A K LB L4000 SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium in silber pulverbeschichtet inklusive Verbinder für Anbau- und Pendelmontage. Endkappenset nicht inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4024 x 76 x 98 mm Gewicht: 10,3 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169514 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO612 + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC/TW A K LB L3000 SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium in silber pulverbeschichtet inklusive Verbinder für Anbau- und Pendelmontage. Endkappenset nicht inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3024 x 76 x 98 mm Gewicht: 8,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169515 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO613 + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC/TW A K LB L2000 SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium in silber pulverbeschichtet inklusive Verbinder für Anbau- und Pendelmontage. Endkappenset nicht inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2024 x 76 x 98 mm Gewicht: 5,9 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169516 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO614 + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC/TW A K SL L4024 SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium in silber pulverbeschichtet für Anbau- und Pendelmontage. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4024 x 76 x 98 mm Gewicht: 9,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169517 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZO615 + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC/TW A K SL L3024 SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium in silber pulverbeschichtet für Anbau- und Pendelmontage. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3024 x 76 x 98 mm Gewicht: 7,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169518 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO616 + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC/TW A K SL L2774 SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium in silber pulverbeschichtet für Anbau- und Pendelmontage. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2774 x 76 x 98 mm Gewicht: 7,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169519 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO617 + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC/TW A K SL L2524 SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium in silber pulverbeschichtet für Anbau- und Pendelmontage. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2524 x 76 x 98 mm Gewicht: 6,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169520 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO618 + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC/TW A K SL L2274 SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium in silber pulverbeschichtet für Anbau- und Pendelmontage. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2274 x 76 x 98 mm Gewicht: 6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169521 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO619 + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC/TW A K SL L2024 SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium in silber pulverbeschichtet für Anbau- und Pendelmontage. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2024 x 76 x 98 mm Gewicht: 5,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169522 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO61A + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC/TW A K SL L1774 SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium in silber pulverbeschichtet für Anbau- und Pendelmontage. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1774 x 76 x 98 mm Gewicht: 4,8 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169523 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO61B + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC/TW A K SL L1524 SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium in silber pulverbeschichtet für Anbau- und Pendelmontage.

Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1524 x 76 x 98 mm Gewicht: 4,2 kg.

SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169524 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO61C + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC/TW A K SL L1274 SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium in silber pulverbeschichtet für Anbau- und Pendelmontage.

Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1274 x 76 x 98 mm Gewicht: 3,6 kg.

SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169525 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO61D + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC/TW A K SL L1024 SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium in silber pulverbeschichtet für Anbau- und Pendelmontage.

Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1024 x 76 x 98 mm Gewicht: 3 kg.

SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169526 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO61E + SLOTLIGHT infinity SLN2/SLOIN COV E L1000 PCO ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung aus. Abmessungen: 1150 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169553 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO61F + SLOTLIGHT infinity SLN2/SLOIN COV E L1250 PCO ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung aus. Abmessungen: 1400 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169554 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO61G + SLOTLIGHT infinity SLN2/SLOIN COV E L1500 PCO ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung aus. Abmessungen: 1650 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,32 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169555 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZO61H	+ SLOTLIGHT infinity SLN2/SLOIN COV E L1750 PCO	ZST Stk
	Abdeckung Abdeckung aus. Abmessungen: 1900 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,37 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169556 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZO61I	+ SLOTLIGHT infinity SLN2/SLOIN COV E L2000 PCO	ZST Stk
	Abdeckung Abdeckung aus. Abmessungen: 2150 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,42 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169557 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZO61J	+ SLOTLIGHT infinity SLN2/SLOIN COV E L2250 PCO	ZST Stk
	Abdeckung Abdeckung aus. Abmessungen: 2400 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,5 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169558 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZO61K	+ SLOTLIGHT infinity SLN2/SLOIN COV E L2500 PCO	ZST Stk
	Abdeckung Abdeckung aus. Abmessungen: 2650 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,52 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169559 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZO61L	+ SLOTLIGHT infinity SLN2/SLOIN COV E L2750 PCO	ZST Stk
	Abdeckung Abdeckung aus. Abmessungen: 2900 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,57 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169560 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZO61M	+ SLOTLIGHT infinity SLN2/SLOIN COV E L3000 PCO	ZST Stk
	Abdeckung Abdeckung aus. Abmessungen: 3150 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,62 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169561 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZO61N	+ SLOTLIGHT infinity SLN2/SLOIN COV E L4000 PCO	ZST Stk
	Abdeckung Abdeckung aus. Abmessungen: 4150 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,82 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169562 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZO61O + SLOTLIGHT infinity SLOIN WW REFL L1000 ZST **Stk**
 Wallwasher Reflector
 Hochreflektierender asymmetrischer Aluminium Reflektor (1 Stück). Abmessungen: 1000 x 58 x 66 mm Gewicht: 0,4 kg
 z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169563 oder Gleichwertiges.
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO61P + SLOTLIGHT infinity SLOIN WW REFL L750 ZST **Stk**
 Wallwasher Reflector
 Hochreflektierender asymmetrischer Aluminium Reflektor (1 Stück). Abmessungen: 750 x 58 x 66 mm Gewicht: 0,3 kg
 z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169564 oder Gleichwertiges.
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO61Q + SLOTLIGHT infinity SLOIN WW REFL L500 ZST **Stk**
 Wallwasher Reflector
 Hochreflektierender asymmetrischer Aluminium Reflektor (1 Stück). Abmessungen: 500 x 58 x 66 mm Gewicht: 0,2 kg
 z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169565 oder Gleichwertiges.
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO61R + SLOTLIGHT infinity SLOIN WW REFL L250 ZST **Stk**
 Wallwasher Reflector
 Hochreflektierender asymmetrischer Aluminium Reflektor (1 Stück). Abmessungen: 250 x 58 x 66 mm Gewicht: 0,1 kg
 z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169566 oder Gleichwertiges.
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO61S + SLOTLIGHT infinity SLN2/SLOIN COV E L1000 WW ZST **Stk**
 Abdeckung
 Abdeckung aus. Abmessungen: 1150 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,2 kg
 z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169580 oder Gleichwertiges.
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO61T + SLOTLIGHT infinity SLN2/SLOIN COV E L1250 WW ZST **Stk**
 Abdeckung
 Abdeckung aus. Abmessungen: 1400 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,3 kg
 z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169581 oder Gleichwertiges.
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO61U + SLOTLIGHT infinity SLN2/SLOIN COV E L1500 WW ZST **Stk**
 Abdeckung
 Abdeckung aus. Abmessungen: 1650 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,32 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169582 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZO61V	+ SLOTLIGHT infinity SLN2/SLOIN COV E L1750 WW	ZST Stk
	Abdeckung Abdeckung aus. Abmessungen: 1900 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,37 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169583 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZO61W	+ SLOTLIGHT infinity SLN2/SLOIN COV E L2000 WW	ZST Stk
	Abdeckung Abdeckung aus. Abmessungen: 2150 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,42 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169584 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZO61X	+ SLOTLIGHT infinity SLN2/SLOIN COV E L2250 WW	ZST Stk
	Abdeckung Abdeckung aus. Abmessungen: 2400 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,5 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169585 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZO61Y	+ SLOTLIGHT infinity SLN2/SLOIN COV E L2500 WW	ZST Stk
	Abdeckung Abdeckung aus. Abmessungen: 2650 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,52 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169586 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZO61Z	+ SLOTLIGHT infinity SLN2/SLOIN COV E L2750 WW	ZST Stk
	Abdeckung Abdeckung aus. Abmessungen: 2900 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,57 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169587 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZO620	+ SLOTLIGHT infinity SLN2/SLOIN COV E L3000 WW	ZST Stk
	Abdeckung Abdeckung aus. Abmessungen: 3150 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,62 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169588 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZO621	+ SLOTLIGHT infinity SLN2/SLOIN COV E L4000 WW	ZST Stk
	Abdeckung Abdeckung aus. Abmessungen: 4150 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,82 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169589 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZO622	+	SLOTLIGHT infinity SLOIN E K LB L4000 HE LDE	ZST	Stk
<p>Kanal für LED-Lichtlinie</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für den Einbau in Gipskartondecken, inklusive Verbinder, Endkappenset nicht inkludiert, Kanal aus Stahlblech, weiß lackiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4000 x 80 x 100 mm. Gewicht: 6,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169760 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>				

LB-Version: 20

Geändert

0ZO623	+	SLOTLIGHT infinity SLOIN E K LB L3000 HE LDE	ZST	Stk
<p>Kanal für LED-Lichtlinie</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für den Einbau in Gipskartondecken, inklusive Verbinder, Endkappenset nicht inkludiert, Kanal aus Stahlblech, weiß lackiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000 x 80 x 100 mm. Gewicht: 5,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169761 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>				

LB-Version: 20

Geändert

0ZO624	+	SLOTLIGHT infinity SLOIN E K LB L2000 HE LDE	ZST	Stk
<p>Kanal für LED-Lichtlinie</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für den Einbau in Gipskartondecken, inklusive Verbinder, Endkappenset nicht inkludiert, Kanal aus Stahlblech, weiß lackiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 80 x 100 mm. Gewicht: 3,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169762 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>				

LB-Version: 20

Geändert

0ZO625	+	SLOTLIGHT infinity SLOIN E K SL L4000 HE LDE	ZST	Stk
<p>Kanal für LED-Lichtlinie</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für den Einbau in Gipskartondecken, Endkappenset nicht inkludiert, Kanal aus Stahlblech, weiß lackiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4000 x 80 x 100 mm. Gewicht: 6,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169763 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>				

LB-Version: 20

Geändert

0ZO626	+	SLOTLIGHT infinity SLOIN E K SL L3000 HE LDE	ZST	Stk
<p>Kanal für LED-Lichtlinie</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für den Einbau in Gipskartondecken, Endkappenset nicht inkludiert, Kanal aus Stahlblech, weiß lackiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000 x 80 x 100 mm. Gewicht: 5,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169764 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>				

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZO627 + SLOTLIGHT infinity SLOIN E K SL L2750 HE LDE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für den Einbau in Gipskartondecken, Endkappenset nicht inkludiert, Kanal aus Stahlblech, weiß lackiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2750 x 80 x 100 mm. Gewicht: 4,7 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169765 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO628 + SLOTLIGHT infinity SLOIN E K SL L2500 HE LDE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für den Einbau in Gipskartondecken, Endkappenset nicht inkludiert, Kanal aus Stahlblech, weiß lackiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2500 x 80 x 100 mm. Gewicht: 4,3 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169766 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO629 + SLOTLIGHT infinity SLOIN E K SL L2250 HE LDE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für den Einbau in Gipskartondecken, Endkappenset nicht inkludiert, Kanal aus Stahlblech, weiß lackiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2250 x 80 x 100 mm. Gewicht: 3,9 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169767 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO62A + SLOTLIGHT infinity SLOIN E K SL L2000 HE LDE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für den Einbau in Gipskartondecken, Endkappenset nicht inkludiert, Kanal aus Stahlblech, weiß lackiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 80 x 100 mm. Gewicht: 3,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169768 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO62B + SLOTLIGHT infinity SLOIN E K SL L1750 HE LDE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für den Einbau in Gipskartondecken, Endkappenset nicht inkludiert, Kanal aus Stahlblech, weiß lackiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 80 x 100 mm. Gewicht: 3,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169769 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO62C + SLOTLIGHT infinity SLOIN E K SL L1500 HE LDE ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für den Einbau in Gipskartondecken, Endkappenset nicht inkludiert, Kanal aus Stahlblech, weiß lackiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 80 x 100 mm. Gewicht: 2,7 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169770 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO62D + SLOTLIGHT infinity SLOIN E K SL L1250 HE LDE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für den Einbau in Gipskartondecken, Endkappenset nicht inkludiert, Kanal aus Stahlblech, weiß lackiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 80 x 100 mm. Gewicht: 2,3 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169771 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO62E + SLOTLIGHT infinity SLOIN E K SL L1000 HE LDE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für den Einbau in Gipskartondecken, Endkappenset nicht inkludiert, Kanal aus Stahlblech, weiß lackiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 80 x 100 mm. Gewicht: 1,9 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169772 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO62F + SLOTLIGHT infinity SLOIN A K LB L4000 HE LDE SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Anbau- und Pendelmontage, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4000 x 76 x 98 mm Gewicht: 10,3 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169773 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO62G + SLOTLIGHT infinity SLOIN A K LB L3000 HE LDE SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Anbau- und Pendelmontage, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000 x 76 x 98 mm Gewicht: 8,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169774 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO62H + SLOTLIGHT infinity SLOIN A K LB L2000 HE LDE SRE ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Anbau- und Pendelmontage, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 76 x 98 mm Gewicht: 5,9 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169775 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZO62I	+ SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL L4024 HE LDE SRE	ZST Stk
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4024 x 76 x 98 mm Gewicht: 9,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169776 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZO62J	+ SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL L3024 HE LDE SRE	ZST Stk
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3024 x 76 x 98 mm Gewicht: 7,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169777 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZO62K	+ SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL L2774 HE LDE SRE	ZST Stk
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2774 x 76 x 98 mm Gewicht: 7,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169778 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZO62L	+ SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL L2524 HE LDE SRE	ZST Stk
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2524 x 76 x 98 mm Gewicht: 6,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169779 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZO62M	+ SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL L2274 HE LDE SRE	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2274 x 76 x 98 mm Gewicht: 6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169780 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO62N + SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL L2024 HE LDE SREZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2024 x 76 x 98 mm Gewicht: 5,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169781 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO62O + SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL L1774 HE LDE SREZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1774 x 76 x 98 mm Gewicht: 4,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169782 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO62P + SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL L1524 HE LDE SREZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1524 x 76 x 98 mm Gewicht: 4,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169783 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO62Q + SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL L1274 HE LDE SREZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1274 x 76 x 98 mm Gewicht: 3,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169784 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO62R + SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL L1024 HE LDE SREZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1024 x 76 x 98 mm Gewicht: 3 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169785 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZO62S	+ SLOTLIGHT infinity SLOIN B DEINSTALL SET	ZST Stk
	<p>Deinstallationsset</p> <p>Set (2 Stück) zur Demontage von SLOTLIGHT Infinity LED-Balken</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169817 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZO62T	+ SLOTLIGHT infinity SLOIN E K LB L2000 HE LDO E3D	ZST Stk
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie Notlicht 3h</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie Notlicht 3h mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) für den Einbau in Gipskartondecken, Gesamtlichtstrom: 3290 lm, Lichtstrom in Notbetrieb ca. 170 lm. Inklusive Verbinder, Endkappenset nicht inkludiert, Kanal aus Stahlblech, weiß lackiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 80 x 100 mm. Gewicht: 4,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169836 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZO62U	+ SLOTLIGHT infinity SLOIN A K LB L2000 HE LDO E3D SRE	ZST Stk
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie Notlicht 3h</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie Notlicht 3h mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) für Anbau- und Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3290 lm, Leuchten Lichtausbeute: 95 lm/W. Lichtstrom in Notbetrieb ca. 170 lm. Inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 76 x 98 mm Gewicht: 6,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169839 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZO62V	+ SLOTLIGHT infinity SLOIN A K LB L2000 HE LDO E3DUK SRE	ZST Stk
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie Notlicht 3h</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie Notlicht 3h mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) für Anbau- und Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3290 lm, Leuchten Lichtausbeute: 95 lm/W. Lichtstrom in Notbetrieb ca. 170 lm. Inklusive Verbinder, Endkappenset nicht inkludiert. Mit geschalteter Phase, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 76 x 98 mm Gewicht: 6,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169840 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZO62W	+ SLOTLIGHT infinity SLOIN WALL MOUNTING TOOL	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Wandbefestigungselement</p> <p>Feder zur Balkenbefestigung bei vertikaler Wandmontage. (1 Stk.)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169847 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZO62X	<p>+ SLOTLIGHT infinity SLOIN A K CUT L250 SRE</p> <p>Kanal ablängbar</p> <p>Ablängbarer Anbaukanal 250mm (1 Stück) um definierte Längen zu konfigurieren (unbeleuchtet). Verbinderset Art.Nr.: 22169313 ist separat zu bestellen.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169850 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZO62Y	<p>+ SLOTLIGHT infinity SLOIN K Concrete L1007</p> <p>Betoneinbau-Kanal</p> <p>Betoneinbau-Kanal zur Montage auf das Fixierelement in 1000 mm inklusive Betonbefestigungsbügel und Befestigungsscheiben.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169854 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZO62Z	<p>+ SLOTLIGHT infinity SLOIN K Concrete L2007</p> <p>Betoneinbau-Kanal</p> <p>Betoneinbau-Kanal zur Montage auf das Fixierelement in 2000 mm inklusive Betonbefestigungsbügel und Befestigungsscheiben.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169855 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZO630	<p>+ SLOTLIGHT infinity SLOIN K Concrete L3007</p> <p>Betoneinbau-Kanal</p> <p>Betoneinbau-Kanal zur Montage auf das Fixierelement in 3000 mm inklusive Betonbefestigungsbügel und Befestigungsscheiben.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169856 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZO631	<p>+ SLOTLIGHT infinity SLOIN K Concrete L4007</p> <p>Betoneinbau-Kanal</p> <p>Betoneinbau-Kanal zur Montage auf das Fixierelement in 4000 mm inklusive Betonbefestigungsbügel und Befestigungsscheiben.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169857 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZO632	<p>+ SLOTLIGHT infinity SLOIN K CL Concrete L545</p> <p>Betoneinbau-Kanal</p> <p>Betoneinbau-Kanal zur Montage auf das Fixierelement in 545 mm inklusive Betonbefestigungsbügel und Befestigungsscheiben.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169858 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

OZO633 + SLOTLIGHT infinity SLOIN Concrete fixing profile L1006 ZST **Stk**

Betoneinbau-Platte

Betoneinbau-Fixierelement auf Schalung in 1000 mm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169859 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZO634 + SLOTLIGHT infinity SLOIN Concrete fixing profile L2006 ZST **Stk**

Betoneinbau-Platte

Betoneinbau-Fixierelement auf Schalung in 2000 mm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169860 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZO635 + SLOTLIGHT infinity SLOIN Concrete fixing profile L3006 ZST **Stk**

Betoneinbau-Platte

Betoneinbau-Fixierelement auf Schalung in 3000 mm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169861 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZO636 + SLOTLIGHT infinity SLOIN Concrete fixing profile L4006 ZST **Stk**

Betoneinbau-Platte

Betoneinbau-Fixierelement auf Schalung in 4000 mm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169862 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZO637 + SLOTLIGHT infinity SLOIN Concrete fixing profile CL L545 ZST **Stk**

Betoneinbau-Platte

Betoneinbau-Fixierelement auf Schalung in 545 mm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169863 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZO638 + SLOTLIGHT infinity SLOIN Concrete EC Set ZST **Stk**

Endkappenset Betoneinbau-Kanal

Betoneinbau-Endkappenset mit Schrauben. (2 Stk.)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169864 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZO639 + SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL IP54 L1040 HE LDE SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet.

Abmessungen: 1040 x 76 x 104 mm Gewicht: 3,18 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169915 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO63A + SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL IP54 L1290 HE LDE SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet.

Abmessungen: 1290 x 76 x 104 mm Gewicht: 3,7 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169916 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO63B + SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL IP54 L1540 HE LDE SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet.

Abmessungen: 1540 x 76 x 104 mm Gewicht: 4,26 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169917 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO63C + SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL IP54 L1790 HE LDE SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet.

Abmessungen: 1790 x 76 x 104 mm Gewicht: 4,81 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169918 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO63D + SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL IP54 L2040 HE LDE SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet.

Abmessungen: 2040 x 76 x 104 mm Gewicht: 5,37 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169919 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO63E + SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL IP54 L2290 HE LDE SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet.

Abmessungen: 2290 x 76 x 104 mm Gewicht: 5,93 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169920 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO63F + SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL IP54 L2540 HE LDE SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet.

Abmessungen: 2540 x 76 x 104 mm Gewicht: 6,48 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169921 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO63G + SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL IP54 L2790 HE LDE SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet.

Abmessungen: 2790 x 76 x 104 mm Gewicht: 7,04 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169922 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO63H + SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL IP54 L3040 HE LDE SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet.

Abmessungen: 3040 x 76 x 104 mm Gewicht: 7,59 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169923 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO63I + SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL IP54 L3290 HE LDE SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet.

Abmessungen: 3290 x 76 x 104 mm Gewicht: 8,15 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169924 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO63J + SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL IP54 L3540 HE LDE SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet.

Abmessungen: 3540 x 76 x 104 mm Gewicht: 8,7 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169925 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZO63K +	SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL IP54 L3790 HE LDE SRE Kanal für LED-Lichtlinie Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3790 x 76 x 104 mm Gewicht: 9,26 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169926 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	ZST Stk
0ZO63L +	SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL IP54 L4040 HE LDE SRE Kanal für LED-Lichtlinie Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4040 x 76 x 104 mm Gewicht: 9,82 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169927 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	ZST Stk
0ZO63M +	SLOTLIGHT infinity SLOIN/SLOIN slim/EQL mounting disc SET Anbau Befestigungsscheiben Anbau Befestigungsscheiben.(5 Stück) z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169965 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	ZST Stk
0ZO63N +	SLOTLIGHT infinity SLOIN K Concrete L1035 IP54 Betoneinbau-Kanal IP54 Betoneinbau-Kanal zur Montage auf das Fixierelement in 1035 mm inklusive Betonbefestigungsbügel und Befestigungsscheiben. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169975 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	ZST Stk
0ZO63O +	SLOTLIGHT infinity SLOIN Concrete EC IP54 SET Endkappenset Betoneinbau-Kanal IP54 Betoneinbau-Endkappenset Schutzart IP54 mit Schrauben. (2 Stk.) z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169976 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	ZST Stk
0ZO63P +	SLOTLIGHT infinity SLOIN Concrete fixing profile L1034 IP54 Betoneinbau-Platte IP54 Betoneinbau-Fixierelement Schutzart IP54 auf Schalung in 1034 mm z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169977 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZO63Q + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV E BWS L1000 PC ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung mit BWS Lochbohrung. Abdeckung aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 1150 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169993 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO63R + SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL BWS L4024 HE LDE SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie BWS

Kanal für LED-Lichtlinie BWS mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4024 x 76 x 98 mm Gewicht: 10,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169994 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO63S + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV A/T BWS L1000 PC ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung mit BWS Lochbohrung inklusive 2 Stück Endkappen Kaschierbleche und 2 Stück Schrauben. Abdeckung aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 1150 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169998 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO63T + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV A/T BWS L1250 PC ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung mit BWS Lochbohrung inklusive 2 Stück Endkappen Kaschierbleche und 2 Stück Schrauben. Abdeckung aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 1400 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169999 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO63U + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV E BWS L1250 PC ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung mit BWS Lochbohrung. Abdeckung aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 1400 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170000 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO63V + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV E BWS L1500 PC ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung mit BWS Lochbohrung. Abdeckung aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 1650 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,32 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170001 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO63W + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV E BWS L1750 PC ZST Stk

Abdeckung

Abdeckung mit BWS Lochbohrung. Abdeckung aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 1900 x 65 x 1 mm
Gewicht: 0,37 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170002 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO63X + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV E BWS L2000 PC ZST Stk

Abdeckung

Abdeckung mit BWS Lochbohrung. Abdeckung aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 2150 x 65 x 1 mm
Gewicht: 0,42 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170003 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO63Y + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV E BWS L2250 PC ZST Stk

Abdeckung

Abdeckung mit BWS Lochbohrung. Abdeckung aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 2400 x 65 x 1 mm
Gewicht: 0,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170004 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO63Z + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV E BWS L2500 PC ZST Stk

Abdeckung

Abdeckung mit BWS Lochbohrung. Abdeckung aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 2650 x 65 x 1 mm
Gewicht: 0,52 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170005 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO640 + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV A/T BWS L1500 PC ZST Stk

Abdeckung

Abdeckung mit BWS Lochbohrung inklusive 2 Stück Endkappen Kaschierbleche und 2 Stück Schrauben. Abdeckung aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 1650 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,32 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170006 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO641 + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV A/T BWS L1750 PC ZST Stk

Abdeckung

Abdeckung mit BWS Lochbohrung inklusive 2 Stück Endkappen Kaschierbleche und 2 Stück Schrauben. Abdeckung aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 1900 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,37 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170007 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO642 + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV A/T BWS L2000 PC ZST Stk

Abdeckung

Abdeckung mit BWS Lochbohrung inklusive 2 Stück Endkappen Kaschierbleche und 2 Stück Schrauben.
 Abdeckung aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity
 Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 2150 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,42 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170008 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO643 + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV A/T BWS L2250 PC ZST Stk

Abdeckung

Abdeckung mit BWS Lochbohrung inklusive 2 Stück Endkappen Kaschierbleche und 2 Stück Schrauben.
 Abdeckung aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity
 Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 2400 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170009 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO644 + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV A/T BWS L2500 PC ZST Stk

Abdeckung

Abdeckung mit BWS Lochbohrung inklusive 2 Stück Endkappen Kaschierbleche und 2 Stück Schrauben.
 Abdeckung aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity
 Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 2650 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,52 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170010 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO645 + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV A/T BWS L2750 PC ZST Stk

Abdeckung

Abdeckung mit BWS Lochbohrung inklusive 2 Stück Endkappen Kaschierbleche und 2 Stück Schrauben.
 Abdeckung aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity
 Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 2900 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,57 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170011 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO646 + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV A/T BWS L3000 PC ZST Stk

Abdeckung

Abdeckung mit BWS Lochbohrung inklusive 2 Stück Endkappen Kaschierbleche und 2 Stück Schrauben.
 Abdeckung aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity
 Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 3150 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,62 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170012 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO647 + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV A/T BWS L4000 PC ZST Stk

Abdeckung

Abdeckung mit BWS Lochbohrung inklusive 2 Stück Endkappen Kaschierbleche und 2 Stück Schrauben.
 Abdeckung aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity
 Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 4150 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,82 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170013 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO648 + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV E BWS L2750 PC ZST Stk

Abdeckung

Abdeckung mit BWS Lochbohrung. Abdeckung aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 2900 x 65 x 1 mm
Gewicht: 0,57 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170014 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO649 + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV E BWS L3000 PC ZST Stk

Abdeckung

Abdeckung mit BWS Lochbohrung. Abdeckung aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 3150 x 65 x 1 mm
Gewicht: 0,62 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170015 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO64A + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV E BWS L4000 PC ZST Stk

Abdeckung

Abdeckung mit BWS Lochbohrung. Abdeckung aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 4150 x 65 x 1 mm
Gewicht: 0,82 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170016 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO64B + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV A/T BWS L1000 PCO ZST Stk

Abdeckung

Abdeckung mit BWS Lochbohrung inklusive 2 Stück Endkappen Kaschierbleche und 2 Stück Schrauben.
Abdeckung aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Office. Transparente Abdeckung mit zwei Folien für bessere Entblendung UGR<19 und 65°<3000 cd/m². Abmessungen: 1150 x 65 x 1 mm
Gewicht: 0,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170017 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO64C + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV A/T BWS L1250 PCO ZST Stk

Abdeckung

Abdeckung mit BWS Lochbohrung inklusive 2 Stück Endkappen Kaschierbleche und 2 Stück Schrauben.
Abdeckung aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Office. Transparente Abdeckung mit zwei Folien für bessere Entblendung UGR<19 und 65°<3000 cd/m². Abmessungen: 1400 x 65 x 1 mm
Gewicht: 0,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170018 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO64D + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV A/T BWS L1500 PCO ZST Stk

Abdeckung

Abdeckung mit BWS Lochbohrung inklusive 2 Stück Endkappen Kaschierbleche und 2 Stück Schrauben.
Abdeckung aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Office. Transparente

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Abdeckung mit zwei Folien für bessere Entblendung $UGR < 19$ und $65^\circ < 3000 \text{ cd/m}^2$. Abmessungen: 1650 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,32 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170019 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO64E + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV A/T BWS L1750 PCO ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung mit BWS Lochbohrung inklusive 2 Stück Endkappen Kaschierbleche und 2 Stück Schrauben.

Abdeckung aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Office. Transparente

Abdeckung mit zwei Folien für bessere Entblendung $UGR < 19$ und $65^\circ < 3000 \text{ cd/m}^2$. Abmessungen: 1900 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,37 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170020 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO64F + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV A/T BWS L2000 PCO ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung mit BWS Lochbohrung inklusive 2 Stück Endkappen Kaschierbleche und 2 Stück Schrauben.

Abdeckung aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Office. Transparente

Abdeckung mit zwei Folien für bessere Entblendung $UGR < 19$ und $65^\circ < 3000 \text{ cd/m}^2$. Abmessungen: 2150 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,42 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170021 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO64G + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV A/T BWS L2250 PCO ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung mit BWS Lochbohrung inklusive 2 Stück Endkappen Kaschierbleche und 2 Stück Schrauben.

Abdeckung aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Office. Transparente

Abdeckung mit zwei Folien für bessere Entblendung $UGR < 19$ und $65^\circ < 3000 \text{ cd/m}^2$. Abmessungen: 2400 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170022 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO64H + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV A/T BWS L2500 PCO ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung mit BWS Lochbohrung inklusive 2 Stück Endkappen Kaschierbleche und 2 Stück Schrauben.

Abdeckung aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Office. Transparente

Abdeckung mit zwei Folien für bessere Entblendung $UGR < 19$ und $65^\circ < 3000 \text{ cd/m}^2$. Abmessungen: 2650 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,52 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170023 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO64I + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV A/T BWS L2750 PCO ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung mit BWS Lochbohrung inklusive 2 Stück Endkappen Kaschierbleche und 2 Stück Schrauben.

Abdeckung aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Office. Transparente

Abdeckung mit zwei Folien für bessere Entblendung $UGR < 19$ und $65^\circ < 3000 \text{ cd/m}^2$. Abmessungen: 2900 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,57 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170024 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZO64J	+	SLOTLIGHT infinity SLOIN COV A/T BWS L3000 PCO	ZST	Stk
Abdeckung Abdeckung mit BWS Lochbohrung inklusive 2 Stück Endkappen Kaschierbleche und 2 Stück Schrauben. Abdeckung aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Office. Transparente Abdeckung mit zwei Folien für bessere Entblendung UGR<19 und 65°<3000 cd/m². Abmessungen: 3150 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,62 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170025 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20		Geändert		
0ZO64K	+	SLOTLIGHT infinity SLOIN COV A/T BWS L4000 PCO	ZST	Stk
Abdeckung Abdeckung mit BWS Lochbohrung inklusive 2 Stück Endkappen Kaschierbleche und 2 Stück Schrauben. Abdeckung aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Office. Transparente Abdeckung mit zwei Folien für bessere Entblendung UGR<19 und 65°<3000 cd/m². Abmessungen: 4150 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,82 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170026 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20		Geändert		
0ZO64L	+	SLOTLIGHT infinity SLOIN COV E BWS L1000 PCO	ZST	Stk
Abdeckung Abdeckung mit BWS Lochbohrung. Abdeckung aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Office. Transparente Abdeckung mit zwei Folien für bessere Entblendung UGR<19 und 65°<3000 cd/m². Abmessungen: 1150 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,2 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170027 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20		Geändert		
0ZO64M	+	SLOTLIGHT infinity SLOIN COV E BWS L1250 PCO	ZST	Stk
Abdeckung Abdeckung mit BWS Lochbohrung. Abdeckung aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Office. Transparente Abdeckung mit zwei Folien für bessere Entblendung UGR<19 und 65°<3000 cd/m². Abmessungen: 1400 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,3 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170028 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20		Geändert		
0ZO64N	+	SLOTLIGHT infinity SLOIN COV E BWS L1500 PCO	ZST	Stk
Abdeckung Abdeckung mit BWS Lochbohrung. Abdeckung aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Office. Transparente Abdeckung mit zwei Folien für bessere Entblendung UGR<19 und 65°<3000 cd/m². Abmessungen: 1650 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,32 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170029 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20		Geändert		
0ZO64O	+	SLOTLIGHT infinity SLOIN COV E BWS L1750 PCO	ZST	Stk
Abdeckung Abdeckung mit BWS Lochbohrung. Abdeckung aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Office. Transparente Abdeckung mit zwei Folien für bessere Entblendung UGR<19 und 65°<3000 cd/m². Abmessungen: 1900 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,37 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170030 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZO64P	+	SLOTLIGHT infinity SLOIN COV E BWS L2000 PCO	ZST	Stk
Abdeckung				
Abdeckung mit BWS Lochbohrung. Abdeckung aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Office. Transparente Abdeckung mit zwei Folien für bessere Entblendung UGR<19 und 65°<3000 cd/m². Abmessungen: 2150 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,42 kg				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170031 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0ZO64Q	+	SLOTLIGHT infinity SLOIN COV E BWS L2250 PCO	ZST	Stk
Abdeckung				
Abdeckung mit BWS Lochbohrung. Abdeckung aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Office. Transparente Abdeckung mit zwei Folien für bessere Entblendung UGR<19 und 65°<3000 cd/m². Abmessungen: 2400 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,5 kg				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170032 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0ZO64R	+	SLOTLIGHT infinity SLOIN COV E BWS L2500 PCO	ZST	Stk
Abdeckung				
Abdeckung mit BWS Lochbohrung. Abdeckung aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Office. Transparente Abdeckung mit zwei Folien für bessere Entblendung UGR<19 und 65°<3000 cd/m². Abmessungen: 2650 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,52 kg				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170033 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0ZO64S	+	SLOTLIGHT infinity SLOIN COV E BWS L2750 PCO	ZST	Stk
Abdeckung				
Abdeckung mit BWS Lochbohrung. Abdeckung aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Office. Transparente Abdeckung mit zwei Folien für bessere Entblendung UGR<19 und 65°<3000 cd/m². Abmessungen: 2900 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,57 kg				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170034 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0ZO64T	+	SLOTLIGHT infinity SLOIN COV E BWS L3000 PCO	ZST	Stk
Abdeckung				
Abdeckung mit BWS Lochbohrung. Abdeckung aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Office. Transparente Abdeckung mit zwei Folien für bessere Entblendung UGR<19 und 65°<3000 cd/m². Abmessungen: 3150 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,62 kg				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170035 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0ZO64U	+	SLOTLIGHT infinity SLOIN COV E BWS L4000 PCO	ZST	Stk
Abdeckung				
Abdeckung mit BWS Lochbohrung. Abdeckung aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Office. Transparente Abdeckung mit zwei Folien für bessere Entblendung UGR<19 und 65°<3000 cd/m². Abmessungen: 4150 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,82 kg				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170036 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZO64V + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV A/T BWS L1000 WW ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung mit BWS Lochbohrung inklusive 2 Stück Endkappen Kaschierbleche und 2 Stück Schrauben.

Abdeckung aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 1150 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170040 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO64W + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV A/T BWS L1250 WW ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung mit BWS Lochbohrung inklusive 2 Stück Endkappen Kaschierbleche und 2 Stück Schrauben.

Abdeckung aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 1400 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170041 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO64X + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV A/T BWS L1500 WW ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung mit BWS Lochbohrung inklusive 2 Stück Endkappen Kaschierbleche und 2 Stück Schrauben.

Abdeckung aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 1650 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,32 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170042 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO64Y + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV A/T BWS L1750 WW ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung mit BWS Lochbohrung inklusive 2 Stück Endkappen Kaschierbleche und 2 Stück Schrauben.

Abdeckung aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 1900 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,37 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170043 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO64Z + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV A/T BWS L2000 WW ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung mit BWS Lochbohrung inklusive 2 Stück Endkappen Kaschierbleche und 2 Stück Schrauben.

Abdeckung aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 2150 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,42 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170044 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO650 + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV A/T BWS L2250 WW ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung mit BWS Lochbohrung inklusive 2 Stück Endkappen Kaschierbleche und 2 Stück Schrauben.

Abdeckung aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 2400 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170045 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZO651 + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV A/T BWS L2500 WW ZST Stk

Abdeckung

Abdeckung mit BWS Lochbohrung inklusive 2 Stück Endkappen Kaschierbleche und 2 Stück Schrauben.

Abdeckung aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 2650 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,52 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170046 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO652 + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV A/T BWS L2750 WW ZST Stk

Abdeckung

Abdeckung mit BWS Lochbohrung inklusive 2 Stück Endkappen Kaschierbleche und 2 Stück Schrauben.

Abdeckung aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 2900 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,57 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170047 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO653 + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV A/T BWS L3000 WW ZST Stk

Abdeckung

Abdeckung mit BWS Lochbohrung inklusive 2 Stück Endkappen Kaschierbleche und 2 Stück Schrauben.

Abdeckung aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 3150 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,62 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170048 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO654 + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV A/T BWS L4000 WW ZST Stk

Abdeckung

Abdeckung mit BWS Lochbohrung inklusive 2 Stück Endkappen Kaschierbleche und 2 Stück Schrauben.

Abdeckung aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 4150 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,82 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170049 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO655 + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV E BWS L1000 WW ZST Stk

Abdeckung

Abdeckung mit BWS Lochbohrung. Abdeckung aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 1150 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170050 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO656 + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV E BWS L1250 WW ZST Stk

Abdeckung

Abdeckung mit BWS Lochbohrung. Abdeckung aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 1400 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170051 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZO657	+	SLOTLIGHT infinity SLOIN COV E BWS L1500 WW	ZST	Stk
Abdeckung				
Abdeckung mit BWS Lochbohrung. Abdeckung aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 1650 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,32 kg				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170052 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				
0ZO658	+	SLOTLIGHT infinity SLOIN COV E BWS L1750 WW	ZST	Stk
Abdeckung				
Abdeckung mit BWS Lochbohrung. Abdeckung aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 1900 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,37 kg				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170053 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				
0ZO659	+	SLOTLIGHT infinity SLOIN COV E BWS L2000 WW	ZST	Stk
Abdeckung				
Abdeckung mit BWS Lochbohrung. Abdeckung aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 2150 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,42 kg				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170054 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				
0ZO65A	+	SLOTLIGHT infinity SLOIN COV E BWS L2250 WW	ZST	Stk
Abdeckung				
Abdeckung mit BWS Lochbohrung. Abdeckung aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 2400 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,5 kg				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170055 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				
0ZO65B	+	SLOTLIGHT infinity SLOIN COV E BWS L2500 WW	ZST	Stk
Abdeckung				
Abdeckung mit BWS Lochbohrung. Abdeckung aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 2650 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,52 kg				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170056 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				
0ZO65C	+	SLOTLIGHT infinity SLOIN COV E BWS L2750 WW	ZST	Stk
Abdeckung				
Abdeckung mit BWS Lochbohrung. Abdeckung aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 2900 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,57 kg				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170057 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				
0ZO65D	+	SLOTLIGHT infinity SLOIN COV E BWS L3000 WW	ZST	Stk
Abdeckung				
Abdeckung mit BWS Lochbohrung. Abdeckung aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 3150 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,62 kg				

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170058 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO65E + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV E BWS L4000 WW ZST Stk

Abdeckung

Abdeckung mit BWS Lochbohrung. Abdeckung aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 4150 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,82 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170059 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO65F + SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL BWS L3024 HE LDE SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie BWS

Kanal für LED-Lichtlinie BWS mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3024 x 76 x 98 mm Gewicht: 7,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170061 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO65G + SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL BWS L2774 HE LDE SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie BWS

Kanal für LED-Lichtlinie BWS mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2774 x 76 x 98 mm Gewicht: 7,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170062 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO65H + SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL BWS L2524 HE LDE SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie BWS

Kanal für LED-Lichtlinie BWS mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2524 x 76 x 98 mm Gewicht: 6,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170063 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO65I + SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL BWS L2274 HE LDE SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie BWS

Kanal für LED-Lichtlinie BWS mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2274 x 76 x 98 mm Gewicht: 6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170064 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZO65J	+	SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL BWS L2024 HE LDE SRE	ZST	Stk
Kanal für LED-Lichtlinie BWS				
Kanal für LED-Lichtlinie BWS mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2024 x 76 x 98 mm Gewicht: 5,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170065 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20		Geändert		
0ZO65K	+	SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL BWS L1774 HE LDE SRE	ZST	Stk
Kanal für LED-Lichtlinie BWS				
Kanal für LED-Lichtlinie BWS mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1774 x 76 x 98 mm Gewicht: 4,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170066 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20		Geändert		
0ZO65L	+	SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL BWS L1524 HE LDE SRE	ZST	Stk
Kanal für LED-Lichtlinie BWS				
Kanal für LED-Lichtlinie BWS mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1524 x 76 x 98 mm Gewicht: 4,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170067 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20		Geändert		
0ZO65M	+	SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL BWS L1274 HE LDE SRE	ZST	Stk
Kanal für LED-Lichtlinie BWS				
Kanal für LED-Lichtlinie BWS mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1274 x 76 x 98 mm Gewicht: 3,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170068 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20		Geändert		
0ZO65N	+	SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL BWS L1024 HE LDE SRE	ZST	Stk
Kanal für LED-Lichtlinie BWS				
Kanal für LED-Lichtlinie BWS mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1024 x 76 x 98 mm Gewicht: 3 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170069 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20		Geändert		
0ZO65O	+	SLOTLIGHT infinity SLOIN MRC EC SET BWS	ZST	Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Endkappenset Ballwurfsicher

Einputzrahmen stirnseitig zum präzisen Einbau der Lichtlinie in Gipskarton (2 Stück) sowie Endkappen für den Einbaukanal (2 Stück). Ballwurfsichere BWS Befestigungsplatte (2 Stück) inkl. Schrauben (2 Stück) zur Befestigung der Abdeckung und Gewährleistung der BWS Sicherheit.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170081 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO65P + SLOTLIGHT infinity SLOIN E K SL L1500 RGBW ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit , DALI steuerbare Leuchte für den Einbau in Gipskartondecken, Endkappenset nicht inkludiert, Kanal aus Stahlblech, weiß lackiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 80 x 100 mm. Gewicht: 2,7 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170105 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO65Q + SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL L1524 RGBW SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit , DALI steuerbare Leuchte für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1524 x 76 x 98 mm Gewicht: 4,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170106 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO65R + SLOTLIGHT infinity SLOIN E K SL L1750 RGBW ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit , DALI steuerbare Leuchte für den Einbau in Gipskartondecken, Endkappenset nicht inkludiert, Kanal aus Stahlblech, weiß lackiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 80 x 100 mm. Gewicht: 3,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170108 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO65S + SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL L1774 RGBW SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit , DALI steuerbare Leuchte für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1774 x 76 x 98 mm Gewicht: 4,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170109 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO65T + SLOTLIGHT infinity SLOIN E K SL L2000 RGBW ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit , DALI steuerbare Leuchte für den Einbau in Gipskartondecken, Endkappenset nicht inkludiert, Kanal aus Stahlblech, weiß lackiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 80 x 100 mm. Gewicht: 3,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170111 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO65U + SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL L2024 RGBW SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit , DALI steuerbare Leuchte für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2024 x 76 x 98 mm Gewicht: 5,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170112 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO65V + SLOTLIGHT infinity SLOIN E K LB L2000 RGBW ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit , DALI steuerbare Leuchte für den Einbau in Gipskartondecken, inklusive Verbinder, Endkappenset nicht inkludiert, Kanal aus Stahlblech, weiß lackiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 80 x 100 mm. Gewicht: 5,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170114 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO65W + SLOTLIGHT infinity SLOIN A K LB L2000 RGBW SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit , DALI steuerbare Leuchte für Anbau- und Pendelmontage, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 76 x 98 mm Gewicht: 5,9 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170115 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO65X + SLOTLIGHT infinity SLOIN E K SL L2250 RGBW ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit , DALI steuerbare Leuchte für den Einbau in Gipskartondecken, Endkappenset nicht inkludiert, Kanal aus Stahlblech, weiß lackiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2250 x 80 x 100 mm. Gewicht: 3,9 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170117 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO65Y + SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL L2274 RGBW SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit , DALI steuerbare Leuchte für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2274 x 76 x 98 mm Gewicht: 6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170118 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO65Z + SLOTLIGHT infinity SLOIN E K SL L2500 RGBWZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit , DALI steuerbare Leuchte für den Einbau in Gipskartondecken, Endkappenset nicht inkludiert, Kanal aus Stahlblech, weiß lackiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2500 x 80 x 100 mm. Gewicht: 4,3 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170120 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO660 + SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL L2524 RGBW SREZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit , DALI steuerbare Leuchte für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2524 x 76 x 98 mm. Gewicht: 6,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170121 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO661 + SLOTLIGHT infinity SLOIN E K SL L2750 RGBWZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit , DALI steuerbare Leuchte für den Einbau in Gipskartondecken, Endkappenset nicht inkludiert, Kanal aus Stahlblech, weiß lackiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2750 x 80 x 100 mm. Gewicht: 4,7 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170123 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO662 + SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL L2774 RGBW SREZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit , DALI steuerbare Leuchte für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2774 x 76 x 98 mm. Gewicht: 7,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170124 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO663 + SLOTLIGHT infinity SLOIN E K SL L3000 RGBWZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit , DALI steuerbare Leuchte für den Einbau in Gipskartondecken, Endkappenset nicht inkludiert, Kanal aus Stahlblech, weiß lackiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000 x 80 x 100 mm. Gewicht: 5,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170126 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO664 + SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL L3024 RGBW SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit , DALI steuerbare Leuchte für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3024 x 76 x 98 mm Gewicht: 7,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170127 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO665 + SLOTLIGHT infinity SLOIN E K LB L3000 RGBW ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit , DALI steuerbare Leuchte für den Einbau in Gipskartondecken, inklusive Verbinder, Endkappenset nicht inkludiert, Kanal aus Stahlblech, weiß lackiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000 x 80 x 100 mm. Gewicht: 5,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170129 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO666 + SLOTLIGHT infinity SLOIN A K LB L3000 RGBW SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit , DALI steuerbare Leuchte für Anbau- und Pendelmontage, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000 x 76 x 98 mm Gewicht: 8,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170130 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO667 + SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL BWS L3774 HE LDE SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie BWS

Kanal für LED-Lichtlinie BWS mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3774 x 76 x 98 mm Gewicht: 9,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170150 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO668 + SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL BWS L3524 HE LDE SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie BWS

Kanal für LED-Lichtlinie BWS mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3524 x 76 x 98 mm Gewicht: 9 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170151 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO669 + SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL BWS L3274 HE LDE SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie BWS

Kanal für LED-Lichtlinie BWS mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3274 x 76 x 98 mm Gewicht: 8,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170152 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO66A + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV E BWS L3250 PC ZST Stk

Abdeckung

Abdeckung mit BWS Lochbohrung. Abdeckung aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 3400 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170156 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO66B + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV E BWS L3500 PC ZST Stk

Abdeckung

Abdeckung mit BWS Lochbohrung. Abdeckung aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 3650 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170157 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO66C + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV E BWS L3750 PC ZST Stk

Abdeckung

Abdeckung mit BWS Lochbohrung. Abdeckung aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 3900 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,75 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170158 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO66D + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV E BWS L3250 PCO ZST Stk

Abdeckung

Abdeckung mit BWS Lochbohrung. Abdeckung aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Office. Transparente Abdeckung mit zwei Folien für bessere Entblendung UGR<19 und 65°<3000 cd/m². Abmessungen: 3400 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170159 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO66E + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV E BWS L3500 PCO ZST Stk

Abdeckung

Abdeckung mit BWS Lochbohrung. Abdeckung aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Office. Transparente Abdeckung mit zwei Folien für bessere Entblendung UGR<19 und 65°<3000 cd/m².

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Abmessungen: 3650 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,7 kg
 z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170160 oder Gleichwertiges.
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO66F + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV E BWS L3750 PCO ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung mit BWS Lochbohrung. Abdeckung aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Office. Transparente Abdeckung mit zwei Folien für bessere Entblendung UGR<19 und 65°<3000 cd/m².
 Abmessungen: 3900 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,75 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170161 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO66G + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV E BWS L3250 WW ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung mit BWS Lochbohrung. Abdeckung aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 3400 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170162 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO66H + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV E BWS L3500 WW ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung mit BWS Lochbohrung. Abdeckung aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 3650 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170163 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO66I + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV E BWS L3750 WW ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung mit BWS Lochbohrung. Abdeckung aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 3900 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,75 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170164 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO66J + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV A/T BWS L3250 PC ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung mit BWS Lochbohrung inklusive 2 Stück Endkappen Kaschierbleche und 2 Stück Schrauben.
 Abdeckung aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 3400 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170165 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO66K + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV A/T BWS L3500 PC ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung mit BWS Lochbohrung inklusive 2 Stück Endkappen Kaschierbleche und 2 Stück Schrauben.
 Abdeckung aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 3650 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,7 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170166 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO66L + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV A/T BWS L3750 PC ZST Stk

Abdeckung

Abdeckung mit BWS Lochbohrung inklusive 2 Stück Endkappen Kaschierbleche und 2 Stück Schrauben.
 Abdeckung aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity
 Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 3900 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,75 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170167 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO66M + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV A/T BWS L3250 PCO ZST Stk

Abdeckung

Abdeckung mit BWS Lochbohrung inklusive 2 Stück Endkappen Kaschierbleche und 2 Stück Schrauben.
 Abdeckung aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Office. Transparente
 Abdeckung mit zwei Folien für bessere Entblendung UGR<19 und 65°<3000 cd/m². Abmessungen: 3400 x 65 x
 1 mm Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170168 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO66N + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV A/T BWS L3500 PCO ZST Stk

Abdeckung

Abdeckung mit BWS Lochbohrung inklusive 2 Stück Endkappen Kaschierbleche und 2 Stück Schrauben.
 Abdeckung aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Office. Transparente
 Abdeckung mit zwei Folien für bessere Entblendung UGR<19 und 65°<3000 cd/m². Abmessungen: 3650 x 65 x
 1 mm Gewicht: 0,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170169 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO66O + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV A/T BWS L3750 PCO ZST Stk

Abdeckung

Abdeckung mit BWS Lochbohrung inklusive 2 Stück Endkappen Kaschierbleche und 2 Stück Schrauben.
 Abdeckung aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Office. Transparente
 Abdeckung mit zwei Folien für bessere Entblendung UGR<19 und 65°<3000 cd/m². Abmessungen: 3900 x 65 x
 1 mm Gewicht: 0,75 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170170 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO66P + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV A/T BWS L3250 WW ZST Stk

Abdeckung

Abdeckung mit BWS Lochbohrung inklusive 2 Stück Endkappen Kaschierbleche und 2 Stück Schrauben.
 Abdeckung aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer
 Schattenfuge. Abmessungen: 3400 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170171 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO66Q + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV A/T BWS L3500 WW ZST Stk

Abdeckung

Abdeckung mit BWS Lochbohrung inklusive 2 Stück Endkappen Kaschierbleche und 2 Stück Schrauben.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Abdeckung aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 3650 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170172 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO66R + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV A/T BWS L3750 WW ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung mit BWS Lochbohrung inklusive 2 Stück Endkappen Kaschierbleche und 2 Stück Schrauben. Abdeckung aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 3900 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,75 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170173 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO66S + SLOTLIGHT infinity SLOIN E K SL L3750 HE LDE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für den Einbau in Gipskartondecken, Endkappenset nicht inkludiert, Kanal aus Stahlblech, lackiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3750 x 80 x 100 mm. Gewicht: 6,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170174 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO66T + SLOTLIGHT infinity SLOIN E K SL L3500 HE LDE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für den Einbau in Gipskartondecken, Endkappenset nicht inkludiert, Kanal aus Stahlblech, lackiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3500 x 80 x 100 mm. Gewicht: 5,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170175 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO66U + SLOTLIGHT infinity SLOIN E K SL L3250 HE LDE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für den Einbau in Gipskartondecken, Endkappenset nicht inkludiert, Kanal aus Stahlblech, lackiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3250 x 80 x 100 mm. Gewicht: 5,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170176 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO66V + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV L25000 PC ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung auf der Rolle aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 25150 x 65 x 1 mm Gewicht: 4,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170213 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPoSNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZO66W + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV L35000 PC ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung auf der Rolle aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 35 m x 65 mm x 1 mm. Gewicht: 6,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170215 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO66X + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV L45000 PC ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung auf der Rolle aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 45 m x 65 mm x 1 mm. Gewicht: 8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170217 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO66Y + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV DI/ID L1000 PC ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 1000 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170348 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO66Z + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV DI/ID L1250 PC ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 1250 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170349 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO670 + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV DI/ID L1500 PC ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 1500 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,32 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170350 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO671 + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV DI/ID L1750 PC ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 1750 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,37 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170351 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO672 + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV DI/ID L2000 PC ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung auf der Rolle aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 2000 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,42 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170352 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20 Geändert</i>	
0ZO673	+ SLOTLIGHT infinity SLOIN COV DI/ID L2250 PC Abdeckung Abdeckung auf der Rolle aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 2250 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,5 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170353 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20 Geändert</i>	ZST Stk
0ZO674	+ SLOTLIGHT infinity SLOIN COV DI/ID L2500 PC Abdeckung Abdeckung auf der Rolle aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 2500 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,52 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170354 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20 Geändert</i>	ZST Stk
0ZO675	+ SLOTLIGHT infinity SLOIN COV DI/ID L2750 PC Abdeckung Abdeckung auf der Rolle aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 2750 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,57 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170355 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20 Geändert</i>	ZST Stk
0ZO676	+ SLOTLIGHT infinity SLOIN COV DI/ID L3000 PC Abdeckung Abdeckung auf der Rolle aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 3000 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,62 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170356 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20 Geändert</i>	ZST Stk
0ZO677	+ SLOTLIGHT infinity SLOIN COV DI/ID L4000 PC Abdeckung Abdeckung auf der Rolle aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 4000 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,82 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170357 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20 Geändert</i>	ZST Stk
0ZO678	+ SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L4005 LDE BK Kanal für LED-Lichtlinie ID Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 17310 lm, Leuchten Lichtausbeute: 135 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4005 x 76 x 109 mm Gewicht: 10,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170358 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO679 + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L3755 LDE BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 15460 lm, Leuchten Lichtausbeute: 136 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3755 x 76 x 109 mm Gewicht: 9,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170359 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO67A + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L3505 LDE BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 14130 lm, Leuchten Lichtausbeute: 136 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3505 x 76 x 109 mm Gewicht: 9 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170360 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO67B + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L3255 LDE BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 13910 lm, Leuchten Lichtausbeute: 135 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3255 x 76 x 109 mm Gewicht: 8,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170361 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO67C + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K LB 840 L4000 LDE WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4000 x 76 x 109 mm Gewicht: 10,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170362 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO67D + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K LB 840 L3000 LDE WH ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170363 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO67E + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L2755 LDE BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 12040 lm, Leuchten Lichtausbeute: 135 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2755 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170364 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO67F + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L2505 LDE BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 10700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2505 x 76 x 109 mm Gewicht: 6,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170365 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO67G + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K LB 840 L2000 LDE WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 76 x 109 mm Gewicht: 5,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170366 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO67H + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L2255 LDE BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 9310 lm, Leuchten Lichtausbeute: 133 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2255 x 76 x 109 mm Gewicht: 6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170367 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO67I + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L4005 LDE WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 18310 lm, Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4005 x 76 x 109 mm Gewicht: 10,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170368 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO67J + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L2005 LDE BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2005 x 76 x 109 mm Gewicht: 5,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170369 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO67K + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L3755 LDE WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 16360 lm, Leuchten Lichtausbeute: 144 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3755 x 76 x 109 mm Gewicht: 9,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170370 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO67L + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L1755 LDE BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7570 lm, Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1755 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170371 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO67M + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L3505 LDE WH ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie ID</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 14910 lm, Leuchten Lichtausbeute: 144 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3505 x 76 x 109 mm Gewicht: 9 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170372 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZO67N	+ SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L1505 LDE BK	ZST Stk
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie ID</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1505 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170373 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZO67O	+ SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L3255 LDE WH	ZST Stk
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie ID</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 14760 lm, Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3255 x 76 x 109 mm Gewicht: 8,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170374 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZO67P	+ SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L1255 LDE BK	ZST Stk
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie ID</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5260 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1255 x 76 x 109 mm Gewicht: 3,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170375 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZO67Q	+ SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L1005 LDE BK	ZST Stk
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie ID</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1005 x 76 x 109 mm Gewicht: 3 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein</p>	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170376 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO67R + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K LB 840 L4000 LDE BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4000 x 76 x 109 mm Gewicht: 10,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170377 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO67S + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K LB 840 L3000 LDE BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170378 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO67T + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K LB 840 L2000 LDE BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 76 x 109 mm Gewicht: 5,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170379 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO67U + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L3005 LDE WHZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 13110 lm, Leuchten Lichtausbeute: 144 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3005 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170380 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO67V + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L2755 LDE WHZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 12750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2755 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170381 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO67W + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L2505 LDE WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 11300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2505 x 76 x 109 mm Gewicht: 6,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170382 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO67X + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L2255 LDE WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 9840 lm, Leuchten Lichtausbeute: 141 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2255 x 76 x 109 mm Gewicht: 6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170383 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO67Y + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L2005 LDE WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 9160 lm, Leuchten Lichtausbeute: 137 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2005 x 76 x 109 mm Gewicht: 5,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170384 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO67Z + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L1755 LDE WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8010 lm, Leuchten Lichtausbeute: 137 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1755 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170385 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO680 + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L1505 LDE WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6550 lm, Leuchten Lichtausbeute: 136 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1505 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170386 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO681 + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L1255 LDE WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5560 lm, Leuchten Lichtausbeute: 133 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1255 x 76 x 109 mm Gewicht: 3,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170387 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO682 + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L1005 LDE WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4550 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1005 x 76 x 109 mm Gewicht: 3 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170388 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO683 + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K LB 840 L4000 LDE BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4000 x 76 x 109 mm Gewicht: 10,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170389 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO684 + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K LB 840 L3000 LDE BK ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170390 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO685 + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K LB 840 L2000 LDE BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 76 x 109 mm Gewicht: 5,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170391 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO686 + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L4005 LDE BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 17610 lm, Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4005 x 76 x 109 mm Gewicht: 10,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170392 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO687 + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L3755 LDE BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 16480 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3755 x 76 x 109 mm Gewicht: 9,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170393 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO688 + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L3505 LDE BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 15230 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3505 x 76 x 109 mm Gewicht: 9 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170394 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO689 + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L3255 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 14250 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3255 x 76 x 109 mm Gewicht: 8,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170395 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO68A + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L3005 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 13180 lm, Leuchten Lichtausbeute: 114 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3005 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170396 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO68B + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K LB 840 L4000 LDE SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4000 x 76 x 109 mm Gewicht: 10,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170397 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO68C + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K LB 840 L3000 LDE SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170398 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO68D + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K LB 840 L2000 LDE SRE ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 76 x 109 mm Gewicht: 5,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170399 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO68E + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L2755 LDE BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 12170 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2755 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170400 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO68F + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L4005 LDE SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 17850 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4005 x 76 x 109 mm Gewicht: 10,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170401 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO68G + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L3755 LDE SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 16700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3755 x 76 x 109 mm Gewicht: 9,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170402 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO68H + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L3505 LDE SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 15430 lm, Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3505 x 76 x 109 mm Gewicht: 9 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170403 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO68I + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L2505 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 11150 lm, Leuchten Lichtausbeute: 114 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2505 x 76 x 109 mm Gewicht: 6,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170404 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO68J + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L3255 LDE SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 14440 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3255 x 76 x 109 mm Gewicht: 8,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170405 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO68K + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L2255 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 9890 lm, Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2255 x 76 x 109 mm Gewicht: 6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170406 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO68L + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L3005 LDE SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 13360 lm, Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3005 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170407 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO68M + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L2755 LDE SRE ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 12330 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2755 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170408 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO68N + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L2005 LDE BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8810 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2005 x 76 x 109 mm Gewicht: 5,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170409 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO68O + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L2505 LDE SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 11300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2505 x 76 x 109 mm Gewicht: 6,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170410 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO68P + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L1755 LDE BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7850 lm, Leuchten Lichtausbeute: 114 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1755 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170411 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO68Q + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L2255 LDE SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 10020 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2255 x 76 x 109 mm Gewicht: 6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170412 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO68R + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L1505 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1505 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170413 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO68S + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L2005 LDE SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8920 lm, Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2005 x 76 x 109 mm Gewicht: 5,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170414 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO68T + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L1255 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5440 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1255 x 76 x 109 mm Gewicht: 3,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170415 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO68U + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L1755 LDE SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7960 lm, Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1755 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170416 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO68V + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L1005 LDE BK ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4420 lm, Leuchten Lichtausbeute: 105 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1005 x 76 x 109 mm Gewicht: 3 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170417 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO68W + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L1505 LDE SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6680 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1505 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170418 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO68X + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L1255 LDE SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5510 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1255 x 76 x 109 mm Gewicht: 3,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170419 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO68Y + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L1005 LDE SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4480 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1005 x 76 x 109 mm Gewicht: 3 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170420 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO68Z + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K LB 840 L4000 LDE SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4000 x 76 x 109 mm Gewicht: 10,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170421 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO690 + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K LB 840 L3000 LDE SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170422 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO691 + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K LB 840 L2000 LDE SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 76 x 109 mm Gewicht: 5,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170423 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO692 + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L4005 LDE SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 17810 lm, Leuchten Lichtausbeute: 139 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4005 x 76 x 109 mm Gewicht: 10,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170424 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO693 + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L3755 LDE SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 15960 lm, Leuchten Lichtausbeute: 140 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3755 x 76 x 109 mm Gewicht: 9,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170425 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO694 + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L3505 LDE SRE**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie ID</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 14550 lm, Leuchten Lichtausbeute: 140 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3505 x 76 x 109 mm Gewicht: 9 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170426 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZO695	+ SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L3255 LDE SRE	ZST Stk
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie ID</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 14340 lm, Leuchten Lichtausbeute: 139 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3255 x 76 x 109 mm Gewicht: 8,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170427 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZO696	+ SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L3005 LDE SRE	ZST Stk
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie ID</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 12780 lm, Leuchten Lichtausbeute: 140 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3005 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170428 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZO697	+ SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L2755 LDE SRE	ZST Stk
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie ID</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 12420 lm, Leuchten Lichtausbeute: 139 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2755 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170429 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZO698	+ SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L2505 LDE SRE	ZST Stk
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie ID</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 11010 lm, Leuchten Lichtausbeute: 142 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2505 x 76 x 109 mm Gewicht: 6,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses</p>	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170430 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO699 + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L2255 LDE SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 9590 lm, Leuchten Lichtausbeute: 137 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2255 x 76 x 109 mm Gewicht: 6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170431 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO69A + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L2005 LDE SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8920 lm, Leuchten Lichtausbeute: 133 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2005 x 76 x 109 mm Gewicht: 5,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170432 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO69B + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L1755 LDE SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7810 lm, Leuchten Lichtausbeute: 134 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1755 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170433 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO69C + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L1505 LDE SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6390 lm, Leuchten Lichtausbeute: 133 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1505 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170434 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO69D + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L1255 LDE SRE ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5420 lm, Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1255 x 76 x 109 mm Gewicht: 3,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170435 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO69E + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L1005 LDE SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4440 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1005 x 76 x 109 mm Gewicht: 3 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170436 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO69F + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K LB 840 L4000 LDE WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4000 x 76 x 109 mm Gewicht: 10,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170437 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO69G + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K LB 840 L3000 LDE WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170438 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO69H + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K LB 840 L2000 LDE WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 76 x 109 mm Gewicht: 5,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170439 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO69I + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L4005 LDE WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 18060 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4005 x 76 x 109 mm Gewicht: 10,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170440 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO69J + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L3755 LDE WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 16900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3755 x 76 x 109 mm Gewicht: 9,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170441 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO69K + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L3505 LDE WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 15600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3505 x 76 x 109 mm Gewicht: 9 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170442 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO69L + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L3255 LDE WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 14600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3255 x 76 x 109 mm Gewicht: 8,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170443 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO69M + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L3005 LDE WH ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 13510 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3005 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170444 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO69N + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L2755 LDE WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 12480 lm, Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2755 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170445 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO69O + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L2505 LDE WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 11430 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2505 x 76 x 109 mm Gewicht: 6,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170446 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO69P + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L2255 LDE WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 10140 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2255 x 76 x 109 mm Gewicht: 6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170447 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO69Q + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L2005 LDE WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 9030 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2005 x 76 x 109 mm Gewicht: 5,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170448 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO69R + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L1755 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8060 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1755 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170449 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO69S + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L1505 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6760 lm, Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1505 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170450 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO69T + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L1255 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5580 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1255 x 76 x 109 mm Gewicht: 3,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170451 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO69U + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L1005 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4530 lm, Leuchten Lichtausbeute: 108 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1005 x 76 x 109 mm Gewicht: 3 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170452 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO69V + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K LB 840 L2000 LDO E3D SRE ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kanal für LED-Lichtlinie DI Notlicht 3h

Kanal für LED-Lichtlinie DI Notlicht 3h mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Notlicht-Gesamtlichtstrom: 8920 lm, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 76 x 109 mm Gewicht: 5,9 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170455 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO69W + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K LB 840 L2000 LDO E3DUK SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI Notlicht 3h

Kanal für LED-Lichtlinie DI Notlicht 3h mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Lichtstrom in Notbetrieb ca. 170 lm. Inklusive Verbinder, Endkappenset nicht inkludiert. Mit geschalteter Phase, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 76 x 109 mm Gewicht: 5,9 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170456 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO69X + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K LB 840 L2000 LDO E3D WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI Notlicht 3h

Kanal für LED-Lichtlinie DI Notlicht 3h mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Notlicht-Gesamtlichtstrom: 9030 lm, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 76 x 109 mm Gewicht: 5,9 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170457 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO69Y + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K LB 840 L2000 LDO E3DUK WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI Notlicht 3h

Kanal für LED-Lichtlinie DI Notlicht 3h mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Lichtstrom in Notbetrieb ca. 170 lm. Inklusive Verbinder, Endkappenset nicht inkludiert. Mit geschalteter Phase, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 76 x 109 mm Gewicht: 5,9 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170458 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO69Z + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K LB 840 L2000 LDO E3D BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI Notlicht 3h

Kanal für LED-Lichtlinie DI Notlicht 3h mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Notlicht-Gesamtlichtstrom: 8810 lm, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 76 x 109 mm Gewicht: 5,9 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170459 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6A0 + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K LB 840 L2000 LDO E3DUK BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI Notlicht 3h

Kanal für LED-Lichtlinie DI Notlicht 3h mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Lichtstrom in Notbetrieb ca. 170 lm. Inklusive Verbinder, Endkappenset nicht inkludiert. Mit geschalteter Phase, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 76 x 109 mm Gewicht: 5,9 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170460 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6A1 + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV DI/ID L3250 PC ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung auf der Rolle aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 3250 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170461 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6A2 + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV DI/ID L3500 PC ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung auf der Rolle aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 3500 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170462 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6A3 + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV DI/ID L3750 PC ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung auf der Rolle aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 3750 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,75 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170463 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6A4 + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV DI/ID L1000 PCO ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Office. Transparente Abdeckung mit zwei Folien für bessere Entblendung UGR<19 und 65°<3000 cd/m². Abmessungen: 1000 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170464 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6A5 + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV DI/ID L1250 PCO ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Office. Transparente Abdeckung mit zwei Folien für bessere Entblendung UGR<19 und 65°<3000 cd/m².

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Abmessungen: 1250 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,3 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170465 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZO6A6	<p>+ SLOTLIGHT infinity SLOIN COV DI/ID L1500 PCO</p> <p>Abdeckung</p> <p>Abdeckung aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Office. Transparente Abdeckung mit zwei Folien für bessere Entblendung UGR<19 und 65°<3000 cd/m².</p> <p>Abmessungen: 1500 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,32 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170466 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZO6A7	<p>+ SLOTLIGHT infinity SLOIN COV DI/ID L1750 PCO</p> <p>Abdeckung</p> <p>Abdeckung aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Office. Transparente Abdeckung mit zwei Folien für bessere Entblendung UGR<19 und 65°<3000 cd/m².</p> <p>Abmessungen: 1750 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,37 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170467 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZO6A8	<p>+ SLOTLIGHT infinity SLOIN COV DI/ID L2000 PCO</p> <p>Abdeckung</p> <p>Abdeckung auf der Rolle aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Office. Transparente Abdeckung mit zwei Folien für bessere Entblendung UGR<19 und 65°<3000 cd/m².</p> <p>Abmessungen: 2000 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,42 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170468 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZO6A9	<p>+ SLOTLIGHT infinity SLOIN COV DI/ID L2250 PCO</p> <p>Abdeckung</p> <p>Abdeckung auf der Rolle aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Office. Transparente Abdeckung mit zwei Folien für bessere Entblendung UGR<19 und 65°<3000 cd/m².</p> <p>Abmessungen: 2250 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,5 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170469 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZO6AA	<p>+ SLOTLIGHT infinity SLOIN COV DI/ID L2500 PCO</p> <p>Abdeckung</p> <p>Abdeckung auf der Rolle aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Office. Transparente Abdeckung mit zwei Folien für bessere Entblendung UGR<19 und 65°<3000 cd/m².</p> <p>Abmessungen: 2500 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,52 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170470 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZO6AB	<p>+ SLOTLIGHT infinity SLOIN COV DI/ID L2750 PCO</p> <p>Abdeckung</p> <p>Abdeckung auf der Rolle aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Office. Transparente Abdeckung mit zwei Folien für bessere Entblendung UGR<19 und 65°<3000 cd/m².</p> <p>Abmessungen: 2750 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,57 kg</p>	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170471 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6AC + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV DI/ID L3000 PCO ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung auf der Rolle aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Office. Transparente Abdeckung mit zwei Folien für bessere Entblendung UGR<19 und 65°<3000 cd/m². Abmessungen: 3000 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,62 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170472 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6AD + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV DI/ID L3250 PCO ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung auf der Rolle aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Office. Transparente Abdeckung mit zwei Folien für bessere Entblendung UGR<19 und 65°<3000 cd/m². Abmessungen: 3250 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170473 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6AE + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV DI/ID L3500 PCO ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung auf der Rolle aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Office. Transparente Abdeckung mit zwei Folien für bessere Entblendung UGR<19 und 65°<3000 cd/m². Abmessungen: 3500 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170474 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6AF + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV DI/ID L3750 PCO ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung auf der Rolle aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Office. Transparente Abdeckung mit zwei Folien für bessere Entblendung UGR<19 und 65°<3000 cd/m². Abmessungen: 3750 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,75 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170475 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6AG + SLOTLIGHT infinity SLOIN COV DI/ID L4000 PCO ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung auf der Rolle aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Office. Transparente Abdeckung mit zwei Folien für bessere Entblendung UGR<19 und 65°<3000 cd/m². Abmessungen: 4000 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,82 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170476 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6AH + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K LB 840 L2000 LDO E3D SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI Notlicht 3h

Kanal für LED-Lichtlinie DI Notlicht 3h mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Notlicht-Gesamtlichtstrom: 8920 lm, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 76 x 109 mm Gewicht: 5,9 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170477 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6AI + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K LB 840 L2000 LDO E3DUK SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie DI Notlicht 3h

Kanal für LED-Lichtlinie DI Notlicht 3h mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Lichtstrom in Notbetrieb ca. 170 lm. Inklusive Verbinder, Endkappenset nicht inkludiert. Mit geschalteter Phase, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 76 x 109 mm Gewicht: 5,9 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170478 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6AJ + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K LB 840 L2000 LDO E3D WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie DI Notlicht 3h

Kanal für LED-Lichtlinie DI Notlicht 3h mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Notlicht-Gesamtlichtstrom: 9160 lm, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 76 x 109 mm Gewicht: 5,9 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170479 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6AK + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K LB 840 L2000 LDO E3DUK WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie DI Notlicht 3h

Kanal für LED-Lichtlinie DI Notlicht 3h mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Lichtstrom in Notbetrieb ca. 170 lm. Inklusive Verbinder, Endkappenset nicht inkludiert. Mit geschalteter Phase, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 76 x 109 mm Gewicht: 5,9 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170480 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6AL + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K LB 840 L2000 LDO E3D BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie DI Notlicht 3h

Kanal für LED-Lichtlinie DI Notlicht 3h mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Notlicht-Gesamtlichtstrom: 8650 lm, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 76 x 109 mm Gewicht: 5,9 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170481 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZO6AM	+	SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K LB 840 L2000 LDO E3DUK BK	ZST	Stk
Kanal für LED-Lichtlinie DI Notlicht 3h Kanal für LED-Lichtlinie DI Notlicht 3h mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Lichtstrom in Notbetrieb ca. 170 lm. Inklusive Verbinder, Endkappenset nicht inkludiert. Mit geschalteter Phase, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 76 x 109 mm Gewicht: 5,9 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170482 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20		Geändert		
0ZO6AN	+	SLOTLIGHT infinity SLOIN A/T/DI/ID mask plate SET L9 BK	ZST	Stk
Ausgleichswinkel Kaschierblech bei der Endkappe für Anbau- sowie Pendelleuchten für Lichtbänder unter 4 Meter (2 Stück) z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170592 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20		Geändert		
0ZO6AO	+	SLOTLIGHT infinity SLOIN A/T/DI/ID mask plate SET L20 BK	ZST	Stk
Ausgleichswinkel Kaschierblech in schwarz bei der Endkappe für Anbau- sowie Pendelleuchten für Lichtbänder über 4 Meter (2 Stück) z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170593 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20		Geändert		
0ZO6AP	+	SLOTLIGHT infinity SLOIN A/T/DI/ID mask plate SET L9 WH	ZST	Stk
Ausgleichswinkel Kaschierblech bei der Endkappe für Anbau- sowie Pendelleuchten für Lichtbänder unter 4 Meter (2 Stück) z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170594 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20		Geändert		
0ZO6AQ	+	SLOTLIGHT infinity SLOIN A/T/DI/ID mask plate SET L20 WH	ZST	Stk
Ausgleichswinkel Kaschierblech in weiß bei der Endkappe für Anbau- sowie Pendelleuchten für Lichtbänder über 4 Meter (2 Stück) z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170595 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20		Geändert		
0ZO6AR	+	SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K LB 830 L4000 LDE SRE	ZST	Stk
Kanal für LED-Lichtlinie DI Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4000 x 76 x 109 mm Gewicht: 10,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170596 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6AS + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K LB 830 L3000 LDE SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170597 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6AT + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K LB 830 L2000 LDE SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 76 x 109 mm Gewicht: 5,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170598 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6AU + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L4005 LDE SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 16990 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4005 x 76 x 109 mm Gewicht: 10,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170599 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6AV + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L3755 LDE SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 15900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3755 x 76 x 109 mm Gewicht: 9,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170600 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6AW + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L3505 LDE SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 14690 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

3000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3505 x 76 x 109 mm Gewicht: 9 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170601 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6AX + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L3255 LDE SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 13740 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3255 x 76 x 109 mm Gewicht: 8,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170602 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6AY + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L3005 LDE SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 12720 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3005 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170603 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6AZ + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L2755 LDE SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 11740 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2755 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170604 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6B0 + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L2505 LDE SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 10760 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2505 x 76 x 109 mm Gewicht: 6,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170605 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6B1 + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L2255 LDE SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 9540 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2255 x 76 x 109 mm Gewicht: 6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170606 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6B2 + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L2005 LDE SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8490 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2005 x 76 x 109 mm Gewicht: 5,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170607 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6B3 + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L1755 LDE SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7580 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1755 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170608 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6B4 + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L1505 LDE SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6360 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1505 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170609 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6B5 + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L1255 LDE SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5250 lm, Leuchten Lichtausbeute: 105 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

3000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1255 x 76 x 109 mm Gewicht: 3,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170610 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6B6 + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L1005 LDE SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4260 lm, Leuchten Lichtausbeute: 101 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1005 x 76 x 109 mm Gewicht: 3 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170611 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6B7 + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K LB 830 L4000 LDE SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4000 x 76 x 109 mm Gewicht: 10,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170612 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6B8 + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K LB 830 L3000 LDE SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170613 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6B9 + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K LB 830 L2000 LDE SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 76 x 109 mm Gewicht: 5,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170614 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6BA + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L4005 LDE SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 16960 lm, Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4005 x 76 x 109 mm Gewicht: 10,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170615 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6BB + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L3755 LDE SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 15190 lm, Leuchten Lichtausbeute: 133 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3755 x 76 x 109 mm Gewicht: 9,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170616 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6BC + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L3505 LDE SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 13850 lm, Leuchten Lichtausbeute: 133 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3505 x 76 x 109 mm Gewicht: 9 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170617 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6BD + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L3255 LDE SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 13650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3255 x 76 x 109 mm Gewicht: 8,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170618 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6BE + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L3005 LDE SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 12170 lm, Leuchten Lichtausbeute: 134 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3005 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170619 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6BF + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L2755 LDE SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 11820 lm, Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2755 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170620 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6BG + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L2505 LDE SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 10480 lm, Leuchten Lichtausbeute: 135 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2505 x 76 x 109 mm Gewicht: 6,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170621 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6BH + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L2255 LDE SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 9130 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2255 x 76 x 109 mm Gewicht: 6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170622 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6BI + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L2005 LDE SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8490 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2005 x 76 x 109 mm Gewicht: 5,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170623 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6BJ + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L1755 LDE SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7440 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1755 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170624 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6BK + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L1505 LDE SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6080 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1505 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170625 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6BL + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L1255 LDE SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5160 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1255 x 76 x 109 mm Gewicht: 3,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170626 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6BM + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L1005 LDE SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4230 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1005 x 76 x 109 mm Gewicht: 3 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170627 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6BN + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K LB 830 L4000 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4000 x 76 x 109 mm
Gewicht: 10,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170628 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6BO + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K LB 830 L3000 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000 x 76 x 109 mm
Gewicht: 7,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170629 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6BP + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K LB 830 L2000 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 76 x 109 mm
Gewicht: 5,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170630 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6BQ + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L4005 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 17190 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4005 x 76 x 109 mm
Gewicht: 10,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170631 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6BR + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L3755 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 16090 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3755 x 76 x 109 mm
Gewicht: 9,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170632 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6BS + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L3505 LDE WHZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 14850 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3505 x 76 x 109 mm Gewicht: 9 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170633 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6BT + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L3255 LDE WHZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 13890 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3255 x 76 x 109 mm Gewicht: 8,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170634 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6BU + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L3005 LDE WHZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 12860 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3005 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170635 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6BV + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L2755 LDE WHZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 11880 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2755 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170636 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6BW + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L2505 LDE WHZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 10880 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

3000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2505 x 76 x 109 mm Gewicht: 6,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170637 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6BX + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L2255 LDE WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 9650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2255 x 76 x 109 mm Gewicht: 6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170638 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6BY + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L2005 LDE WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2005 x 76 x 109 mm Gewicht: 5,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170639 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6BZ + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L1755 LDE WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7670 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1755 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170640 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6C0 + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L1505 LDE WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6440 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1505 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170641 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6C1 + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L1255 LDE WHZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5310 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1255 x 76 x 109 mm Gewicht: 3,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170642 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6C2 + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L1005 LDE WHZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4340 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1005 x 76 x 109 mm Gewicht: 3 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170643 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6C3 + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K LB 830 L4000 LDE WHZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4000 x 76 x 109 mm Gewicht: 10,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170644 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6C4 + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K LB 830 L3000 LDE WHZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170645 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6C5 + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K LB 830 L2000 LDE WHZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 76 x 109 mm
Gewicht: 5,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170646 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6C6 + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L4005 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 17430 lm, Leuchten Lichtausbeute: 136 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4005 x 76 x 109 mm Gewicht: 10,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170647 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6C7 + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L3755 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 15570 lm, Leuchten Lichtausbeute: 137 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3755 x 76 x 109 mm Gewicht: 9,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170648 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6C8 + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L3505 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 14190 lm, Leuchten Lichtausbeute: 137 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3505 x 76 x 109 mm Gewicht: 9 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170649 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6C9 + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L3255 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 14050 lm, Leuchten Lichtausbeute: 136 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3255 x 76 x 109 mm Gewicht: 8,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170650 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6CA + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L3005 LDE WHZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 12480 lm, Leuchten Lichtausbeute: 137 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3005 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170651 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6CB + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L2755 LDE WHZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 12140 lm, Leuchten Lichtausbeute: 136 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2755 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170652 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6CC + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L2505 LDE WHZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 10760 lm, Leuchten Lichtausbeute: 139 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2505 x 76 x 109 mm Gewicht: 6,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170653 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6CD + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L2255 LDE WHZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 9370 lm, Leuchten Lichtausbeute: 134 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2255 x 76 x 109 mm Gewicht: 6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170654 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6CE + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L2005 LDE WHZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8720 lm, Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2005 x 76 x 109 mm Gewicht: 5,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170655 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6CF + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L1755 LDE WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7630 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1755 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170656 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6CG + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L1505 LDE WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6240 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1505 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170657 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6CH + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L1255 LDE WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5290 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1255 x 76 x 109 mm Gewicht: 3,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170658 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6CI + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L1005 LDE WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4330 lm, Leuchten Lichtausbeute: 114 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1005 x 76 x 109 mm Gewicht: 3 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170659 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6CJ + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K LB 830 L4000 LDE BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4000 x 76 x 109 mm Gewicht: 10,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170660 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6CK + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K LB 830 L3000 LDE BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170661 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6CL + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K LB 830 L2000 LDE BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 76 x 109 mm Gewicht: 5,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170662 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6CM + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L4005 LDE BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 16760 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4005 x 76 x 109 mm Gewicht: 10,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170663 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6CN + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L3755 LDE BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 15690 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

3000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3755 x 76 x 109 mm Gewicht: 9,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170664 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6CO + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L3505 LDE BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 14500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3505 x 76 x 109 mm Gewicht: 9 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170665 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6CP + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L3255 LDE BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 13560 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3255 x 76 x 109 mm Gewicht: 8,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170666 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6CQ + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L3005 LDE BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 12550 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3005 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170667 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6CR + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L2755 LDE BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 11590 lm, Leuchten Lichtausbeute: 108 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2755 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170668 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6CS + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L2505 LDE BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 10610 lm, Leuchten Lichtausbeute: 108 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2505 x 76 x 109 mm Gewicht: 6,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170669 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6CT + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L2255 LDE BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 9420 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2255 x 76 x 109 mm Gewicht: 6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170670 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6CU + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L2005 LDE BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8390 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2005 x 76 x 109 mm Gewicht: 5,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170671 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6CV + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L1755 LDE BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7470 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1755 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170672 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6CW + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L1505 LDE BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6280 lm, Leuchten Lichtausbeute: 108 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

3000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1505 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170673 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6CX + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L1255 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5180 lm, Leuchten Lichtausbeute: 104 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1255 x 76 x 109 mm Gewicht: 3,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170674 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6CY + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L1005 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4210 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1005 x 76 x 109 mm Gewicht: 3 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170675 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6CZ + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K LB 830 L4000 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4000 x 76 x 109 mm Gewicht: 10,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170676 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6D0 + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K LB 830 L3000 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170677 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6D1 + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K LB 830 L2000 LDE BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 76 x 109 mm Gewicht: 5,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170678 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6D2 + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L4005 LDE BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 16480 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4005 x 76 x 109 mm Gewicht: 10,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170679 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6D3 + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L3755 LDE BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 14720 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3755 x 76 x 109 mm Gewicht: 9,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170680 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6D4 + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L3505 LDE BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 13450 lm, Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3505 x 76 x 109 mm Gewicht: 9 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170681 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6D5 + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L3255 LDE BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 13240 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Abmessungen: 3255 x 76 x 109 mm Gewicht: 8,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170682 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6D6 + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L3005 LDE BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 11810 lm, Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3005 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170683 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6D7 + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L2755 LDE BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 11460 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2755 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170684 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6D8 + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L2505 LDE BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 10190 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2505 x 76 x 109 mm Gewicht: 6,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170685 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6D9 + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L2255 LDE BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8860 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2255 x 76 x 109 mm Gewicht: 6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170686 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZO6DA + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L2005 LDE BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8230 lm, Leuchten Lichtausbeute: 123 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2005 x 76 x 109 mm Gewicht: 5,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170687 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6DB + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L1755 LDE BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7210 lm, Leuchten Lichtausbeute: 123 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1755 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170688 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6DC + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L1505 LDE BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 122 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1505 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170689 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6DD + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L1255 LDE BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5010 lm, Leuchten Lichtausbeute: 120 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1255 x 76 x 109 mm Gewicht: 3,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170690 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6DE + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L1005 LDE BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4090 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Abmessungen: 1005 x 76 x 109 mm Gewicht: 3 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170691 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZO6DF +	SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K LB 830 L2000 LDO E3D SRE	ZST Stk
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie DI Notlicht 3h</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie DI Notlicht 3h mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Notlicht-Gesamtlchtstrom: 8490 lm, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 76 x 109 mm Gewicht: 5,9 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170692 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZO6DG +	SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K LB 830 L2000 LDO E3DUK SRE	ZST Stk
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie DI Notlicht 3h</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie DI Notlicht 3h mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Lichtstrom in Notbetrieb ca. 170 lm. Inklusive Verbinder, Endkappenset nicht inkludiert. Mit geschalteter Phase, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 76 x 109 mm Gewicht: 5,9 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170693 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZO6DH +	SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K LB 830 L2000 LDO E3D WH	ZST Stk
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie DI Notlicht 3h</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie DI Notlicht 3h mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Notlicht-Gesamtlchtstrom: 8600 lm, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 76 x 109 mm Gewicht: 5,9 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170694 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZO6DI +	SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K LB 830 L2000 LDO E3DUK WH	ZST Stk
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie DI Notlicht 3h</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie DI Notlicht 3h mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Lichtstrom in Notbetrieb ca. 170 lm. Inklusive Verbinder, Endkappenset nicht inkludiert. Mit geschalteter Phase, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 76 x 109 mm Gewicht: 5,9 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170695 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZO6DJ + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K LB 830 L2000 LDO E3D BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI Notlicht 3h

Kanal für LED-Lichtlinie DI Notlicht 3h mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Notlicht-Gesamtlichtstrom: 8390 lm, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 76 x 109 mm Gewicht: 5,9 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170696 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6DK + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K LB 830 L2000 LDO E3DUK BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI Notlicht 3h

Kanal für LED-Lichtlinie DI Notlicht 3h mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Lichtstrom in Notbetrieb ca. 170 lm. Inklusive Verbinder, Endkappenset nicht inkludiert. Mit geschalteter Phase, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 76 x 109 mm Gewicht: 5,9 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170697 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6DL + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K LB 830 L2000 LDO E3D SREZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI Notlicht 3h

Kanal für LED-Lichtlinie DI Notlicht 3h mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Notlicht-Gesamtlichtstrom: 8490 lm, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 76 x 109 mm Gewicht: 5,9 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170698 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6DM + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K LB 830 L2000 LDO E3DUK SREZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI Notlicht 3h

Kanal für LED-Lichtlinie DI Notlicht 3h mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Lichtstrom in Notbetrieb ca. 170 lm. Inklusive Verbinder, Endkappenset nicht inkludiert. Mit geschalteter Phase, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 76 x 109 mm Gewicht: 5,9 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170699 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6DN + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K LB 830 L2000 LDO E3D WHZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI Notlicht 3h

Kanal für LED-Lichtlinie DI Notlicht 3h mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Notlicht-Gesamtlichtstrom: 8720 lm, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 76 x 109 mm Gewicht: 5,9 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170700 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6DO + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K LB 830 L2000 LDO E3DUK WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie DI Notlicht 3h

Kanal für LED-Lichtlinie DI Notlicht 3h mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Lichtstrom in Notbetrieb ca. 170 lm. Inklusive Verbinder, Endkappenset nicht inkludiert. Mit geschalteter Phase, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 76 x 109 mm Gewicht: 5,9 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170701 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6DP + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K LB 830 L2000 LDO E3D BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie DI Notlicht 3h

Kanal für LED-Lichtlinie DI Notlicht 3h mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Notlicht-Gesamtlchtstrom: 8230 lm, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 76 x 109 mm Gewicht: 5,9 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170702 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6DQ + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K LB 830 L2000 LDO E3DUK BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie DI Notlicht 3h

Kanal für LED-Lichtlinie DI Notlicht 3h mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Lichtstrom in Notbetrieb ca. 170 lm. Inklusive Verbinder, Endkappenset nicht inkludiert. Mit geschalteter Phase, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 76 x 109 mm Gewicht: 5,9 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170703 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6DR + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L3005 LDE BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 12410 lm, Leuchten Lichtausbeute: 136 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3005 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170715 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZO6DS + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI/ID CON ZST **Stk**

Anschluss

Optionaler mechanischer Kanalverbinder (1 Stück)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170750 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6DT + SLOTLIGHT infinity SLN2/SLOIN COV E L3250 PC ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung aus. Abmessungen: 3400 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170960 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6DU + SLOTLIGHT infinity SLN2/SLOIN COV E L3500 PC ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung aus. Abmessungen: 3650 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170961 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6DV + SLOTLIGHT infinity SLN2/SLOIN COV E L3750 PC ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung aus. Abmessungen: 3900 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,75 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170962 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6DW + SLOTLIGHT infinity SLN2/SLOIN COV E L3250 PCO ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung aus. Abmessungen: 3400 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170966 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6DX + SLOTLIGHT infinity SLN2/SLOIN COV E L3500 PCO ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung aus. Abmessungen: 3650 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170967 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6DY + SLOTLIGHT infinity SLN2/SLOIN COV E L3750 PCO ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung aus. Abmessungen: 3900 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,75 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170968 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6DZ + SLOTLIGHT infinity SLN2/SLOIN COV E L3250 WW ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Abdeckung</p> <p>Abdeckung aus. Abmessungen: 3400 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,65 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170972 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZO6E0	<p>+ SLOTLIGHT infinity SLN2/SLOIN COV E L3500 WW</p> <p>Abdeckung</p> <p>Abdeckung aus. Abmessungen: 3650 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,7 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170973 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZO6E1	<p>+ SLOTLIGHT infinity SLN2/SLOIN COV E L3750 WW</p> <p>Abdeckung</p> <p>Abdeckung aus. Abmessungen: 3900 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,75 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170974 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZO6E2	<p>+ SLOTLIGHT infinity SLOIN COV L1000 BLIND SRE</p> <p>Blindabdeckung</p> <p>Blindabdeckung aus Polycarbonat (PC). Abmessungen: 1000 x 65 x 1 mm Gewicht: 2,1 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171428 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZO6E3	<p>+ SLOTLIGHT infinity SLOIN COV L2000 BLIND SRE</p> <p>Blindabdeckung</p> <p>Blindabdeckung für LED-Lichtlinie für Anbau, Pendel und DI/ID aus Aluminium in Silber pulverbeschichtet. Ablängung auf ein genaues Maß auftraggeberseits möglich. Abmessungen: 2000 x 65 x 1 mm Gewicht: 4 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171429 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZO6E4	<p>+ SLOTLIGHT infinity SLOIN COV L3000 BLIND SRE</p> <p>Blindabdeckung</p> <p>Blindabdeckung für LED-Lichtlinie für Anbau, Pendel und DI/ID aus Aluminium in Silber pulverbeschichtet. Ablängung auf ein genaues Maß auftraggeberseits möglich. Abmessungen: 3000 x 65 x 1 mm Gewicht: 6 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171430 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZO6E5	<p>+ SLOTLIGHT infinity SLOIN COV L4000 BLIND SRE</p> <p>Blindabdeckung</p> <p>Blindabdeckung für LED-Lichtlinie für Anbau, Pendel und DI/ID aus Aluminium in Silber pulverbeschichtet. Ablängung auf ein genaues Maß auftraggeberseits möglich. Abmessungen: 4000 x 65 x 1 mm Gewicht: 8 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171431 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZO6E6	<p>+ SLOTLIGHT infinity SLN2/SLOIN COV L1000 BLIND BK</p>	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Blindabdeckung Blindabdeckung für LED-Lichtlinie für Anbau, Pendel und DI/ID aus Aluminium in Schwarz pulverbeschichtet. Ablängung auf ein genaues Maß auftraggeberseits möglich. Abmessungen: 1000 x 65 x 1 mm Gewicht: 0 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171432 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert
0ZO6E7	+ SLOTLIGHT infinity SLN2/SLOIN COV L2000 BLIND BK	ZST Stk
	Blindabdeckung Blindabdeckung für LED-Lichtlinie für Anbau, Pendel und DI/ID aus Aluminium in Schwarz pulverbeschichtet. Ablängung auf ein genaues Maß auftraggeberseits möglich. Abmessungen: 2000 x 65 x 1 mm Gewicht: 4 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171433 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert
0ZO6E8	+ SLOTLIGHT infinity SLN2/SLOIN COV L3000 BLIND BK	ZST Stk
	Blindabdeckung Blindabdeckung für LED-Lichtlinie für Anbau, Pendel und DI/ID aus Aluminium in Schwarz pulverbeschichtet. Ablängung auf ein genaues Maß auftraggeberseits möglich. Abmessungen: 3000 x 65 x 1 mm Gewicht: 6 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171434 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert
0ZO6E9	+ SLOTLIGHT infinity SLN2/SLOIN COV L4000 BLIND BK	ZST Stk
	Blindabdeckung Blindabdeckung für LED-Lichtlinie für Anbau, Pendel und DI/ID aus Aluminium in Schwarz pulverbeschichtet. Ablängung auf ein genaues Maß auftraggeberseits möglich. Abmessungen: 4000 x 65 x 1 mm Gewicht: 8 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171435 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert
0ZO6EA	+ SLOTLIGHT infinity SLN2/SLOIN COV L1000 BLIND WH	ZST Stk
	Blindabdeckung Blindabdeckung für LED-Lichtlinie für Anbau, Pendel und DI/ID aus Aluminium in Weiss pulverbeschichtet. Ablängung auf ein genaues Maß auftraggeberseits möglich. Abmessungen: 1000 x 65 x 1 mm Gewicht: 2,1 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171436 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert
0ZO6EB	+ SLOTLIGHT infinity SLN2/SLOIN COV L2000 BLIND WH	ZST Stk
	Blindabdeckung Blindabdeckung für LED-Lichtlinie für Anbau, Pendel und DI/ID aus Aluminium in Weiss pulverbeschichtet. Ablängung auf ein genaues Maß auftraggeberseits möglich. Abmessungen: 2000 x 65 x 1 mm Gewicht: 4 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171437 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert
0ZO6EC	+ SLOTLIGHT infinity SLN2/SLOIN COV L3000 BLIND WH	ZST Stk
	Blindabdeckung Blindabdeckung für LED-Lichtlinie für Anbau, Pendel und DI/ID aus Aluminium in Weiss pulverbeschichtet. Ablängung auf ein genaues Maß auftraggeberseits möglich. Abmessungen: 3000 x 65 x 1 mm Gewicht: 6 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171438 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6ED + SLOTLIGHT infinity SLN2/SLOIN COV L4000 BLIND WH ZST **Stk**

Blindabdeckung

Blindabdeckung für LED-Lichtlinie für Anbau, Pendel und DI/ID aus Aluminium in Weiss pulverbeschichtet. Ablängung auf ein genaues Maß auftraggeberseits möglich. Abmessungen: 4000 x 65 x 1 mm Gewicht: 8 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171439 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6EE + SLOTLIGHT infinity SLN2/SLOIN/slim gloves ZST **Stk**

Handschuhe

Handschuhe für die Montage und Demontage der Minicell Reflektoren um Verunreinigungen und Kratzer zu vermeiden.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171440 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6EF + SLOTLIGHT infinity SLN2/SLOIN MC-COV mask plate L9 SRE ZST **Stk**

Kaschierblech

Kaschierblech für die Übergänge von Minicell Reflektoren auf PC/PCO/WW Abdeckung. Kaschierblech aus Aluminium in silber pulverbeschichtet.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171441 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6EG + SLOTLIGHT infinity SLN2/SLOIN MC-COV mask plate L9 BK ZST **Stk**

Kaschierblech

Kaschierblech für die Übergänge von Minicell Reflektoren auf PC/PCO/WW Abdeckung. Kaschierblech aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171442 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6EH + SLOTLIGHT infinity SLN2/SLOIN MC-COV mask plate L9 WH ZST **Stk**

Kaschierblech

Kaschierblech für die Übergänge von Minicell Reflektoren auf PC/PCO/WW Abdeckung. Kaschierblech aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171443 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6EI + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K LB 840 L4000 EVG SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4000 x 76 x 109 mm Gewicht: 10,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171806 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZO6EJ + SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL L1024 HE EVG SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1024 x 76 x 98 mm Gewicht: 3,15 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171807 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6EK + SLOTLIGHT infinity SLOIN A K LB L2000 HE EVG SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Anbau- und Pendelmontage, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 76 x 98 mm Gewicht: 5,9 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171821 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6EL + SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL L4024 HE EVG SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4024 x 76 x 98 mm Gewicht: 9,82 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171822 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6EM + SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL L3024 HE EVG SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3024 x 76 x 98 mm Gewicht: 7,59 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171823 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6EN + SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL L2774 HE EVG SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2774 x 76 x 98 mm Gewicht: 7,04 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171824 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6EO + SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL L2524 HE EVG SRE ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2524 x 76 x 98 mm Gewicht: 6,48 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171825 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6EP + SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL L2274 HE EVG SREZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2274 x 76 x 98 mm Gewicht: 5,93 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171826 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6EQ + SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL L2024 HE EVG SREZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2024 x 76 x 98 mm Gewicht: 5,37 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171827 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6ER + SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL L1774 HE EVG SREZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1774 x 76 x 98 mm Gewicht: 4,81 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171828 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6ES + SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL L1524 HE EVG SREZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1524 x 76 x 98 mm Gewicht: 4,26 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171829 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6ET + SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL L1274 HE EVG SREZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Kanal für LED-Lichtlinie Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1274 x 76 x 98 mm Gewicht: 3,7 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171830 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) LB-Version: 20 Geändert	
0ZO6EU +	SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL BWS L4024 HE EVG SRE Kanal für LED-Lichtlinie BWS Kanal für LED-Lichtlinie BWS mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4024 x 76 x 98 mm Gewicht: 9,82 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171831 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) LB-Version: 20 Geändert	ZST Stk
0ZO6EV +	SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL BWS L3024 HE EVG SRE Kanal für LED-Lichtlinie BWS Kanal für LED-Lichtlinie BWS mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3024 x 76 x 98 mm Gewicht: 7,59 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171832 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) LB-Version: 20 Geändert	ZST Stk
0ZO6EW +	SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL BWS L2774 HE EVG SRE Kanal für LED-Lichtlinie BWS Kanal für LED-Lichtlinie BWS mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2774 x 76 x 98 mm Gewicht: 7,04 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171833 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) LB-Version: 20 Geändert	ZST Stk
0ZO6EX +	SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL BWS L2524 HE EVG SRE Kanal für LED-Lichtlinie BWS Kanal für LED-Lichtlinie BWS mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2524 x 76 x 98 mm Gewicht: 6,48 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171834 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) LB-Version: 20 Geändert	ZST Stk
0ZO6EY +	SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL BWS L2274 HE EVG SRE	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kanal für LED-Lichtlinie BWS

Kanal für LED-Lichtlinie BWS mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2274 x 76 x 98 mm Gewicht: 5,93 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171835 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6EZ + SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL BWS L2024 HE EVG SREZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie BWS

Kanal für LED-Lichtlinie BWS mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2024 x 76 x 98 mm Gewicht: 5,37 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171836 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6F0 + SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL BWS L1774 HE EVG SREZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie BWS

Kanal für LED-Lichtlinie BWS mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1774 x 76 x 98 mm Gewicht: 4,81 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171837 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6F1 + SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL BWS L1524 HE EVG SREZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie BWS

Kanal für LED-Lichtlinie BWS mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1524 x 76 x 98 mm Gewicht: 4,26 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171838 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6F2 + SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL BWS L1274 HE EVG SREZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie BWS

Kanal für LED-Lichtlinie BWS mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1274 x 76 x 98 mm Gewicht: 3,7 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171839 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6F3 + SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL BWS L1024 HE EVG SREZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kanal für LED-Lichtlinie BWS

Kanal für LED-Lichtlinie BWS mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1024 x 76 x 98 mm Gewicht: 3,15 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171840 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6F4 + SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL BWS L3774 HE EVG SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie BWS

Kanal für LED-Lichtlinie BWS mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3774 x 76 x 98 mm Gewicht: 9,26 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171852 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6F5 + SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL BWS L3524 HE EVG SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie BWS

Kanal für LED-Lichtlinie BWS mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3524 x 76 x 98 mm Gewicht: 8,7 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171853 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6F6 + SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL BWS L3274 HE EVG SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie BWS

Kanal für LED-Lichtlinie BWS mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3274 x 76 x 98 mm Gewicht: 8,15 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171854 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6F7 + SLOTLIGHT infinity SLOIN A K LB L4000 HE EVG SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Anbau- und Pendelmontage, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4000 x 76 x 98 mm Gewicht: 10,46 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171858 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6F8 + SLOTLIGHT infinity SLOIN E K SL L2750 HE EVG ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für den Einbau in Gipskartondecken, Endkappenset nicht inkludiert, Kanal aus Stahlblech, weiß lackiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2750 x 80 x 100 mm. Gewicht: 4,65 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171859 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZO6F9	+ SLOTLIGHT infinity SLOIN E K LB L4000 HE EVG	ZST Stk
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für den Einbau in Gipskartondecken, inklusive Verbinder, Endkappenset nicht inkludiert, Kanal aus Stahlblech, weiß lackiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4000 x 80 x 100 mm. Gewicht: 7,05 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171860 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZO6FA	+ SLOTLIGHT infinity SLOIN E K LB L3000 HE EVG	ZST Stk
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für den Einbau in Gipskartondecken, inklusive Verbinder, Endkappenset nicht inkludiert, Kanal aus Stahlblech, weiß lackiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000 x 80 x 100 mm. Gewicht: 5,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171861 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZO6FB	+ SLOTLIGHT infinity SLOIN E K SL L1750 HE EVG	ZST Stk
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für den Einbau in Gipskartondecken, Endkappenset nicht inkludiert, Kanal aus Stahlblech, weiß lackiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 80 x 100 mm. Gewicht: 3,11 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171862 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZO6FC	+ SLOTLIGHT infinity SLOIN A K LB L3000 HE EVG SRE	ZST Stk
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Anbau- und Pendelmontage, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000 x 76 x 98 mm Gewicht: 8,24 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171863 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZO6FD	+ SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL IP54 L1040 HE EVG SRE	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1040 x 76 x 104 mm Gewicht: 3,15 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171864 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6FE + SLOTLIGHT infinity SLOIN E K SL L3500 HE EVGZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für den Einbau in Gipskartondecken, Endkappenset nicht inkludiert, Kanal aus Stahlblech, lackiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3500 x 80 x 100 mm. Gewicht: 5,81 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171866 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6FF + SLOTLIGHT infinity SLOIN E K SL L2500 HE EVGZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für den Einbau in Gipskartondecken, Endkappenset nicht inkludiert, Kanal aus Stahlblech, weiß lackiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2500 x 80 x 100 mm. Gewicht: 4,27 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171867 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6FG + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L3005 EVG BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 12410 lm, Leuchten Lichtausbeute: 136 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3005 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171868 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6FH + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L1005 EVG BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4090 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1005 x 76 x 109 mm Gewicht: 3 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171869 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZO6FI + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L1255 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5010 lm, Leuchten Lichtausbeute: 120 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1255 x 76 x 109 mm Gewicht: 3,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171870 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6FJ + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L1505 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 122 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1505 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171871 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6FK + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L1755 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7210 lm, Leuchten Lichtausbeute: 123 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1755 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171872 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6FL + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L2005 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8230 lm, Leuchten Lichtausbeute: 123 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2005 x 76 x 109 mm Gewicht: 5,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171873 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6FM + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L2255 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8860 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Abmessungen: 2255 x 76 x 109 mm Gewicht: 6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171874 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZO6FN +	SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L2505 EVG BK	ZST Stk
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie ID</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 10190 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2505 x 76 x 109 mm Gewicht: 6,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171875 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZO6FO +	SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L2755 EVG BK	ZST Stk
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie ID</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 11460 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2755 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171876 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZO6FP +	SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L3005 EVG BK	ZST Stk
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie ID</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 11810 lm, Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3005 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171877 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZO6FQ +	SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L3255 EVG BK	ZST Stk
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie ID</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 13240 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3255 x 76 x 109 mm Gewicht: 8,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171878 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZO6FR + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L3505 EVG BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 13450 lm, Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3505 x 76 x 109 mm Gewicht: 9 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171879 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6FS + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L3755 EVG BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 14720 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3755 x 76 x 109 mm Gewicht: 9,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171880 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6FT + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L4005 EVG BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 16480 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4005 x 76 x 109 mm Gewicht: 10,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171881 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6FU + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K LB 830 L2000 EVG BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 76 x 109 mm Gewicht: 5,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171882 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6FV + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K LB 830 L3000 EVG BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

3000 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171883 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6FW + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K LB 830 L4000 EVG BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4000 x 76 x 109 mm Gewicht: 10,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171884 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6FX + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L1005 EVG BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4210 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1005 x 76 x 109 mm Gewicht: 3 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171885 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6FY + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L1255 EVG BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5180 lm, Leuchten Lichtausbeute: 104 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1255 x 76 x 109 mm Gewicht: 3,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171886 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6FZ + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L1505 EVG BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6280 lm, Leuchten Lichtausbeute: 108 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1505 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171887 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZO6G0 + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L1755 EVG BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7470 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1755 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171888 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6G1 + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L2005 EVG BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8390 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2005 x 76 x 109 mm Gewicht: 5,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171889 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6G2 + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L2255 EVG BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 9420 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2255 x 76 x 109 mm Gewicht: 6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171890 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6G3 + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L2505 EVG BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 10610 lm, Leuchten Lichtausbeute: 108 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2505 x 76 x 109 mm Gewicht: 6,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171891 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6G4 + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L2755 EVG BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 11590 lm, Leuchten Lichtausbeute: 108 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2755 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171892 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6G5 + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L3005 EVG BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 12550 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3005 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171893 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6G6 + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L3255 EVG BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 13560 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3255 x 76 x 109 mm Gewicht: 8,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171894 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6G7 + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L3505 EVG BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 14500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3505 x 76 x 109 mm Gewicht: 9 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171895 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6G8 + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L3755 EVG BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 15690 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3755 x 76 x 109 mm Gewicht: 9,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171896 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZO6G9 + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L4005 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 16760 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4005 x 76 x 109 mm Gewicht: 10,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171897 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6GA + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K LB 830 L2000 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 76 x 109 mm Gewicht: 5,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171898 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6GB + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K LB 830 L3000 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171899 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6GC + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K LB 830 L4000 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4000 x 76 x 109 mm Gewicht: 10,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171900 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6GD + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L1005 EVG WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4330 lm, Leuchten Lichtausbeute: 114 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Abmessungen: 1005 x 76 x 109 mm Gewicht: 3 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171901 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZO6GE +	SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L1255 EVG WH	ZST Stk
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie ID</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5290 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1255 x 76 x 109 mm Gewicht: 3,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171902 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZO6GF +	SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L1505 EVG WH	ZST Stk
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie ID</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6240 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1505 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171903 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZO6GG +	SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L1755 EVG WH	ZST Stk
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie ID</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7630 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1755 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171904 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZO6GH +	SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L2005 EVG WH	ZST Stk
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie ID</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8720 lm, Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2005 x 76 x 109 mm Gewicht: 5,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171905 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZO6GI + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L2255 EVG WHZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 9370 lm, Leuchten Lichtausbeute: 134 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2255 x 76 x 109 mm Gewicht: 6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171906 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6GJ + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L2505 EVG WHZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 10760 lm, Leuchten Lichtausbeute: 139 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2505 x 76 x 109 mm Gewicht: 6,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171907 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6GK + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L2755 EVG WHZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 12140 lm, Leuchten Lichtausbeute: 136 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2755 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171908 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6GL + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L3005 EVG WHZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 12480 lm, Leuchten Lichtausbeute: 137 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3005 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171909 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6GM + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L3255 EVG WHZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 14050 lm, Leuchten Lichtausbeute: 136 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Abmessungen: 3255 x 76 x 109 mm Gewicht: 8,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171910 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6GN + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L3505 EVG WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 14190 lm, Leuchten Lichtausbeute: 137 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3505 x 76 x 109 mm Gewicht: 9 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171911 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6GO + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L3755 EVG WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 15570 lm, Leuchten Lichtausbeute: 137 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3755 x 76 x 109 mm Gewicht: 9,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171912 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6GP + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L4005 EVG WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 17430 lm, Leuchten Lichtausbeute: 136 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4005 x 76 x 109 mm Gewicht: 10,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171913 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6GQ + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K LB 830 L2000 EVG WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 76 x 109 mm Gewicht: 5,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171914 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZO6GR + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K LB 830 L3000 EVG WHZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171915 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6GS + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K LB 830 L4000 EVG WHZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4000 x 76 x 109 mm Gewicht: 10,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171916 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6GT + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L1005 EVG WHZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4340 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1005 x 76 x 109 mm Gewicht: 3 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171917 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6GU + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L1255 EVG WHZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5310 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1255 x 76 x 109 mm Gewicht: 3,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171918 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6GV + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L1505 EVG WHZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6440 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1505 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171919 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZO6GW +	SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L1755 EVG WH	ZST Stk
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie DI</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7670 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1755 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171920 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZO6GX +	SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L2005 EVG WH	ZST Stk
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie DI</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2005 x 76 x 109 mm Gewicht: 5,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171921 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZO6GY +	SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L2255 EVG WH	ZST Stk
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie DI</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 9650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2255 x 76 x 109 mm Gewicht: 6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171922 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZO6GZ +	SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L2505 EVG WH	ZST Stk
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie DI</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 10880 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2505 x 76 x 109 mm Gewicht: 6,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171923 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZO6H0	+	SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L2755 EVG WH	ZST	Stk
Kanal für LED-Lichtlinie DI				
Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 11880 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2755 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171924 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20		Geändert		
0ZO6H1	+	SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L3005 EVG WH	ZST	Stk
Kanal für LED-Lichtlinie DI				
Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 12860 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3005 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171925 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20		Geändert		
0ZO6H2	+	SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L3255 EVG WH	ZST	Stk
Kanal für LED-Lichtlinie DI				
Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 13890 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3255 x 76 x 109 mm Gewicht: 8,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171926 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20		Geändert		
0ZO6H3	+	SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L3505 EVG WH	ZST	Stk
Kanal für LED-Lichtlinie DI				
Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 14850 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3505 x 76 x 109 mm Gewicht: 9 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171927 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20		Geändert		
0ZO6H4	+	SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L3755 EVG WH	ZST	Stk
Kanal für LED-Lichtlinie DI				
Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 16090 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte				

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3755 x 76 x 109 mm Gewicht: 9,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171928 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZO6H5	<p>+ SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L4005 EVG WH</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie DI</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 17190 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4005 x 76 x 109 mm Gewicht: 10,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171929 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZO6H6	<p>+ SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K LB 830 L2000 EVG WH</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie DI</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 76 x 109 mm Gewicht: 5,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171930 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZO6H7	<p>+ SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K LB 830 L3000 EVG WH</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie DI</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171931 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZO6H8	<p>+ SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K LB 830 L4000 EVG WH</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie DI</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4000 x 76 x 109 mm Gewicht: 10,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171932 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZO6H9 + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L1005 EVG SREZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4230 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1005 x 76 x 109 mm Gewicht: 3 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171933 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6HA + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L1255 EVG SREZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5160 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1255 x 76 x 109 mm Gewicht: 3,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171934 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6HB + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L1505 EVG SREZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6080 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1505 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171935 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6HC + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L1755 EVG SREZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7440 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1755 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171936 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6HD + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L2005 EVG SREZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8490 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Abmessungen: 2005 x 76 x 109 mm Gewicht: 5,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171937 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6HE + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L2255 EVG SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 9130 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2255 x 76 x 109 mm Gewicht: 6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171938 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6HF + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L2505 EVG SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 10480 lm, Leuchten Lichtausbeute: 135 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2505 x 76 x 109 mm Gewicht: 6,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171939 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6HG + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L2755 EVG SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 11820 lm, Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2755 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171940 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6HH + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L3005 EVG SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 12170 lm, Leuchten Lichtausbeute: 134 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3005 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171941 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZO6HI + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L3255 EVG SREZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 13650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3255 x 76 x 109 mm Gewicht: 8,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171942 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6HJ + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L3505 EVG SREZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 13850 lm, Leuchten Lichtausbeute: 133 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3505 x 76 x 109 mm Gewicht: 9 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171943 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6HK + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L3755 EVG SREZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 15190 lm, Leuchten Lichtausbeute: 133 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3755 x 76 x 109 mm Gewicht: 9,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171944 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6HL + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 830 L4005 EVG SREZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 16960 lm, Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4005 x 76 x 109 mm Gewicht: 10,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171945 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6HM + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K LB 830 L2000 EVG SREZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

x 76 x 109 mm Gewicht: 5,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171946 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6HN + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K LB 830 L3000 EVG SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171947 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6HO + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K LB 830 L4000 EVG SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4000 x 76 x 109 mm Gewicht: 10,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171948 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6HP + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L1005 EVG SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4260 lm, Leuchten Lichtausbeute: 101 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1005 x 76 x 109 mm Gewicht: 3 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171949 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6HQ + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L1255 EVG SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5250 lm, Leuchten Lichtausbeute: 105 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1255 x 76 x 109 mm Gewicht: 3,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171950 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZO6HR + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L1505 EVG SREZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6360 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1505 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171951 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6HS + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L1755 EVG SREZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7580 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1755 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171952 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6HT + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L2005 EVG SREZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8490 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2005 x 76 x 109 mm Gewicht: 5,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171953 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6HU + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L2255 EVG SREZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 9540 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2255 x 76 x 109 mm Gewicht: 6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171954 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6HV + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L2505 EVG SREZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 10760 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2505 x 76 x 109 mm Gewicht: 6,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171955 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6HW + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L2755 EVG SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 11740 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2755 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171956 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6HX + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L3005 EVG SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 12720 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3005 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171957 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6HY + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L3255 EVG SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 13740 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3255 x 76 x 109 mm Gewicht: 8,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171958 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6HZ + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L3505 EVG SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 14690 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3505 x 76 x 109 mm Gewicht: 9 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171959 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZO610 + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L3755 EVG SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 15900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3755 x 76 x 109 mm Gewicht: 9,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171960 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO611 + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 830 L4005 EVG SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 16990 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4005 x 76 x 109 mm Gewicht: 10,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171961 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO612 + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K LB 830 L2000 EVG SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 76 x 109 mm Gewicht: 5,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171962 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO613 + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K LB 830 L3000 EVG SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171963 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO614 + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K LB 830 L4000 EVG SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4000

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>x 76 x 109 mm Gewicht: 10,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171964 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZO615	<p>+ SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L1005 EVG WH</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie DI</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4530 lm, Leuchten Lichtausbeute: 108 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1005 x 76 x 109 mm Gewicht: 3 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171965 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZO616	<p>+ SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L1255 EVG WH</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie DI</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5580 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1255 x 76 x 109 mm Gewicht: 3,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171966 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZO617	<p>+ SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L1505 EVG WH</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie DI</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6760 lm, Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1505 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171967 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZO618	<p>+ SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L1755 EVG WH</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie DI</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8060 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1755 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171968 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZO6I9	+	SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L2005 EVG WH	ZST	Stk
Kanal für LED-Lichtlinie DI Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 9030 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2005 x 76 x 109 mm Gewicht: 5,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171969 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20		Geändert		
0ZO6IA	+	SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L2255 EVG WH	ZST	Stk
Kanal für LED-Lichtlinie DI Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 10140 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2255 x 76 x 109 mm Gewicht: 6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171970 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20		Geändert		
0ZO6IB	+	SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L2505 EVG WH	ZST	Stk
Kanal für LED-Lichtlinie DI Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 11430 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2505 x 76 x 109 mm Gewicht: 6,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171971 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20		Geändert		
0ZO6IC	+	SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L2755 EVG WH	ZST	Stk
Kanal für LED-Lichtlinie DI Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 12480 lm, Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2755 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171972 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20		Geändert		
0ZO6ID	+	SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L3005 EVG WH	ZST	Stk
Kanal für LED-Lichtlinie DI Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 13510 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte				

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3005 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171973 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZO6IE	<p>+ SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L3255 EVG WH</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie DI</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 14600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3255 x 76 x 109 mm Gewicht: 8,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171974 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZO6IF	<p>+ SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L3505 EVG WH</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie DI</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 15600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3505 x 76 x 109 mm Gewicht: 9 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171975 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZO6IG	<p>+ SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L3755 EVG WH</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie DI</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 16900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3755 x 76 x 109 mm Gewicht: 9,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171976 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZO6IH	<p>+ SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L4005 EVG WH</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie DI</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 18060 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4005 x 76 x 109 mm Gewicht: 10,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171977 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZO6II + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K LB 840 L2000 EVG WHZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 76 x 109 mm Gewicht: 5,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171978 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6IJ + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K LB 840 L3000 EVG WHZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171979 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6IK + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K LB 840 L4000 EVG WHZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4000 x 76 x 109 mm Gewicht: 10,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171980 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6IL + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L1005 EVG SREZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4440 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1005 x 76 x 109 mm Gewicht: 3 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171981 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6IM + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L1255 EVG SREZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5420 lm, Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Abmessungen: 1255 x 76 x 109 mm Gewicht: 3,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171982 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZO6IN	<p>+ SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L1505 EVG SRE</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie ID</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6390 lm, Leuchten Lichtausbeute: 133 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1505 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171983 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZO6IO	<p>+ SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L1755 EVG SRE</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie ID</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7810 lm, Leuchten Lichtausbeute: 134 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1755 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171984 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZO6IP	<p>+ SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L2005 EVG SRE</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie ID</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8920 lm, Leuchten Lichtausbeute: 133 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2005 x 76 x 109 mm Gewicht: 5,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171985 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZO6IQ	<p>+ SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L2255 EVG SRE</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie ID</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 9590 lm, Leuchten Lichtausbeute: 137 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2255 x 76 x 109 mm Gewicht: 6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171986 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZO6IR + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L2505 EVG SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 11010 lm, Leuchten Lichtausbeute: 142 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2505 x 76 x 109 mm Gewicht: 6,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171987 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6IS + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L2755 EVG SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 12420 lm, Leuchten Lichtausbeute: 139 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2755 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171988 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6IT + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L3005 EVG SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 12780 lm, Leuchten Lichtausbeute: 140 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3005 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171989 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6IU + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L3255 EVG SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 14340 lm, Leuchten Lichtausbeute: 139 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3255 x 76 x 109 mm Gewicht: 8,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171990 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6IV + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L3505 EVG SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 14550 lm, Leuchten Lichtausbeute: 140 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Abmessungen: 3505 x 76 x 109 mm Gewicht: 9 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171991 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZO6IW	<p>+ SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L3755 EVG SRE</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie ID</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 15960 lm, Leuchten Lichtausbeute: 140 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3755 x 76 x 109 mm Gewicht: 9,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171992 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZO6IX	<p>+ SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L4005 EVG SRE</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie ID</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 17810 lm, Leuchten Lichtausbeute: 139 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4005 x 76 x 109 mm Gewicht: 10,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171993 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZO6IY	<p>+ SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K LB 840 L2000 EVG SRE</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie ID</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 76 x 109 mm Gewicht: 5,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171994 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZO6IZ	<p>+ SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K LB 840 L3000 EVG SRE</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie ID</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171995 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZO6J0 + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L1005 EVG SREZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4480 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1005 x 76 x 109 mm Gewicht: 3 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171996 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6J1 + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L1255 EVG SREZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5510 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1255 x 76 x 109 mm Gewicht: 3,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171997 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6J2 + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L1505 EVG SREZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6680 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1505 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171998 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6J3 + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L1005 EVG BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4420 lm, Leuchten Lichtausbeute: 105 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1005 x 76 x 109 mm Gewicht: 3 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171999 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6J4 + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L1755 EVG SREZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7960 lm, Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1755 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172000 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZO6J5	<p>+ SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L1255 EVG BK</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie DI</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5440 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1255 x 76 x 109 mm Gewicht: 3,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172001 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZO6J6	<p>+ SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L2005 EVG SRE</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie DI</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8920 lm, Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2005 x 76 x 109 mm Gewicht: 5,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172002 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZO6J7	<p>+ SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L1505 EVG BK</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie DI</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1505 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172003 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZO6J8	<p>+ SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L2255 EVG SRE</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie DI</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 10020 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2255 x 76 x 109 mm Gewicht: 6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172004 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZO6J9 + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L1755 EVG BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7850 lm, Leuchten Lichtausbeute: 114 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1755 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172005 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6JA + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L2505 EVG SREZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 11300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2505 x 76 x 109 mm Gewicht: 6,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172006 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6JB + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L2005 EVG BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8810 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2005 x 76 x 109 mm Gewicht: 5,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172007 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6JC + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L2755 EVG SREZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 12330 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2755 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172008 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6JD + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L3005 EVG SREZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 13360 lm, Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3005 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172009 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6JE + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L2255 EVG BK
ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 9890 lm, Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2255 x 76 x 109 mm Gewicht: 6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172010 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6JF + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L3255 EVG SRE
ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 14440 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3255 x 76 x 109 mm Gewicht: 8,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172011 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6JG + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L2505 EVG BK
ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 11150 lm, Leuchten Lichtausbeute: 114 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2505 x 76 x 109 mm Gewicht: 6,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172012 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6JH + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L3505 EVG SRE
ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 15430 lm, Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3505 x 76 x 109 mm Gewicht: 9 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172013 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZO6JI + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L3755 EVG SREZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 16700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3755 x 76 x 109 mm Gewicht: 9,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172014 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6JJ + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L4005 EVG SREZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 17850 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4005 x 76 x 109 mm Gewicht: 10,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172015 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6JK + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L2755 EVG BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 12170 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2755 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172016 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6JL + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K LB 840 L2000 EVG SREZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 76 x 109 mm Gewicht: 5,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172017 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6JM + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K LB 840 L3000 EVG SREZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

x 76 x 109 mm Gewicht: 7,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172018 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6JN + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K LB 840 L4000 EVG SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4000 x 76 x 109 mm Gewicht: 10,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172019 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6JO + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L3005 EVG BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 13180 lm, Leuchten Lichtausbeute: 114 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3005 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172020 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6JP + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L3255 EVG BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 14250 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3255 x 76 x 109 mm Gewicht: 8,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172021 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6JQ + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L3505 EVG BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 15230 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3505 x 76 x 109 mm Gewicht: 9 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172022 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZO6JR + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L3755 EVG BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 16480 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3755 x 76 x 109 mm Gewicht: 9,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172023 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6JS + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K SL 840 L4005 EVG BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 17610 lm, Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4005 x 76 x 109 mm Gewicht: 10,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172024 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6JT + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K LB 840 L2000 EVG BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 76 x 109 mm Gewicht: 5,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172025 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6JU + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K LB 840 L3000 EVG BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172026 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6JV + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI K LB 840 L4000 EVG BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

4000 x 76 x 109 mm Gewicht: 10,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172027 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6JW + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L1005 EVG WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4550 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1005 x 76 x 109 mm Gewicht: 3 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172028 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6JX + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L1255 EVG WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5560 lm, Leuchten Lichtausbeute: 133 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1255 x 76 x 109 mm Gewicht: 3,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172029 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6JY + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L1505 EVG WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6550 lm, Leuchten Lichtausbeute: 136 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1505 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172030 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6JZ + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L1755 EVG WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8010 lm, Leuchten Lichtausbeute: 137 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1755 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172031 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZO6K0 + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L2005 EVG WHZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 9160 lm, Leuchten Lichtausbeute: 137 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2005 x 76 x 109 mm Gewicht: 5,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172032 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6K1 + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L2255 EVG WHZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 9840 lm, Leuchten Lichtausbeute: 141 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2255 x 76 x 109 mm Gewicht: 6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172033 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6K2 + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L2505 EVG WHZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 11300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2505 x 76 x 109 mm Gewicht: 6,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172034 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6K3 + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L2755 EVG WHZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 12750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2755 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172035 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6K4 + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L3005 EVG WHZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 13110 lm, Leuchten Lichtausbeute: 144 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Abmessungen: 3005 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172036 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6K5 + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K LB 840 L2000 EVG BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie DI

Kanal für LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 76 x 109 mm Gewicht: 5,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172037 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6K6 + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K LB 840 L3000 EVG BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172038 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6K7 + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K LB 840 L4000 EVG BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4000 x 76 x 109 mm Gewicht: 10,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172039 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6K8 + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L1005 EVG BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1005 x 76 x 109 mm Gewicht: 3 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172040 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZO6K9 + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L1255 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5260 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1255 x 76 x 109 mm Gewicht: 3,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172041 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6KA + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L3255 EVG WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 14760 lm, Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3255 x 76 x 109 mm Gewicht: 8,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172042 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6KB + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L1505 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1505 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172043 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6KC + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L3505 EVG WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 14910 lm, Leuchten Lichtausbeute: 144 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3505 x 76 x 109 mm Gewicht: 9 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172044 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6KD + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L1755 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7570 lm, Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Abmessungen: 1755 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172045 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6KE + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L3755 EVG WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 16360 lm, Leuchten Lichtausbeute: 144 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3755 x 76 x 109 mm Gewicht: 9,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172046 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6KF + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L2005 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2005 x 76 x 109 mm Gewicht: 5,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172047 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6KG + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L4005 EVG WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 18310 lm, Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4005 x 76 x 109 mm Gewicht: 10,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172048 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6KH + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L2255 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 9310 lm, Leuchten Lichtausbeute: 133 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2255 x 76 x 109 mm Gewicht: 6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172049 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZO6KI + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K LB 840 L2000 EVG WHZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 76 x 109 mm Gewicht: 5,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172050 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6KJ + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L2505 EVG BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 10700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2505 x 76 x 109 mm Gewicht: 6,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172051 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6KK + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L2755 EVG BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 12040 lm, Leuchten Lichtausbeute: 135 lm/W. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2755 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172052 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6KL + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K LB 840 L3000 EVG WHZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172053 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6KM + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K LB 840 L4000 EVG WHZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4000

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

x 76 x 109 mm Gewicht: 10,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172054 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6KN + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L3255 EVG BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 13910 lm, Leuchten Lichtausbeute: 135 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3255 x 76 x 109 mm Gewicht: 8,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172055 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6KO + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L3505 EVG BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 14130 lm, Leuchten Lichtausbeute: 136 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3505 x 76 x 109 mm Gewicht: 9 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172056 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6KP + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L3755 EVG BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 15460 lm, Leuchten Lichtausbeute: 136 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3755 x 76 x 109 mm Gewicht: 9,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172057 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6KQ + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID K SL 840 L4005 EVG BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit DALI-LED-Konverter für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 17310 lm, Leuchten Lichtausbeute: 135 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4005 x 76 x 109 mm Gewicht: 10,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172058 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZO6KR + SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL IP54 L3790 HE EVG SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3790 x 76 x 104 mm Gewicht: 9,26 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172071 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6KS + SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL IP54 L3540 HE EVG SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3540 x 76 x 104 mm Gewicht: 8,7 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172072 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6KT + SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL IP54 L3290 HE EVG SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3290 x 76 x 104 mm Gewicht: 8,15 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172073 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6KU + SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL IP54 L2790 HE EVG SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2790 x 76 x 104 mm Gewicht: 7,04 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172074 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6KV + SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL IP54 L2540 HE EVG SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2540 x 76 x 104 mm Gewicht: 6,48 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172075 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6KW + SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL IP54 L2040 HE EVG SRE ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2040 x 76 x 104 mm Gewicht: 5,37 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172076 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6KX + SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL IP54 L1790 HE EVG SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1790 x 76 x 104 mm Gewicht: 4,81 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172077 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6KY + SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL IP54 L1290 HE EVG SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1290 x 76 x 104 mm Gewicht: 3,7 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172078 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6KZ + SLOTLIGHT infinity SLOIN E K LB L2000 HE EVG ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für den Einbau in Gipskartondecken, inklusive Verbinder, Endkappenset nicht inkludiert, Kanal aus Stahlblech, weiß lackiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 80 x 100 mm. Gewicht: 3,96 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172079 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6L0 + SLOTLIGHT infinity SLOIN E K SL L3000 HE EVG ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für den Einbau in Gipskartondecken, Endkappenset nicht inkludiert, Kanal aus Stahlblech, weiß lackiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000 x 80 x 100 mm. Gewicht: 5,04 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172080 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6L1 + SLOTLIGHT infinity SLOIN E K SL L2250 HE EVG ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für den Einbau in Gipskartondecken, Endkappenset nicht inkludiert, Kanal aus Stahlblech, weiß lackiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2250 x 80 x 100 mm. Gewicht: 3,88 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172081 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZO6L2	+ SLOTLIGHT infinity SLOIN E K SL L1500 HE EVG	ZST Stk
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für den Einbau in Gipskartondecken, Endkappenset nicht inkludiert, Kanal aus Stahlblech, weiß lackiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 80 x 100 mm. Gewicht: 2,73 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172082 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZO6L3	+ SLOTLIGHT infinity SLOIN E K SL L1250 HE EVG	ZST Stk
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für den Einbau in Gipskartondecken, Endkappenset nicht inkludiert, Kanal aus Stahlblech, weiß lackiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 80 x 100 mm. Gewicht: 2,34 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172083 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZO6L4	+ SLOTLIGHT infinity SLOIN E K SL L3750 HE EVG	ZST Stk
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für den Einbau in Gipskartondecken, Endkappenset nicht inkludiert, Kanal aus Stahlblech, lackiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3750 x 80 x 100 mm. Gewicht: 6,19 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172084 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZO6L5	+ SLOTLIGHT infinity SLOIN E K SL L3250 HE EVG	ZST Stk
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für den Einbau in Gipskartondecken, Endkappenset nicht inkludiert, Kanal aus Stahlblech, lackiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3250 x 80 x 100 mm. Gewicht: 5,42 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172085 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZO6L6	+ SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL IP54 L2290 HE EVG SRE	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2290 x 76 x 104 mm Gewicht: 5,93 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172086 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6L7 + SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL IP54 L1540 HE EVG SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1540 x 76 x 104 mm Gewicht: 4,26 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172087 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6L8 + SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL IP54 L4040 HE EVG SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4040 x 76 x 104 mm Gewicht: 9,82 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172088 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6L9 + SLOTLIGHT infinity SLOIN A K SL IP54 L3040 HE EVG SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Anbau- und Pendelmontage, Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3040 x 76 x 104 mm Gewicht: 7,59 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172089 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6LA + SLOTLIGHT infinity SLOIN E K SL L2000 HE EVG ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für den Einbau in Gipskartondecken, Endkappenset nicht inkludiert, Kanal aus Stahlblech, weiß lackiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 80 x 100 mm. Gewicht: 3,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172090 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6LB + SLOTLIGHT infinity SLOIN E K SL L4000 HE EVG ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Kanal für LED-Lichtlinie Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für den Einbau in Gipskartondecken, Endkappenset nicht inkludiert, Kanal aus Stahlblech, weiß lackiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4000 x 80 x 100 mm. Gewicht: 6,58 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172091 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) LB-Version: 20 Geändert	
0ZO6LC +	SLOTLIGHT infinity SLOIN E K SL L1000 HE EVG Kanal für LED-Lichtlinie Kanal für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für den Einbau in Gipskartondecken, Endkappenset nicht inkludiert, Kanal aus Stahlblech, weiß lackiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 80 x 100 mm. Gewicht: 1,96 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172092 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) LB-Version: 20 Geändert	ZST Stk
0ZO6LD +	SLOTLIGHT infinity SLOIN A K LB L2000 HE EVG E3D SRE Kanal für LED-Lichtlinie Notlicht 3h Kanal für LED-Lichtlinie Notlicht 3h mit , für Anbau- und Pendelmontage, LED-Lebensdauer h bis zu einem Lichtstromrückgang auf % des Anfangswertes.. , Lichtstrom in Notbetrieb ca. 170 lm. Inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 76 x 98 mm Gewicht: 6,02 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172099 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) LB-Version: 20 Geändert	ZST Stk
0ZO6LE +	SLOTLIGHT infinity SUCTION CUP 50 Saugnapf transparent Saugnapf zur Entfernung der SLOT2 LED-Balken und SLOTLIGHT Infinity Abdeckungen sowie Abdeckungen (1 Stück). z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 24160577 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) LB-Version: 20 Geändert	ZST Stk
0ZO6LF +	SLOTLIGHT infinity SLOIN B CL LED840 PC/PCO Balken für LED-Lichtlinie Balken für LED-Lichtlinie mit, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 543 x 58 x 66 mm Gewicht: 2,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184365 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) LB-Version: 20 Geändert	ZST Stk
0ZO6LG +	SLOTLIGHT infinity SLOIN B CL LED830 PC/PCO Balken für LED-Lichtlinie Balken für LED-Lichtlinie mit, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 543 x 58 x 66 mm Gewicht: 2,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184366 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6LH + SLOTLIGHT infinity SLOIN E CL 840 L545 HE PC/PCO LDE ZST Stk

Eckleuchte LED-Lichtlinie

Eckleuchte LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1640 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte aus Stahlblech, weiß lackiert. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Hinweis: Bei Eckleuchtenkonfiguration in O- oder U-Form entsteht zusätzlicher, manueller Verdrahtungsaufwand zwischen den Leuchtenkanälen, wenn nur von einer Ecke aus eingespeist wird. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 545 x 72 x 136 mm Gewicht: 4,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184407 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6LI + SLOTLIGHT infinity SLOIN E CL 830 L545 HE PC/PCO LDE ZST Stk

Eckleuchte LED-Lichtlinie

Eckleuchte LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte aus Stahlblech, weiß lackiert. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Hinweis: Bei Eckleuchtenkonfiguration in O- oder U-Form entsteht zusätzlicher, manueller Verdrahtungsaufwand zwischen den Leuchtenkanälen, wenn nur von einer Ecke aus eingespeist wird. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 545 x 72 x 136 mm Gewicht: 4,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184408 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6LJ + SLOTLIGHT infinity SLOIN A CL 840 L543 HE PC/PCO LDE SRE ZST Stk

Eckleuchte LED-Lichtlinie

Eckleuchte LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1640 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte aus Aluminium, silber pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 543 x 76 x 98 mm Gewicht: 5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184409 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6LK + SLOTLIGHT infinity SLOIN A CL 830 L543 HE PC/PCO LDE SRE ZST Stk

Eckleuchte LED-Lichtlinie

Eckleuchte LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte aus Aluminium, silber pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 543 x 76 x 98 mm Gewicht: 5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184410 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6LL + SLOTLIGHT infinity SLOIN A CL RGBW L793 PC LDE SRE ZST Stk

Eckleuchte LED-Lichtlinie

Eckleuchte LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3240 lm, Leuchten Lichtausbeute: 41 lm/W. Leuchte mit RGBW-Lichtfarben (Rot, Grün, Blau, Weiß), 4000 K in Ra > 90. Leuchte aus Aluminium, silber pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 793 x 76 x 98 mm Gewicht: 8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185430 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6LM + SLOTLIGHT infinity SLOIN E CL RGBW L795 PC LDE ZST Stk

Eckleuchte LED-Lichtlinie

Eckleuchte LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3240 lm, Leuchten Lichtausbeute: 41 lm/W. Leuchte mit RGBW-Lichtfarben (Rot, Grün, Blau, Weiß), 4000 K in Ra > 90. Leuchte aus Stahlblech, weiß lackiert. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Hinweis: Bei Eckleuchtenkonfiguration in O- oder U-Form entsteht zusätzlicher, manueller Verdrahtungsaufwand zwischen den Leuchtenkanälen, wenn nur von einer Ecke aus eingespeist wird. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 795 x 72 x 136 mm Gewicht: 7,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185431 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6LN + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI CL 840 L793 PC/PCO LDE SRE ZST Stk

Eckleuchte LED-Lichtlinie DI

Eckleuchte LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte aus Aluminium, silber pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 793 x 76 x 109 mm Gewicht: 8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185858 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6LO + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI CL 830 L793 PC/PCO LDE SRE ZST Stk

Eckleuchte LED-Lichtlinie DI

Eckleuchte LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte aus Aluminium, silber pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 793 x 76 x 109 mm Gewicht: 8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185859 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6LP + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI CL 840 L793 PC/PCO LDE WH ZST **Stk**

Eckleuchte LED-Lichtlinie DI

Eckleuchte LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 793 x 76 x 109 mm Gewicht: 8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185860 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6LQ + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI CL 830 L793 PC/PCO LDE WH ZST **Stk**

Eckleuchte LED-Lichtlinie DI

Eckleuchte LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 793 x 76 x 109 mm Gewicht: 8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185861 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6LR + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI CL 840 L793 PC/PCO LDE BK ZST **Stk**

Eckleuchte LED-Lichtlinie DI

Eckleuchte LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte aus Aluminium, schwarz pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 793 x 76 x 109 mm Gewicht: 8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185886 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6LS + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI CL 830 L793 PC/PCO LDE BK ZST **Stk**

Eckleuchte LED-Lichtlinie DI

Eckleuchte LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte aus Aluminium, schwarz pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 793 x 76 x 109 mm Gewicht: 8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185887 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6LT + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID CL 840 L793 PC/PCO LDE SRE ZST **Stk**

Eckleuchte LED-Lichtlinie DI

Eckleuchte LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte aus Aluminium, silber pulverbeschichtet. Leuchte mit 100%

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 793 x 76 x 109 mm
Gewicht: 8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185888 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6LU + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID CL 830 L793 PC/PCO LDE SRE ZST **Stk**

Eckleuchte LED-Lichtlinie DI

Eckleuchte LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte aus Aluminium, silber pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 793 x 76 x 109 mm
Gewicht: 8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185889 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6LV + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID CL 840 L793 PC/PCO LDE WH ZST **Stk**

Eckleuchte LED-Lichtlinie DI

Eckleuchte LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 793 x 76 x 109 mm
Gewicht: 8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185890 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6LW + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID CL 830 L793 PC/PCO LDE WH ZST **Stk**

Eckleuchte LED-Lichtlinie DI

Eckleuchte LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 793 x 76 x 109 mm
Gewicht: 8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185891 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6LX + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID CL 840 L793 PC/PCO LDE BK ZST **Stk**

Eckleuchte LED-Lichtlinie DI

Eckleuchte LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte aus Aluminium, schwarz pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 793 x 76 x 109 mm
Gewicht: 8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185892 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6LY + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID CL 830 L793 PC/PCO LDE BK ZST Stk

Eckleuchte LED-Lichtlinie DI

Eckleuchte LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte aus Aluminium, schwarz pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 793 x 76 x 109 mm Gewicht: 8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185893 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6LZ + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 840 L1000 HO/VHO/DI PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 58 x 66 mm Gewicht: 1,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186157 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6M0 + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 840 L750 HO/VHO/DI PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 750 x 58 x 65 mm Gewicht: 0,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186158 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6M1 + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 840 L500 HO/VHO/DI PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 500 x 58 x 65 mm Gewicht: 0,52 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186159 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6M2 + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 840 L250 HO/VHO/DI PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 250 x 58 x 65 mm Gewicht: 0,32 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186160 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6M3 + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 830 L1000 HO/VHO/DI PC/PCO ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 58 x 66 mm Gewicht: 1,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186161 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZO6M4 +	SLOTLIGHT infinity SLOIN B 830 L750 HO/VHO/DI PC/PCO	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 750 x 58 x 65 mm Gewicht: 0,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186162 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZO6M5 +	SLOTLIGHT infinity SLOIN B 830 L500 HO/VHO/DI PC/PCO	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 500 x 58 x 65 mm Gewicht: 0,52 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186163 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZO6M6 +	SLOTLIGHT infinity SLOIN B 830 L250 HO/VHO/DI PC/PCO	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 250 x 58 x 65 mm Gewicht: 0,32 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186164 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZO6M7 +	SLOTLIGHT infinity SLOIN E CL 927-65 L545 PC/PCO LDE	ZST Stk
	<p>Eckleuchte LED-Lichtlinie</p> <p>Eckleuchte LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1710 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Leuchte aus Stahlblech, weiß lackiert. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Hinweis: Bei Eckleuchtenkonfiguration in O- oder U-Form entsteht zusätzlicher, manueller Verdrahtungsaufwand zwischen den Leuchtenkanälen, wenn nur von einer Ecke aus eingespeist wird. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 545 x 72 x 136 mm Gewicht: 4,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186792 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZO6M8 +	SLOTLIGHT infinity SLOIN A CL 927-65 L543 PC/PCO LDE SRE	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Eckleuchte LED-Lichtlinie

Eckleuchte LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1710 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Leuchte aus Aluminium, silber pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 543 x 76 x 98 mm Gewicht: 5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186793 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6M9 + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 927-65 L750 PC/PCO LDE ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 750 x 58 x 66 mm Gewicht: 0,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186794 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6MA + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 927-65 L1250 PC/PCO LDE ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 58 x 66 mm Gewicht: 1,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186795 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6MB + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 927-65 L1000 PC/PCO LDE ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 58 x 66 mm Gewicht: 1,15 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186796 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6MC + SLOTLIGHT infinity SLOIN TW B CL LED927-65 PC/PCO LDE ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 543 x 58 x 66 mm Gewicht: 2,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186797 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6MD + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 830 L1000 MC LDE WHM ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 70 x 84 mm Gewicht: 1,15 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187282 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6ME + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 830 L1250 MC LDE WHMZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 70 x 84 mm Gewicht: 1,73 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187283 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6MF + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 830 L1500 MC LDE WHMZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 70 x 84 mm Gewicht: 2,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187284 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6MG + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 830 L1750 MC LDE WHMZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 70 x 84 mm Gewicht: 2,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187285 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6MH + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 830 L2000 MC LDE WHMZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 70 x 84 mm Gewicht: 2,74 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187286 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6MI + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 840 L1000 MC LDE WHMZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 70 x 84 mm Gewicht: 1,15 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187287 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6MJ + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 840 L1250 MC LDE WHM ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 70 x 84 mm Gewicht: 1,73 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187288 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6MK + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 840 L1500 MC LDE WHM ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 70 x 84 mm Gewicht: 2,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187289 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6ML + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 840 L1750 MC LDE WHM ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 70 x 84 mm Gewicht: 2,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187290 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6MM + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 840 L2000 MC LDE WHM ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 70 x 84 mm Gewicht: 2,74 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187291 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6MN + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 830 L1000 MC LDO E3D WHM ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 70 x 84 mm Gewicht: 1,15 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187292 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6MO + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 830 L1000 MC LDO E3DUK WHM ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 70 x 84 mm Gewicht: 1,15 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187293 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6MP + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 840 L1000 MC LDO E3D WHM ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 70 x 84 mm Gewicht: 1,15 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187294 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6MQ + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 840 L1000 MC LDO E3DUK WHM ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 70 x 84 mm Gewicht: 1,15 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187295 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6MR + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 830 L1000 MC LDE WHG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 70 x 84 mm Gewicht: 1,15 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187296 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6MS + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 830 L1250 MC LDE WHG ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 70 x 84 mm Gewicht: 1,73 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187297 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6MT + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 830 L1500 MC LDE WHGZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 70 x 84 mm Gewicht: 2,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187298 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6MU + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 830 L1750 MC LDE WHGZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 70 x 84 mm Gewicht: 2,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187299 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6MV + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 830 L2000 MC LDE WHGZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 70 x 84 mm Gewicht: 2,74 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187300 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6MW + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 840 L1000 MC LDE WHGZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 70 x 84 mm Gewicht: 1,15 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187301 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6MX + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 840 L1250 MC LDE WHGZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 70 x 84 mm Gewicht: 1,73 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187302 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6MY + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 840 L1500 MC LDE WHGZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 70 x 84 mm Gewicht: 2,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187303 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6MZ + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 840 L1750 MC LDE WHGZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 70 x 84 mm Gewicht: 2,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187304 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6N0 + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 840 L2000 MC LDE WHGZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 70 x 84 mm Gewicht: 2,74 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187305 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6N1 + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 830 L1000 MC LDO E3D WHGZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 70 x 84 mm Gewicht: 1,15 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187306 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6N2 + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 830 L1000 MC LDO E3DUK WHGZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 70 x 84 mm Gewicht: 1,15 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187307 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZO6N3	+ SLOTLIGHT infinity SLOIN B 840 L1000 MC LDO E3D WHG	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 70 x 84 mm Gewicht: 1,15 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187308 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZO6N4	+ SLOTLIGHT infinity SLOIN B 840 L1000 MC LDO E3DUK WHG	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 70 x 84 mm Gewicht: 1,15 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187309 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZO6N5	+ SLOTLIGHT infinity SLOIN B 830 L1000 MC LDE BKM	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 70 x 84 mm Gewicht: 1,15 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187310 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZO6N6	+ SLOTLIGHT infinity SLOIN B 830 L1250 MC LDE BKM	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 70 x 84 mm Gewicht: 1,73 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187311 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZO6N7	+ SLOTLIGHT infinity SLOIN B 830 L1500 MC LDE BKM	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 70 x 84 mm Gewicht: 2,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187312 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6N8 + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 830 L1750 MC LDE BKMZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 70 x 84 mm Gewicht: 2,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187313 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6N9 + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 830 L2000 MC LDE BKMZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 70 x 84 mm Gewicht: 2,74 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187314 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6NA + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 840 L1000 MC LDE BKMZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 70 x 84 mm Gewicht: 1,15 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187315 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6NB + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 840 L1250 MC LDE BKMZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 70 x 84 mm Gewicht: 1,73 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187316 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6NC + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 840 L1500 MC LDE BKMZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 70 x 84 mm Gewicht: 2,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187317 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6ND + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 840 L1750 MC LDE BKMZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 70 x 84 mm Gewicht: 2,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187318 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6NE + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 840 L2000 MC LDE BKMZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 70 x 84 mm Gewicht: 2,74 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187319 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6NF + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 830 L1000 MC LDE BKGZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 70 x 84 mm Gewicht: 1,15 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187324 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6NG + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 830 L1250 MC LDE BKGZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 70 x 84 mm Gewicht: 1,73 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187325 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6NH + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 830 L1500 MC LDE BKGZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 70 x 84 mm Gewicht: 2,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187326 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6NI + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 830 L1750 MC LDE BKG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 70 x 84 mm Gewicht: 2,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187327 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6NJ + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 830 L2000 MC LDE BKG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 70 x 84 mm Gewicht: 2,74 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187328 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6NK + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 840 L1000 MC LDE BKG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 70 x 84 mm Gewicht: 1,15 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187329 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6NL + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 840 L1250 MC LDE BKG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 70 x 84 mm Gewicht: 1,73 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187330 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6NM + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 840 L1500 MC LDE BKG ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 70 x 84 mm Gewicht: 2,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187331 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6NN + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 840 L1750 MC LDE BKGZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 70 x 84 mm Gewicht: 2,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187332 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6NO + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 840 L2000 MC LDE BKGZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 70 x 84 mm Gewicht: 2,74 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187333 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6NP + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 830 L1000 MC LDE SRMZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 70 x 84 mm Gewicht: 1,15 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187338 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6NQ + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 830 L1250 MC LDE SRMZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 70 x 84 mm Gewicht: 1,73 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187339 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6NR + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 830 L1500 MC LDE SRMZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 70 x 84 mm Gewicht: 2,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187340 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6NS + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 830 L1750 MC LDE SRMZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 70 x 84 mm Gewicht: 2,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187341 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6NT + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 830 L2000 MC LDE SRMZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 70 x 84 mm Gewicht: 2,74 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187342 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6NU + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 840 L1000 MC LDE SRMZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 70 x 84 mm Gewicht: 1,15 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187343 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6NV + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 840 L1250 MC LDE SRMZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 70 x 84 mm Gewicht: 1,73 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187344 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6NW + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 840 L1500 MC LDE SRMZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 70 x 84 mm Gewicht: 2,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187345 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6NX + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 840 L1750 MC LDE SRMZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 70 x 84 mm Gewicht: 2,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187346 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6NY + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 840 L2000 MC LDE SRMZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 70 x 84 mm Gewicht: 2,74 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187347 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6NZ + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 830 L1000 MC LDO E3D SRMZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 70 x 84 mm Gewicht: 1,15 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187348 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6O0 + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 830 L1000 MC LDO E3DUK SRMZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 70 x 84 mm Gewicht: 1,15 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187349 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6O1 + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 840 L1000 MC LDO E3D SRMZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 70 x 84 mm Gewicht: 1,15 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187350 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO602 + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 840 L1000 MC LDO E3DUK SRM ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 70 x 84 mm Gewicht: 1,15 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187351 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO603 + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 830 L1000 MC LDE SRG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 70 x 84 mm Gewicht: 1,15 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187352 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO604 + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 830 L1250 MC LDE SRG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 70 x 84 mm Gewicht: 1,73 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187353 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO605 + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 830 L1500 MC LDE SRG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 70 x 84 mm Gewicht: 2,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187354 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO606 + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 830 L1750 MC LDE SRG ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 70 x 84 mm Gewicht: 2,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187355 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO607 + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 830 L2000 MC LDE SRGZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 70 x 84 mm Gewicht: 2,74 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187356 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO608 + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 840 L1000 MC LDE SRGZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 70 x 84 mm Gewicht: 1,15 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187357 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO609 + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 840 L1250 MC LDE SRGZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 70 x 84 mm Gewicht: 1,73 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187358 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO60A + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 840 L1500 MC LDE SRGZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 70 x 84 mm Gewicht: 2,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187359 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO60B + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 840 L1750 MC LDE SRGZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 70 x 84 mm Gewicht: 2,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187360 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6OC + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 840 L2000 MC LDE SRGZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 70 x 84 mm Gewicht: 2,74 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187361 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6OD + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 830 L1000 MC LDO E3D SRGZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 70 x 84 mm Gewicht: 1,15 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187362 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6OE + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 830 L1000 MC LDO E3DUK SRGZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 70 x 84 mm Gewicht: 1,15 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187363 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6OF + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 840 L1000 MC LDO E3D SRGZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 70 x 84 mm Gewicht: 1,15 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187364 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6OG + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 840 L1000 MC LDO E3DUK SRGZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 70 x 84 mm Gewicht: 1,15 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187365 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6OH + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K LB 840 L4000 LDE SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in silber lackiert. Endkappenset nicht inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4000 x 76 x 109 mm Gewicht: 10,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187366 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6OI + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K LB 840 L3000 LDE SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in silber lackiert. Endkappenset nicht inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,3 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187367 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6OJ + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K LB 840 L2000 LDE SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in silber lackiert. Endkappenset nicht inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 76 x 109 mm Gewicht: 6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187368 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6OK + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L4005 LDE SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in silber lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4005 x 76 x 109 mm Gewicht: 11,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187369 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6OL + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L3755 LDE SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in silber lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3755 x 76 x 109 mm Gewicht: 10,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187370 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6OM + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L3505 LDE SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in silber lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3505 x 76 x 109 mm Gewicht: 9,7 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187371 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6ON + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L3255 LDE SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in silber lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3255 x 76 x 109 mm Gewicht: 9,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187372 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6OO + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L3005 LDE SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in silber lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3005 x 76 x 109 mm Gewicht: 8,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187373 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6OP + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L2755 LDE SRE ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in silber lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2755 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187374 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6OQ + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L2505 LDE SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in silber lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2505 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187375 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6OR + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L2255 LDE SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in silber lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2255 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187376 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6OS + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L2005 LDE SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in silber lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2005 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187377 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6OT + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L1755 LDE SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in silber lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1755 x 76 x 109 mm Gewicht: 6,3 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187378 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6OU + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L1505 LDE SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in silber lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1505 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187379 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6OV + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L1255 LDE SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in silber lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1255 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187380 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6OW + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L1005 LDE SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in silber lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1005 x 76 x 109 mm Gewicht: 3,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187381 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6OX + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K LB 830 L4000 LDE SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in silber lackiert. Endkappenset nicht inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4000 x 76 x 109 mm Gewicht: 10,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187382 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6OY + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K LB 830 L3000 LDE SRE**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in silber lackiert. Endkappenset nicht inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,3 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187383 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6OZ + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K LB 830 L2000 LDE SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in silber lackiert. Endkappenset nicht inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 76 x 109 mm Gewicht: 6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187384 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6P0 + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L4005 LDE SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in silber lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4005 x 76 x 109 mm Gewicht: 11,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187385 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6P1 + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L3755 LDE SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in silber lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3755 x 76 x 109 mm Gewicht: 10,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187386 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6P2 + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L3505 LDE SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in silber lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3505 x 76 x 109 mm Gewicht: 9,7 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187387 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6P3 + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L3255 LDE SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in silber lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3255 x 76 x 109 mm Gewicht: 9,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187388 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6P4 + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L3005 LDE SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in silber lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3005 x 76 x 109 mm Gewicht: 8,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187389 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6P5 + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L2755 LDE SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in silber lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2755 x 76 x 109 mm Gewicht: 8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187390 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6P6 + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L2505 LDE SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in silber lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2505 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187391 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6P7 + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L2255 LDE SRE ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Kanal für LED-Lichtlinie Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in silber lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2255 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187392 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6P8	+	SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L2005 LDE SRE	ZST	Stk
		Kanal für LED-Lichtlinie Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in silber lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2005 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187393 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)		

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6P9	+	SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L1755 LDE SRE	ZST	Stk
		Kanal für LED-Lichtlinie Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in silber lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1755 x 76 x 109 mm Gewicht: 6,3 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187394 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)		

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6PA	+	SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L1505 LDE SRE	ZST	Stk
		Kanal für LED-Lichtlinie Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in silber lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1505 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187395 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)		

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6PB	+	SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L1255 LDE SRE	ZST	Stk
		Kanal für LED-Lichtlinie Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in silber lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1255 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187396 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6PC + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L1005 LDE SREZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in silber lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1005 x 76 x 109 mm Gewicht: 3,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187397 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6PD + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K LB 840 L4000 LDE WHZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in weiß lackiert. Endkappenset nicht inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4000 x 76 x 109 mm Gewicht: 10,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187398 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6PE + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K LB 840 L3000 LDE WHZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in weiß lackiert. Endkappenset nicht inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,3 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187399 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6PF + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K LB 840 L2000 LDE WHZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in weiß lackiert. Endkappenset nicht inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 76 x 109 mm Gewicht: 6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187400 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6PG + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L4005 LDE WHZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Kanal für LED-Lichtlinie	
	Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in weiß lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4005 x 76 x 109 mm Gewicht: 11,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.	
	z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187401 oder Gleichwertiges.	
	Angebotenes Erzeugnis: (.....)	

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6PH	+	SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L3755 LDE WH	ZST	Stk
		Kanal für LED-Lichtlinie		
		Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in weiß lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3755 x 76 x 109 mm Gewicht: 10,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.		
		z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187402 oder Gleichwertiges.		
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)		

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6PI	+	SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L3505 LDE WH	ZST	Stk
		Kanal für LED-Lichtlinie		
		Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in weiß lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3505 x 76 x 109 mm Gewicht: 9,7 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.		
		z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187403 oder Gleichwertiges.		
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)		

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6PJ	+	SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L3255 LDE WH	ZST	Stk
		Kanal für LED-Lichtlinie		
		Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in weiß lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3255 x 76 x 109 mm Gewicht: 9,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.		
		z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187404 oder Gleichwertiges.		
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)		

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6PK	+	SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L3005 LDE WH	ZST	Stk
		Kanal für LED-Lichtlinie		
		Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in weiß lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3005 x 76 x 109 mm Gewicht: 8,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187405 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6PL + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L2755 LDE WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in weiß lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2755 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187406 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6PM + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L2505 LDE WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in weiß lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2505 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187407 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6PN + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L2255 LDE WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in weiß lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2255 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,22 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187408 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6PO + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L2005 LDE WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in weiß lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2005 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187409 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6PP + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L1755 LDE WH ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Kanal für LED-Lichtlinie Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in weiß lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1755 x 76 x 109 mm Gewicht: 6,3 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187410 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert
0ZO6PQ +	SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L1505 LDE WH	ZST Stk
	Kanal für LED-Lichtlinie Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in weiß lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1505 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187411 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert
0ZO6PR +	SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L1255 LDE WH	ZST Stk
	Kanal für LED-Lichtlinie Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in weiß lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1255 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187412 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert
0ZO6PS +	SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L1005 LDE WH	ZST Stk
	Kanal für LED-Lichtlinie Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in weiß lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1005 x 76 x 109 mm Gewicht: 3,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187413 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert
0ZO6PT +	SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K LB 830 L4000 LDE WH	ZST Stk
	Kanal für LED-Lichtlinie Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in weiß lackiert. Endkappenset nicht inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4000 x 76 x 109 mm Gewicht: 10,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187414 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6PU + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K LB 830 L3000 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in weiß lackiert. Endkappenset nicht inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,3 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187415 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6PV + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K LB 830 L2000 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in weiß lackiert. Endkappenset nicht inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 76 x 109 mm Gewicht: 6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187416 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6PW + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L4005 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in weiß lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4005 x 76 x 109 mm Gewicht: 11,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187417 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6PX + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L3755 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in weiß lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3755 x 76 x 109 mm Gewicht: 10,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187418 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6PY + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L3505 LDE WH ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Kanal für LED-Lichtlinie Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in weiß lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3505 x 76 x 109 mm Gewicht: 9,7 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187419 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6PZ	+	SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L3255 LDE WH	ZST	Stk
		Kanal für LED-Lichtlinie Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in weiß lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3255 x 76 x 109 mm Gewicht: 9,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187420 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)		

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6Q0	+	SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L3005 LDE WH	ZST	Stk
		Kanal für LED-Lichtlinie Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in weiß lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3005 x 76 x 109 mm Gewicht: 8,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187421 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)		

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6Q1	+	SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L2755 LDE WH	ZST	Stk
		Kanal für LED-Lichtlinie Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in weiß lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2755 x 76 x 109 mm Gewicht: 8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187422 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)		

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6Q2	+	SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L2505 LDE WH	ZST	Stk
		Kanal für LED-Lichtlinie Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in weiß lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2505 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187423 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6Q3 + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L2255 LDE WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in weiß lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2255 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187424 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6Q4 + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L2005 LDE WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in weiß lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2005 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187425 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6Q5 + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L1755 LDE WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in weiß lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1755 x 76 x 109 mm Gewicht: 6,3 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187426 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6Q6 + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L1505 LDE WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in weiß lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1505 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187427 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6Q7 + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L1255 LDE WH ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Kanal für LED-Lichtlinie Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in weiß lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1255 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187428 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert
0ZO6Q8	+ SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L1005 LDE WH	ZST Stk
	Kanal für LED-Lichtlinie Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in weiß lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1005 x 76 x 109 mm Gewicht: 3,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187429 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert
0ZO6Q9	+ SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K LB 840 L4000 LDE BK	ZST Stk
	Kanal für LED-Lichtlinie Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in schwarz lackiert. Endkappenset nicht inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4000 x 76 x 109 mm Gewicht: 10,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187430 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert
0ZO6QA	+ SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K LB 840 L3000 LDE BK	ZST Stk
	Kanal für LED-Lichtlinie Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in schwarz lackiert. Endkappenset nicht inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,3 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187431 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert
0ZO6QB	+ SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K LB 840 L2000 LDE BK	ZST Stk
	Kanal für LED-Lichtlinie Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in schwarz lackiert. Endkappenset nicht inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 76 x 109 mm Gewicht: 6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187432 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6QC + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L4005 LDE BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in schwarz lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4005 x 76 x 109 mm Gewicht: 11,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187433 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6QD + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L3755 LDE BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in schwarz lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3755 x 76 x 109 mm Gewicht: 10,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187434 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6QE + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L3505 LDE BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in schwarz lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3505 x 76 x 109 mm Gewicht: 9,7 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187435 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6QF + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L3255 LDE BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in schwarz lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3255 x 76 x 109 mm Gewicht: 9,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187436 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6QG + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L3005 LDE BKZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in schwarz lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3005 x 76 x 109 mm Gewicht: 8,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187437 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6QH + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L2755 LDE BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in schwarz lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2755 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187438 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6QI + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L2505 LDE BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in schwarz lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2505 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,22 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187439 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6QJ + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L2255 LDE BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in schwarz lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2255 x 76 x 109 mm Gewicht: 5,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187440 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6QK + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L2005 LDE BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in schwarz lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2005 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187441 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6QL + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L1755 LDE BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in schwarz lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1755 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187442 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6QM + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L1505 LDE BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in schwarz lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1505 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,9 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187443 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6QN + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L1255 LDE BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in schwarz lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1255 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187444 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6QO + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L1005 LDE BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in schwarz lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1005 x 76 x 109 mm Gewicht: 3,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187445 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6QP + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K LB 830 L4000 LDE BKZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in schwarz lackiert. Endkappenset nicht inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4000 x 76 x 109 mm Gewicht: 10,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187446 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6QQ + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K LB 830 L3000 LDE BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in schwarz lackiert. Endkappenset nicht inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,3 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187447 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6QR + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K LB 830 L2000 LDE BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in schwarz lackiert. Endkappenset nicht inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 76 x 109 mm Gewicht: 6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187448 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6QS + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L4005 LDE BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in schwarz lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4005 x 76 x 109 mm Gewicht: 11,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187449 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6QT + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L3755 LDE BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in schwarz lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3755 x 76 x 109 mm Gewicht: 10,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187450 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6QU + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L3505 LDE BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in schwarz lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3505 x 76 x 109 mm Gewicht: 9,7 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187451 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6QV + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L3255 LDE BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in schwarz lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3255 x 76 x 109 mm Gewicht: 9,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187452 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6QW + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L3005 LDE BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in schwarz lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3005 x 76 x 109 mm Gewicht: 8,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187453 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6QX + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L2755 LDE BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in schwarz lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2755 x 76 x 109 mm Gewicht: 8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187454 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6QY + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L2505 LDE BKZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in schwarz lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2505 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187455 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6QZ + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L2255 LDE BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in schwarz lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2255 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187456 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6R0 + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L2005 LDE BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in schwarz lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2005 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187457 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6R1 + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L1755 LDE BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in schwarz lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1755 x 76 x 109 mm Gewicht: 6,3 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187458 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6R2 + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L1505 LDE BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in schwarz lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1505 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187459 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6R3 + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L1255 LDE BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in schwarz lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1255 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187460 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6R4 + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L1005 LDE BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in schwarz lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1005 x 76 x 109 mm Gewicht: 3,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187461 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6R5 + SLOTLIGHT infinity SLOIN R DI 6400-940 MSP D800 MPO LDE WH ZST Stk

Rundleuchte

Ringförmige, direkt/indirekt strahlende LED Pendelleuchte, mit schlankem Aluminium Profilgehäuse in Farbe weiß und Mikroprismentechnologie Optik. Leuchten Leistung: 62,5 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6252 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über Micropyramid-Struktur-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 19. Gehäuse aus gerolltem Aluminiumstrangpressprofil, nahtlos verschweißt, weiß pulverbeschichtet für ein hochwertiges Oberflächenfinish, Abhängeseile und Montagezubehör werden mitgeliefert, Deckenbaldachin ist separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Länge Abhängeseile: 3m. Glühdrahtprüfung: 650°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Abmessungen: Durchmesser 800 x 85 mm, Gewicht: 6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187649 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6R6 + SLOTLIGHT infinity SLOIN R DI 6400-930 MSP D800 MPO LDE WH ZST Stk

Rundleuchte

Ringförmige, direkt/indirekt strahlende LED Pendelleuchte, mit schlankem Aluminium Profilgehäuse in Farbe weiß und Mikroprismentechnologie Optik. Leuchten Leistung: 64,2 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6032 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung über Micropyramid-Struktur-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 19. Gehäuse aus gerolltem Aluminiumstrangpressprofil, nahtlos verschweißt, weiß pulverbeschichtet für ein hochwertiges Oberflächenfinish, Abhängeseile und Montagezubehör werden mitgeliefert, Deckenbaldachin ist separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Länge Abhängeseile: 3m. Glühdrahtprüfung: 650°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Abmessungen: Durchmesser 800 x 85 mm, Gewicht: 6 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187650 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6R7 + SLOTLIGHT infinity SLOIN R DI 6400-940 MSP D800 MPO LDE BK ZST Stk

Rundleuchte

Ringförmige, direkt/indirekt strahlende LED Pendelleuchte, mit schlankem Aluminium Profilgehäuse in Farbe schwarz und Mikroprismentechnologie Optik. Leuchten Leistung: 62,5 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6252 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über Micropyramid-Struktur-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 19. Gehäuse aus gerolltem Aluminiumstrangpressprofil, nahtlos verschweißt, schwarz pulverbeschichtet für ein hochwertiges Oberflächenfinish, Abhängeseile und Montagezubehör werden mitgeliefert, Deckenbaldachin ist separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Länge Abhängeseile: 3m. Glühdrahtprüfung: 650°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Abmessungen: Durchmesser 800 x 85 mm, Gewicht: 6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187651 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6R8 + SLOTLIGHT infinity SLOIN R DI 6400-930 MSP D800 MPO LDE BK ZST Stk

Rundleuchte

Ringförmige, direkt/indirekt strahlende LED Pendelleuchte, mit schlankem Aluminium Profilgehäuse in Farbe schwarz und Mikroprismentechnologie Optik. Leuchten Leistung: 64,2 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6032 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung über Micropyramid-Struktur-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 19. Gehäuse aus gerolltem Aluminiumstrangpressprofil, nahtlos verschweißt, schwarz pulverbeschichtet für ein hochwertiges Oberflächenfinish, Abhängeseile und Montagezubehör werden mitgeliefert, Deckenbaldachin ist separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Länge Abhängeseile: 3m. Glühdrahtprüfung: 650°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Abmessungen: Durchmesser 800 x 85 mm, Gewicht: 6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187652 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6R9 + SLOTLIGHT infinity SLOIN R DI 6400-940 MSP D800 OP LDE WH ZST Stk

Rundleuchte

Ringförmige, direkt/indirekt strahlende LED Pendelleuchte, mit schlankem Aluminium Profilgehäuse in Farbe weiß und Opal Optik. Leuchten Leistung: 62,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6333 lm, Leuchten Lichtausbeute: 101 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über opale-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 22. Gehäuse aus gerolltem Aluminiumstrangpressprofil, nahtlos verschweißt, weiß pulverbeschichtet für ein hochwertiges Oberflächenfinish, Abhängeseile und Montagezubehör werden mitgeliefert, Deckenbaldachin ist separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Länge Abhängeseile: 3m. Glühdrahtprüfung: 650°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Abmessungen: Durchmesser 800 x 85 mm, Gewicht: 6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187653 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6RA + SLOTLIGHT infinity SLOIN R DI 6400-930 MSP D800 OP LDE WH ZST Stk

Rundleuchte

Ringförmige, direkt/indirekt strahlende LED Pendelleuchte, mit schlankem Aluminium Profilgehäuse in Farbe weiß und Opal Optik. Leuchten Leistung: 63,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6071 lm, Leuchten Lichtausbeute: 96 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung über opale-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 22. Gehäuse aus gerolltem Aluminiumstrangpressprofil, nahtlos verschweißt, weiß pulverbeschichtet für ein hochwertiges Oberflächenfinish, Abhängeseile und Montagezubehör werden mitgeliefert, Deckenbaldachin

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

ist separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Länge Abhängeseile: 3m. Glühdrahtprüfung: 650°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Abmessungen: Durchmesser 800 x 85 mm, Gewicht: 6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187654 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6RB + SLOTLIGHT infinity SLOIN R DI 6400-940 MSP D800 OP LDE BK
ZST **Stk**

Rundleuchte

Ringförmige, direkt/indirekt strahlende LED Pendelleuchte, mit schlankem Aluminium Profilgehäuse in Farbe schwarz und Opal Optik. Leuchten Leistung: 62,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6333 lm, Leuchten Lichtausbeute: 101 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über opale-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 22. Gehäuse aus gerolltem Aluminiumstrangpressprofil, nahtlos verschweißt, schwarz pulverbeschichtet für ein hochwertiges Oberflächenfinish, Abhängeseile und Montagezubehör werden mitgeliefert, Deckenbaldachin ist separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Länge Abhängeseile: 3m. Glühdrahtprüfung: 650°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Abmessungen: Durchmesser 800 x 85 mm, Gewicht: 6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187655 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6RC + SLOTLIGHT infinity SLOIN R DI 6400-930 MSP D800 OP LDE BK
ZST **Stk**

Rundleuchte

Ringförmige, direkt/indirekt strahlende LED Pendelleuchte, mit schlankem Aluminium Profilgehäuse in Farbe schwarz und Opal Optik. Leuchten Leistung: 63,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6071 lm, Leuchten Lichtausbeute: 96 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung über opale-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 22. Gehäuse aus gerolltem Aluminiumstrangpressprofil, nahtlos verschweißt, schwarz pulverbeschichtet für ein hochwertiges Oberflächenfinish, Abhängeseile und Montagezubehör werden mitgeliefert, Deckenbaldachin ist separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Länge Abhängeseile: 3m. Glühdrahtprüfung: 650°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Abmessungen: Durchmesser 800 x 85 mm, Gewicht: 6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187656 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6RD + SLOTLIGHT infinity SLOIN R D 4500-940 MSC D800 MPO LDE WH
ZST **Stk**

Rundleuchte

Ringförmige, direktstrahlende LED Anbauleuchte, mit schlankem Aluminium Profilgehäuse in Farbe weiß und Mikropriementechnologie Optik, Leuchten Leistung: 48,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4307 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über Micropyramid-Struktur-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 19. Gehäuse aus gerolltem Aluminiumstrangpressprofil, nahtlos verschweißt, weiß pulverbeschichtet für ein hochwertiges Oberflächenfinish, Zubehör für die Decken- oder Wandanbaumontage wird mitgeliefert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Abmessungen: Durchmesser 800 x 85 mm, Gewicht: 6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187657 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6RE + SLOTLIGHT infinity SLOIN R D 4500-930 MSC D800 MPO LDE WH
ZST **Stk**

Rundleuchte

Ringförmige, direktstrahlende LED Anbauleuchte, mit schlankem Aluminium Profilgehäuse in Farbe weiß und Mikropriementechnologie Optik, Leuchten Leistung: 49,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4007 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung über Micropyramid-Struktur-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 19. Gehäuse aus gerolltem Aluminiumstrangpressprofil, nahtlos verschweißt, weiß pulverbeschichtet für ein hochwertiges Oberflächenfinish, Zubehör für die Decken- oder Wandanbaumontage wird mitgeliefert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Abmessungen: Durchmesser 800 x 85 mm, Gewicht: 6 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Auskopplung mit UGR < 19. Gehäuse aus gerolltem Aluminiumstrangpressprofil, nahtlos verschweißt, weiß pulverbeschichtet für ein hochwertiges Oberflächenfinish, Zubehör für die Decken- oder Wandanbaumontage wird mitgeliefert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Abmessungen: Durchmesser 800 x 85 mm, Gewicht: 6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187658 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6RF + SLOTLIGHT infinity SLOIN R D 4500-940 MSC D800 MPO LDE BK ZST Stk

Rundleuchte

Ringförmige, direktstrahlende LED Anbauleuchte, mit schlankem Aluminium Profilgehäuse in Farbe schwarz und Mikroprismentechnologie Optik, Leuchten Leistung: 48,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4307 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über Micropyramid-Struktur-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 19. Gehäuse aus gerolltem Aluminiumstrangpressprofil, nahtlos verschweißt, schwarz pulverbeschichtet für ein hochwertiges Oberflächenfinish, Zubehör für die Decken- oder Wandanbaumontage wird mitgeliefert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Abmessungen: Durchmesser 800 x 85 mm, Gewicht: 6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187659 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6RG + SLOTLIGHT infinity SLOIN R D 4500-930 MSC D800 MPO LDE BK ZST Stk

Rundleuchte

Ringförmige, direktstrahlende LED Anbauleuchte, mit schlankem Aluminium Profilgehäuse in Farbe schwarz und Mikroprismentechnologie Optik, Leuchten Leistung: 49,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4007 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung über Micropyramid-Struktur-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 19. Gehäuse aus gerolltem Aluminiumstrangpressprofil, nahtlos verschweißt, schwarz pulverbeschichtet für ein hochwertiges Oberflächenfinish, Zubehör für die Decken- oder Wandanbaumontage wird mitgeliefert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Abmessungen: Durchmesser 800 x 85 mm, Gewicht: 6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187660 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6RH + SLOTLIGHT infinity SLOIN R D 4500-940 MSC D800 OP LDE WH ZST Stk

Rundleuchte

Ringförmige, direktstrahlende LED Anbauleuchte, mit schlankem Aluminium Profilgehäuse in Farbe weiß und Opal Optik, Leuchten Leistung: 49,3 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4406 lm, Leuchten Lichtausbeute: 89 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über opale-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 22. Gehäuse aus gerolltem Aluminiumstrangpressprofil, nahtlos verschweißt, weiß pulverbeschichtet für ein hochwertiges Oberflächenfinish, Zubehör für die Decken- oder Wandanbaumontage wird mitgeliefert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Abmessungen: Durchmesser 800 x 85 mm, Gewicht: 6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187661 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6RI + SLOTLIGHT infinity SLOIN R D 4500-930 MSC D800 OP LDE WH ZST Stk

Rundleuchte

Ringförmige, direktstrahlende LED Anbauleuchte, mit schlankem Aluminium Profilgehäuse in Farbe weiß und Opal Optik, Leuchten Leistung: 49,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4110 lm, Leuchten Lichtausbeute: 84 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung über opale-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 22. Gehäuse aus

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

gerolltem Aluminiumstrangpressprofil, nahtlos verschweißt, weiß pulverbeschichtet für ein hochwertiges Oberflächenfinish, Zubehör für die Decken- oder Wandanbaumontage wird mitgeliefert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Abmessungen: Durchmesser 800 x 85 mm, Gewicht: 6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187662 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6RJ + SLOTLIGHT infinity SLOIN R D 4500-940 MSC D800 OP LDE BK ZST Stk

Rundleuchte

Ringförmige, direktstrahlende LED Anbauleuchte, mit schlankem Aluminium Profilgehäuse in Farbe schwarz und Opal Optik, Leuchten Leistung: 49,3 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4406 lm, Leuchten Lichtausbeute: 89 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über opale-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 22. Gehäuse aus gerolltem Aluminiumstrangpressprofil, nahtlos verschweißt, schwarz pulverbeschichtet für ein hochwertiges Oberflächenfinish, Zubehör für die Decken- oder Wandanbaumontage wird mitgeliefert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Abmessungen: Durchmesser 800 x 85 mm, Gewicht: 6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187663 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6RK + SLOTLIGHT infinity SLOIN R D 4500-930 MSC D800 OP LDE BK ZST Stk

Rundleuchte

Ringförmige, direktstrahlende LED Anbauleuchte, mit schlankem Aluminium Profilgehäuse in Farbe schwarz und Opal Optik, Leuchten Leistung: 49,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4110 lm, Leuchten Lichtausbeute: 84 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung über opale-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 22. Gehäuse aus gerolltem Aluminiumstrangpressprofil, nahtlos verschweißt, schwarz pulverbeschichtet für ein hochwertiges Oberflächenfinish, Zubehör für die Decken- oder Wandanbaumontage wird mitgeliefert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Abmessungen: Durchmesser 800 x 85 mm, Gewicht: 6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187664 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6RL + SLOTLIGHT infinity SLOIN R DI 7400-940 MSP D1200 MPO LDE WH ZST Stk

Rundleuchte

Ringförmige, direkt/indirekt strahlende LED Pendelleuchte, mit schlankem Aluminium Profilgehäuse in Farbe weiß und Mikropriementechnologie Optik. Leuchten Leistung: 71,5 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7179 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über Mikropyramid-Struktur-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 19. Gehäuse aus gerolltem Aluminiumstrangpressprofil, nahtlos verschweißt, weiß pulverbeschichtet für ein hochwertiges Oberflächenfinish, Abhängeseile und Montagezubehör werden mitgeliefert, Deckenbaldachin ist separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Länge Abhängeseile: 3m. Glühdrahtprüfung: 650°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Abmessungen: Durchmesser 1200 x 85 mm, Gewicht: 9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187665 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6RM + SLOTLIGHT infinity SLOIN R DI 7400-930 MSP D1200 MPO LDE WH ZST Stk

Rundleuchte

Ringförmige, direkt/indirekt strahlende LED Pendelleuchte, mit schlankem Aluminium Profilgehäuse in Farbe weiß und Mikropriementechnologie Optik. Leuchten Leistung: 71,2 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 96 lm/W.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung über Micropyramid-Struktur-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 19. Gehäuse aus gerolltem Aluminiumstrangpressprofil, nahtlos verschweißt, weiß pulverbeschichtet für ein hochwertiges Oberflächenfinish, Abhängeseile und Montagezubehör werden mitgeliefert, Deckenbaldachin ist separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Länge Abhängeseile: 3m. Glühdrahtprüfung: 650°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Abmessungen: Durchmesser 1200 x 85 mm, Gewicht: 9 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187666 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZO6RN +	SLOTLIGHT infinity SLOIN R DI 7400-940 MSP D1200 MPO LDE BK	ZST	Stk
	<p>Rundleuchte</p> <p>Ringförmige, direkt/indirekt strahlende LED Pendelleuchte, mit schlankem Aluminium Profilgehäuse in Farbe schwarz und Mikroprismentechnologie Optik. Leuchten Leistung: 71,5 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7179 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über Micropyramid-Struktur-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 19. Gehäuse aus gerolltem Aluminiumstrangpressprofil, nahtlos verschweißt, schwarz pulverbeschichtet für ein hochwertiges Oberflächenfinish, Abhängeseile und Montagezubehör werden mitgeliefert, Deckenbaldachin ist separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Länge Abhängeseile: 3m. Glühdrahtprüfung: 650°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Abmessungen: Durchmesser 1200 x 85 mm, Gewicht: 9 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187667 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
	LB-Version: 20	Geändert	

0ZO6RO +	SLOTLIGHT infinity SLOIN R DI 7400-930 MSP D1200 MPO LDE BK	ZST	Stk
	<p>Rundleuchte</p> <p>Ringförmige, direkt/indirekt strahlende LED Pendelleuchte, mit schlankem Aluminium Profilgehäuse in Farbe schwarz und Mikroprismentechnologie Optik. Leuchten Leistung: 71,2 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 96 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung über Micropyramid-Struktur-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 19. Gehäuse aus gerolltem Aluminiumstrangpressprofil, nahtlos verschweißt, schwarz pulverbeschichtet für ein hochwertiges Oberflächenfinish, Abhängeseile und Montagezubehör werden mitgeliefert, Deckenbaldachin ist separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Länge Abhängeseile: 3m. Glühdrahtprüfung: 650°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Abmessungen: Durchmesser 1200 x 85 mm, Gewicht: 9 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187668 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
	LB-Version: 20	Geändert	

0ZO6RP +	SLOTLIGHT infinity SLOIN R DI 7400-940 MSP D1200 OP LDE WH	ZST	Stk
	<p>Rundleuchte</p> <p>Ringförmige, direkt/indirekt strahlende LED Pendelleuchte, mit schlankem Aluminium Profilgehäuse in Farbe weiß und Opal Optik. Leuchten Leistung: 71 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7198 lm, Leuchten Lichtausbeute: 101 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über opale-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 22. Gehäuse aus gerolltem Aluminiumstrangpressprofil, nahtlos verschweißt, weiß pulverbeschichtet für ein hochwertiges Oberflächenfinish, Abhängeseile und Montagezubehör werden mitgeliefert, Deckenbaldachin ist separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Länge Abhängeseile: 3m. Glühdrahtprüfung: 650°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Abmessungen: Durchmesser 1200 x 85 mm, Gewicht: 9 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187669 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
	LB-Version: 20	Geändert	

0ZO6RQ +	SLOTLIGHT infinity SLOIN R DI 7400-930 MSP D1200 OP LDE WH	ZST	Stk
	<p>Rundleuchte</p> <p>Ringförmige, direkt/indirekt strahlende LED Pendelleuchte, mit schlankem Aluminium Profilgehäuse in Farbe</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>weiß und Opal Optik. Leuchten Leistung: 70,7 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6912 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung über opale-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 22. Gehäuse aus gerolltem Aluminiumstrangpressprofil, nahtlos verschweißt, weiß pulverbeschichtet für ein hochwertiges Oberflächenfinish, Abhängeseile und Montagezubehör werden mitgeliefert, Deckenbaldachin ist separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Länge Abhängeseile: 3m. Glühdrahtprüfung: 650°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Abmessungen: Durchmesser 1200 x 85 mm, Gewicht: 9 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187670 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZO6RR +	SLOTLIGHT infinity SLOIN R DI 7400-940 MSP D1200 OP LDE BK	ZST Stk
	<p>Rundleuchte</p> <p>Ringförmige, direkt/indirekt strahlende LED Pendelleuchte, mit schlankem Aluminium Profilgehäuse in Farbe schwarz und Opal Optik. Leuchten Leistung: 71 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7198 lm, Leuchten Lichtausbeute: 101 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über opale-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 22. Gehäuse aus gerolltem Aluminiumstrangpressprofil, nahtlos verschweißt, schwarz pulverbeschichtet für ein hochwertiges Oberflächenfinish, Abhängeseile und Montagezubehör werden mitgeliefert, Deckenbaldachin ist separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Länge Abhängeseile: 3m. Glühdrahtprüfung: 650°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Abmessungen: Durchmesser 1200 x 85 mm, Gewicht: 9 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187671 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZO6RS +	SLOTLIGHT infinity SLOIN R DI 7400-930 MSP D1200 OP LDE BK	ZST Stk
	<p>Rundleuchte</p> <p>Ringförmige, direkt/indirekt strahlende LED Pendelleuchte, mit schlankem Aluminium Profilgehäuse in Farbe schwarz und Opal Optik. Leuchten Leistung: 70,7 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6912 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung über opale-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 22. Gehäuse aus gerolltem Aluminiumstrangpressprofil, nahtlos verschweißt, schwarz pulverbeschichtet für ein hochwertiges Oberflächenfinish, Abhängeseile und Montagezubehör werden mitgeliefert, Deckenbaldachin ist separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Länge Abhängeseile: 3m. Glühdrahtprüfung: 650°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Abmessungen: Durchmesser 1200 x 85 mm, Gewicht: 9 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187672 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZO6RT +	SLOTLIGHT infinity SLOIN R D 6500-940 MSC D1200 MPO LDE WH	ZST Stk
	<p>Rundleuchte</p> <p>Ringförmige, direktstrahlende LED Anbauleuchte, mit schlankem Aluminium Profilgehäuse in Farbe weiß und Mikropriementtechnologie Optik, Leuchten Leistung: 69,2 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6352 lm, Leuchten Lichtausbeute: 92 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über Micropyramid-Struktur-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 19. Gehäuse aus gerolltem Aluminiumstrangpressprofil, nahtlos verschweißt, weiß pulverbeschichtet für ein hochwertiges Oberflächenfinish, Zubehör für die Decken- oder Wandanbaumontage wird mitgeliefert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Abmessungen: Durchmesser 1200 x 85 mm, Gewicht: 9 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187673 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZO6RU +	SLOTLIGHT infinity SLOIN R D 6500-930 MSC D1200 MPO LDE WH	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Rundleuchte

Ringförmige, direktstrahlende LED Anbauleuchte, mit schlankem Aluminium Profilgehäuse in Farbe weiß und Mikropismementtechnologie Optik, Leuchten Leistung: 68,5 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6080 lm, Leuchten Lichtausbeute: 89 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung über Micropyramid-Struktur-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 19. Gehäuse aus gerolltem Aluminiumstrangpressprofil, nahtlos verschweißt, weiß pulverbeschichtet für ein hochwertiges Oberflächenfinish, Zubehör für die Decken- oder Wandanbaumontage wird mitgeliefert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Abmessungen: Durchmesser 1200 x 85 mm, Gewicht: 9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187674 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6RV + SLOTLIGHT infinity SLOIN R D 6500-940 MSC D1200 MPO LDE BK **ZST** **Stk**

Rundleuchte

Ringförmige, direktstrahlende LED Anbauleuchte, mit schlankem Aluminium Profilgehäuse in Farbe schwarz und Mikropismementtechnologie Optik, Leuchten Leistung: 69,2 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6352 lm, Leuchten Lichtausbeute: 92 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über Micropyramid-Struktur-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 19. Gehäuse aus gerolltem Aluminiumstrangpressprofil, nahtlos verschweißt, schwarz pulverbeschichtet für ein hochwertiges Oberflächenfinish, Zubehör für die Decken- oder Wandanbaumontage wird mitgeliefert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Abmessungen: Durchmesser 1200 x 85 mm, Gewicht: 9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187675 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6RW + SLOTLIGHT infinity SLOIN R D 6500-930 MSC D1200 MPO LDE BK **ZST** **Stk**

Rundleuchte

Ringförmige, direktstrahlende LED Anbauleuchte, mit schlankem Aluminium Profilgehäuse in Farbe schwarz und Mikropismementtechnologie Optik, Leuchten Leistung: 68,5 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6080 lm, Leuchten Lichtausbeute: 89 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung über Micropyramid-Struktur-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 19. Gehäuse aus gerolltem Aluminiumstrangpressprofil, nahtlos verschweißt, schwarz pulverbeschichtet für ein hochwertiges Oberflächenfinish, Zubehör für die Decken- oder Wandanbaumontage wird mitgeliefert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Abmessungen: Durchmesser 1200 x 85 mm, Gewicht: 9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187676 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6RX + SLOTLIGHT infinity SLOIN R D 6500-940 MSC D1200 OP LDE WH **ZST** **Stk**

Rundleuchte

Ringförmige, direktstrahlende LED Anbauleuchte, mit schlankem Aluminium Profilgehäuse in Farbe weiß und Opal Optik, Leuchten Leistung: 69,5 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6448 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über opale-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 22. Gehäuse aus gerolltem Aluminiumstrangpressprofil, nahtlos verschweißt, weiß pulverbeschichtet für ein hochwertiges Oberflächenfinish, Zubehör für die Decken- oder Wandanbaumontage wird mitgeliefert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Abmessungen: Durchmesser 1200 x 85 mm, Gewicht: 9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187677 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6RY + SLOTLIGHT infinity SLOIN R D 6500-930 MSC D1200 OP LDE WH **ZST** **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Rundleuchte

Ringförmige, direktstrahlende LED Anbauleuchte, mit schlankem Aluminium Profilgehäuse in Farbe weiß und Opal Optik, Leuchten Leistung: 70,2 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6210 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung über opale-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 22. Gehäuse aus gerolltem Aluminiumstrangpressprofil, nahtlos verschweißt, weiß pulverbeschichtet für ein hochwertiges Oberflächenfinish, Zubehör für die Decken- oder Wandanbaumontage wird mitgeliefert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Abmessungen: Durchmesser 1200 x 85 mm, Gewicht: 9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187678 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZO6RZ + SLOTLIGHT infinity SLOIN R D 6500-940 MSC D1200 OP LDE BK**ZST Stk****Rundleuchte**

Ringförmige, direktstrahlende LED Anbauleuchte, mit schlankem Aluminium Profilgehäuse in Farbe schwarz und Opal Optik, Leuchten Leistung: 69,5 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6448 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über opale-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 22. Gehäuse aus gerolltem Aluminiumstrangpressprofil, nahtlos verschweißt, schwarz pulverbeschichtet für ein hochwertiges Oberflächenfinish, Zubehör für die Decken- oder Wandanbaumontage wird mitgeliefert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Abmessungen: Durchmesser 1200 x 85 mm, Gewicht: 9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187679 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZO6S0 + SLOTLIGHT infinity SLOIN R D 6500-930 MSC D1200 OP LDE BK**ZST Stk****Rundleuchte**

Ringförmige, direktstrahlende LED Anbauleuchte, mit schlankem Aluminium Profilgehäuse in Farbe schwarz und Opal Optik, Leuchten Leistung: 70,2 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6210 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung über opale-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 22. Gehäuse aus gerolltem Aluminiumstrangpressprofil, nahtlos verschweißt, schwarz pulverbeschichtet für ein hochwertiges Oberflächenfinish, Zubehör für die Decken- oder Wandanbaumontage wird mitgeliefert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Abmessungen: Durchmesser 1200 x 85 mm, Gewicht: 9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187680 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZO6S1 + SLOTLIGHT infinity SLOIN R DI 9400-940 MSP D1500 MPO LDE WH**ZST Stk****Rundleuchte**

Ringförmige, direkt/indirekt strahlende LED Pendelleuchte, mit schlankem Aluminium Profilgehäuse in Farbe weiß und Mikroprismentechnologie Optik. Leuchten Leistung: 92,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 9305 lm, Leuchten Lichtausbeute: 101 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über Micropyramid-Struktur-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 19. Gehäuse aus gerolltem Aluminiumstrangpressprofil, nahtlos verschweißt, weiß pulverbeschichtet für ein hochwertiges Oberflächenfinish, Abhängeseile und Montagezubehör werden mitgeliefert, Deckenbaldachin ist separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Länge Abhängeseile: 3m. Glühdrahtprüfung: 650°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Abmessungen: Durchmesser 1500 x 85 mm, Gewicht: 11 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187681 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZO6S2 + SLOTLIGHT infinity SLOIN R DI 9400-930 MSP D1500 MPO LDE WH

ZST

Stk

Rundleuchte

Ringförmige, direkt/indirekt strahlende LED Pendelleuchte, mit schlankem Aluminium Profilgehäuse in Farbe weiß und Mikroprismentechnologie Optik. Leuchten Leistung: 91,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung über Micropyramid-Struktur-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 19. Gehäuse aus gerolltem Aluminiumstrangpressprofil, nahtlos verschweißt, weiß pulverbeschichtet für ein hochwertiges Oberflächenfinish, Abhängeseile und Montagezubehör werden mitgeliefert, Deckenbaldachin ist separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Länge Abhängeseile: 3m. Glühdrahtprüfung: 650°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Abmessungen: Durchmesser 1500 x 85 mm, Gewicht: 11 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187682 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6S3 + SLOTLIGHT infinity SLOIN R DI 9400-940 MSP D1500 MPO LDE BK

ZST

Stk

Rundleuchte

Ringförmige, direkt/indirekt strahlende LED Pendelleuchte, mit schlankem Aluminium Profilgehäuse in Farbe schwarz und Mikroprismentechnologie Optik. Leuchten Leistung: 92,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 9305 lm, Leuchten Lichtausbeute: 101 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über Micropyramid-Struktur-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 19. Gehäuse aus gerolltem Aluminiumstrangpressprofil, nahtlos verschweißt, schwarz pulverbeschichtet für ein hochwertiges Oberflächenfinish, Abhängeseile und Montagezubehör werden mitgeliefert, Deckenbaldachin ist separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Länge Abhängeseile: 3m. Glühdrahtprüfung: 650°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Abmessungen: Durchmesser 1500 x 85 mm, Gewicht: 11 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187683 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6S4 + SLOTLIGHT infinity SLOIN R DI 9400-930 MSP D1500 MPO LDE BK

ZST

Stk

Rundleuchte

Ringförmige, direkt/indirekt strahlende LED Pendelleuchte, mit schlankem Aluminium Profilgehäuse in Farbe schwarz und Mikroprismentechnologie Optik. Leuchten Leistung: 91,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung über Micropyramid-Struktur-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 19. Gehäuse aus gerolltem Aluminiumstrangpressprofil, nahtlos verschweißt, schwarz pulverbeschichtet für ein hochwertiges Oberflächenfinish, Abhängeseile und Montagezubehör werden mitgeliefert, Deckenbaldachin ist separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Länge Abhängeseile: 3m. Glühdrahtprüfung: 650°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Abmessungen: Durchmesser 1500 x 85 mm, Gewicht: 11 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187684 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6S5 + SLOTLIGHT infinity SLOIN R DI 9400-940 MSP D1500 OP LDE WH

ZST

Stk

Rundleuchte

Ringförmige, direkt/indirekt strahlende LED Pendelleuchte, mit schlankem Aluminium Profilgehäuse in Farbe weiß und Opal Optik. Leuchten Leistung: 91,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 9407 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über opale-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 22. Gehäuse aus gerolltem Aluminiumstrangpressprofil, nahtlos verschweißt, weiß pulverbeschichtet für ein hochwertiges Oberflächenfinish, Abhängeseile und Montagezubehör werden mitgeliefert, Deckenbaldachin ist separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Länge Abhängeseile: 3m. Glühdrahtprüfung: 650°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Abmessungen: Durchmesser 1500 x 85 mm, Gewicht: 11 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187685 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6S6 + SLOTLIGHT infinity SLOIN R DI 9400-930 MSP D1500 OP LDE WH ZST Stk

Rundleuchte

Ringförmige, direkt/indirekt strahlende LED Pendelleuchte, mit schlankem Aluminium Profilgehäuse in Farbe weiß und Opal Optik. Leuchten Leistung: 91,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8948 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung über opale-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 22. Gehäuse aus gerolltem Aluminiumstrangpressprofil, nahtlos verschweißt, weiß pulverbeschichtet für ein hochwertiges Oberflächenfinish, Abhängeseile und Montagezubehör werden mitgeliefert, Deckenbaldachin ist separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Länge Abhängeseile: 3m. Glühdrahtprüfung: 650°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Abmessungen: Durchmesser 1500 x 85 mm, Gewicht: 11 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187686 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6S7 + SLOTLIGHT infinity SLOIN R DI 9400-940 MSP D1500 OP LDE BK ZST Stk

Rundleuchte

Ringförmige, direkt/indirekt strahlende LED Pendelleuchte, mit schlankem Aluminium Profilgehäuse in Farbe schwarz und Opal Optik. Leuchten Leistung: 91,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 9407 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über opale-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 22. Gehäuse aus gerolltem Aluminiumstrangpressprofil, nahtlos verschweißt, schwarz pulverbeschichtet für ein hochwertiges Oberflächenfinish, Abhängeseile und Montagezubehör werden mitgeliefert, Deckenbaldachin ist separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Länge Abhängeseile: 3m. Glühdrahtprüfung: 650°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Abmessungen: Durchmesser 1500 x 85 mm, Gewicht: 11 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187687 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6S8 + SLOTLIGHT infinity SLOIN R DI 9400-930 MSP D1500 OP LDE BK ZST Stk

Rundleuchte

Ringförmige, direkt/indirekt strahlende LED Pendelleuchte, mit schlankem Aluminium Profilgehäuse in Farbe schwarz und Opal Optik. Leuchten Leistung: 91,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8948 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung über opale-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 22. Gehäuse aus gerolltem Aluminiumstrangpressprofil, nahtlos verschweißt, schwarz pulverbeschichtet für ein hochwertiges Oberflächenfinish, Abhängeseile und Montagezubehör werden mitgeliefert, Deckenbaldachin ist separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Länge Abhängeseile: 3m. Glühdrahtprüfung: 650°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Abmessungen: Durchmesser 1500 x 85 mm, Gewicht: 11 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187688 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6S9 + SLOTLIGHT infinity SLOIN R D 8500-940 MSC D1500 MPO LDE WH ZST Stk

Rundleuchte

Ringförmige, direktstrahlende LED Anbauleuchte, mit schlankem Aluminium Profilgehäuse in Farbe weiß und Mikropismen-Technologie Optik, Leuchten Leistung: 92,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8253 lm, Leuchten Lichtausbeute: 89 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über Micropyramid-Struktur-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 19. Gehäuse aus gerolltem Aluminiumstrangpressprofil, nahtlos verschweißt, weiß pulverbeschichtet für ein hochwertiges Oberflächenfinish, Zubehör für die Decken- oder Wandanbaumontage

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

wird mitgeliefert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Abmessungen: Durchmesser 1500 x 85 mm, Gewicht: 11 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187689 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6SA + SLOTLIGHT infinity SLOIN R D 8500-930 MSC D1500 MPO LDE WH ZST Stk

Rundleuchte

Ringförmige, direktstrahlende LED Anbauleuchte, mit schlankem Aluminium Profilgehäuse in Farbe weiß und Mikropismenoptik, Leuchten Leistung: 92,2 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7909 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung über Mikropiramide-Struktur-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 19. Gehäuse aus gerolltem Aluminiumstrangpressprofil, nahtlos verschweißt, weiß pulverbeschichtet für ein hochwertiges Oberflächenfinish, Zubehör für die Decken- oder Wandaufmontage wird mitgeliefert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Abmessungen: Durchmesser 1500 x 85 mm, Gewicht: 11 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187690 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6SB + SLOTLIGHT infinity SLOIN R D 8500-940 MSC D1500 MPO LDE BK ZST Stk

Rundleuchte

Ringförmige, direktstrahlende LED Anbauleuchte, mit schlankem Aluminium Profilgehäuse in Farbe schwarz und Mikropismenoptik, Leuchten Leistung: 92,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8253 lm, Leuchten Lichtausbeute: 89 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über Mikropiramide-Struktur-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 19. Gehäuse aus gerolltem Aluminiumstrangpressprofil, nahtlos verschweißt, schwarz pulverbeschichtet für ein hochwertiges Oberflächenfinish, Zubehör für die Decken- oder Wandaufmontage wird mitgeliefert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Abmessungen: Durchmesser 1500 x 85 mm, Gewicht: 11 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187691 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6SC + SLOTLIGHT infinity SLOIN R D 8500-930 MSC D1500 MPO LDE BK ZST Stk

Rundleuchte

Ringförmige, direktstrahlende LED Anbauleuchte, mit schlankem Aluminium Profilgehäuse in Farbe schwarz und Mikropismenoptik, Leuchten Leistung: 92,2 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7909 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung über Mikropiramide-Struktur-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 19. Gehäuse aus gerolltem Aluminiumstrangpressprofil, nahtlos verschweißt, schwarz pulverbeschichtet für ein hochwertiges Oberflächenfinish, Zubehör für die Decken- oder Wandaufmontage wird mitgeliefert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Abmessungen: Durchmesser 1500 x 85 mm, Gewicht: 11 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187692 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6SD + SLOTLIGHT infinity SLOIN R D 8500-940 MSC D1500 OP LDE WH ZST Stk

Rundleuchte

Ringförmige, direktstrahlende LED Anbauleuchte, mit schlankem Aluminium Profilgehäuse in Farbe weiß und Opal Optik, Leuchten Leistung: 92,3 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8403 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über opale-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 22. Gehäuse aus gerolltem Aluminiumstrangpressprofil, nahtlos verschweißt, weiß pulverbeschichtet für ein hochwertiges Oberflächenfinish, Zubehör für die Decken- oder Wandaufmontage wird mitgeliefert. Leuchte halogenfrei

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Abmessungen: Durchmesser 1500 x 85 mm, Gewicht: 11 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187693 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6SE + SLOTLIGHT infinity SLOIN R D 8500-930 MSC D1500 OP LDE WH ZST Stk

Rundleuchte

Ringförmige, direktstrahlende LED Anbauleuchte, mit schlankem Aluminium Profilgehäuse in Farbe weiß und Opal Optik, Leuchten Leistung: 93 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8065 lm, Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung über opale-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 22. Gehäuse aus gerolltem Aluminiumstrangpressprofil, nahtlos verschweißt, weiß pulverbeschichtet für ein hochwertiges Oberflächenfinish, Zubehör für die Decken- oder Wandanbaumontage wird mitgeliefert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Abmessungen: Durchmesser 1500 x 85 mm, Gewicht: 11 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187694 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6SF + SLOTLIGHT infinity SLOIN R D 8500-940 MSC D1500 OP LDE BK ZST Stk

Rundleuchte

Ringförmige, direktstrahlende LED Anbauleuchte, mit schlankem Aluminium Profilgehäuse in Farbe schwarz und Opal Optik, Leuchten Leistung: 92,3 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8403 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über opale-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 22. Gehäuse aus gerolltem Aluminiumstrangpressprofil, nahtlos verschweißt, schwarz pulverbeschichtet für ein hochwertiges Oberflächenfinish, Zubehör für die Decken- oder Wandanbaumontage wird mitgeliefert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Abmessungen: Durchmesser 1500 x 85 mm, Gewicht: 11 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187695 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6SG + SLOTLIGHT infinity SLOIN R D 8500-930 MSC D1500 OP LDE BK ZST Stk

Rundleuchte

Ringförmige, direktstrahlende LED Anbauleuchte, mit schlankem Aluminium Profilgehäuse in Farbe schwarz und Opal Optik, Leuchten Leistung: 93 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8065 lm, Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Lichtlenkung über opale-Optik mit Mehrschichtaufbau für definierte Auskopplung mit UGR < 22. Gehäuse aus gerolltem Aluminiumstrangpressprofil, nahtlos verschweißt, schwarz pulverbeschichtet für ein hochwertiges Oberflächenfinish, Zubehör für die Decken- oder Wandanbaumontage wird mitgeliefert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Glühdrahtprüfung: 650°C, Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet, Abmessungen: Durchmesser 1500 x 85 mm, Gewicht: 11 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187696 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6SH + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L2755 EVG BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in schwarz lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2755 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188253 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6SI + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L3005 EVG BK **ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in schwarz lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3005 x 76 x 109 mm Gewicht: 8,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188254 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6SJ + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K LB 840 L2000 EVG BK **ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in schwarz lackiert. Endkappenset nicht inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 76 x 109 mm Gewicht: 6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188255 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6SK + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L1755 EVG BK **ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in schwarz lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1755 x 76 x 109 mm Gewicht: 6,3 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188256 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6SL + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L2255 EVG BK **ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in schwarz lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2255 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,3 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188257 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6SM + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L2505 EVG BK **ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in schwarz lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2505 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188258 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6SN + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L1255 EVG BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in schwarz lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1255 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188260 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6SO + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L1505 EVG BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in schwarz lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1505 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188261 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6SP + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L2005 EVG BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in schwarz lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2005 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188262 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6SQ + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L2255 EVG BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in schwarz lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2255 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188263 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6SR + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L2505 EVG BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in schwarz lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2505 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188264 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6SS + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L2755 EVG BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in schwarz lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2755 x 76 x 109 mm Gewicht: 8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188265 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6ST + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L3255 EVG BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in schwarz lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3255 x 76 x 109 mm Gewicht: 9,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188266 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6SU + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L3505 EVG BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in schwarz lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3505 x 76 x 109 mm Gewicht: 9,7 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188267 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6SV + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L3755 EVG BKZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in schwarz lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3755 x 76 x 109 mm Gewicht: 10,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188268 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6SW + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L4005 EVG BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in schwarz lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4005 x 76 x 109 mm Gewicht: 11,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188269 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6SX + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K LB 830 L2000 EVG BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in schwarz lackiert. Endkappenset nicht inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 76 x 109 mm Gewicht: 6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188270 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6SY + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K LB 830 L3000 EVG BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in schwarz lackiert. Endkappenset nicht inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,3 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188271 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6SZ + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L1255 EVG BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in schwarz lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1255 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188273 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6T0 + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L1505 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in schwarz lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1505 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188274 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6T1 + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L1755 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in schwarz lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1755 x 76 x 109 mm Gewicht: 6,3 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188275 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6T2 + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L2005 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in schwarz lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2005 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188276 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6T3 + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L3255 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in schwarz lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3255 x 76 x 109 mm Gewicht: 9,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188277 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6T4 + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L3505 EVG BK ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in schwarz lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3505 x 76 x 109 mm Gewicht: 9,7 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188278 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6T5 + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L3755 EVG BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in schwarz lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3755 x 76 x 109 mm Gewicht: 10,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188279 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6T6 + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L4005 EVG BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in schwarz lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4005 x 76 x 109 mm Gewicht: 11,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188280 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6T7 + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K LB 840 L3000 EVG BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in schwarz lackiert. Endkappenset nicht inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,3 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188281 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6T8 + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K LB 840 L4000 EVG BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in schwarz lackiert. Endkappenset nicht inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4000 x 76 x 109 mm Gewicht: 10,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188282 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6T9 + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L1005 EVG WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in weiß lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1005 x 76 x 109 mm Gewicht: 3,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188283 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6TA + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L1255 EVG WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in weiß lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1255 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188284 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6TB + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L1505 EVG WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in weiß lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1505 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188285 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6TC + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L1755 EVG WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in weiß lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1755 x 76 x 109 mm Gewicht: 6,3 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188286 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6TD + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L2005 EVG WH ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Kanal für LED-Lichtlinie	
	Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in weiß lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2005 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.	
	z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188287 oder Gleichwertiges.	
	Angebotenes Erzeugnis: (.....)	

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6TE	+	SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L2255 EVG WH	ZST	Stk
		Kanal für LED-Lichtlinie		
		Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in weiß lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2255 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.		
		z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188288 oder Gleichwertiges.		
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)		

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6TF	+	SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L2505 EVG WH	ZST	Stk
		Kanal für LED-Lichtlinie		
		Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in weiß lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2505 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.		
		z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188289 oder Gleichwertiges.		
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)		

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6TG	+	SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L2755 EVG WH	ZST	Stk
		Kanal für LED-Lichtlinie		
		Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in weiß lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2755 x 76 x 109 mm Gewicht: 8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.		
		z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188290 oder Gleichwertiges.		
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)		

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6TH	+	SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L3005 EVG WH	ZST	Stk
		Kanal für LED-Lichtlinie		
		Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in weiß lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3005 x 76 x 109 mm Gewicht: 8,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188291 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6TI + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L3255 EVG WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in weiß lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3255 x 76 x 109 mm Gewicht: 9,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188292 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6TJ + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L3505 EVG WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in weiß lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3505 x 76 x 109 mm Gewicht: 9,7 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188293 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6TK + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L4005 EVG WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in weiß lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4005 x 76 x 109 mm Gewicht: 11,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188294 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6TL + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K LB 830 L2000 EVG WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in weiß lackiert. Endkappenset nicht inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 76 x 109 mm Gewicht: 6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188295 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6TM + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K LB 830 L3000 EVG WH ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Kanal für LED-Lichtlinie	
	Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in weiß lackiert. Endkappenset nicht inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,3 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.	
	z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188296 oder Gleichwertiges.	
	Angebotenes Erzeugnis: (.....)	

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6TN + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K LB 830 L4000 EVG WH
ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in weiß lackiert. Endkappenset nicht inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4000 x 76 x 109 mm Gewicht: 10,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188297 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6TO + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L1005 EVG WH
ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in weiß lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1005 x 76 x 109 mm Gewicht: 3,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188298 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6TP + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L1255 EVG WH
ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in weiß lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1255 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188299 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6TQ + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L1505 EVG WH
ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in weiß lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1505 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188300 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6TR + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L1755 EVG WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in weiß lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1755 x 76 x 109 mm Gewicht: 6,3 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188301 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6TS + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L2005 EVG WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in weiß lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2005 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188302 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6TT + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L2255 EVG WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in weiß lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2255 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,3 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188303 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6TU + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L2505 EVG WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in weiß lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2505 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188306 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6TV + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L2755 EVG WH ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Kanal für LED-Lichtlinie	
	Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in weiß lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2755 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.	
	z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188307 oder Gleichwertiges.	
	Angebotenes Erzeugnis: (.....)	

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6TW +	SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L3005 EVG WH	ZST	Stk
	Kanal für LED-Lichtlinie		
	Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in weiß lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3005 x 76 x 109 mm Gewicht: 8,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.		
	z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188308 oder Gleichwertiges.		
	Angebotenes Erzeugnis: (.....)		

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6TX +	SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L3255 EVG WH	ZST	Stk
	Kanal für LED-Lichtlinie		
	Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in weiß lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3255 x 76 x 109 mm Gewicht: 9,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.		
	z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188309 oder Gleichwertiges.		
	Angebotenes Erzeugnis: (.....)		

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6TY +	SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L3505 EVG WH	ZST	Stk
	Kanal für LED-Lichtlinie		
	Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in weiß lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3505 x 76 x 109 mm Gewicht: 9,7 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.		
	z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188310 oder Gleichwertiges.		
	Angebotenes Erzeugnis: (.....)		

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6TZ +	SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L3755 EVG WH	ZST	Stk
	Kanal für LED-Lichtlinie		
	Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in weiß lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3755 x 76 x 109 mm Gewicht: 10,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188311 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6U0 + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L4005 EVG WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in weiß lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4005 x 76 x 109 mm Gewicht: 11,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188312 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6U1 + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K LB 840 L2000 EVG WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in weiß lackiert. Endkappenset nicht inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 76 x 109 mm Gewicht: 6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188313 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6U2 + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K LB 840 L3000 EVG WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in weiß lackiert. Endkappenset nicht inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,3 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188314 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6U3 + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K LB 840 L4000 EVG WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in weiß lackiert. Endkappenset nicht inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4000 x 76 x 109 mm Gewicht: 10,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188315 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6U4 + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L1005 EVG SRE ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Kanal für LED-Lichtlinie	
	Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in silber lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1005 x 76 x 109 mm Gewicht: 3,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.	
	z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188316 oder Gleichwertiges.	
	Angebotenes Erzeugnis: (.....)	

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6U5	+	SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L1255 EVG SRE	ZST	Stk
		Kanal für LED-Lichtlinie		
		Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in silber lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1255 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.		
		z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188317 oder Gleichwertiges.		
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)		

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6U6	+	SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L1505 EVG SRE	ZST	Stk
		Kanal für LED-Lichtlinie		
		Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in silber lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1505 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.		
		z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188318 oder Gleichwertiges.		
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)		

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6U7	+	SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L1755 EVG SRE	ZST	Stk
		Kanal für LED-Lichtlinie		
		Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in silber lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1755 x 76 x 109 mm Gewicht: 6,3 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.		
		z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188319 oder Gleichwertiges.		
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)		

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6U8	+	SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L2255 EVG SRE	ZST	Stk
		Kanal für LED-Lichtlinie		
		Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in silber lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2255 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188320 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6U9 + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L2505 EVG SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in silber lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2505 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188321 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6UA + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L2755 EVG SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in silber lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2755 x 76 x 109 mm Gewicht: 8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188322 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6UB + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L3005 EVG SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in silber lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3005 x 76 x 109 mm Gewicht: 8,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188323 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6UC + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L3255 EVG SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in silber lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3255 x 76 x 109 mm Gewicht: 9,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188324 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6UD + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L3505 EVG SRE**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in silber lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3505 x 76 x 109 mm Gewicht: 9,7 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188325 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6UE + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L3755 EVG SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in silber lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3755 x 76 x 109 mm Gewicht: 10,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188326 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6UF + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L4005 EVG SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in silber lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4005 x 76 x 109 mm Gewicht: 11,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188327 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6UG + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K LB 830 L2000 EVG SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in silber lackiert. Endkappenset nicht inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 76 x 109 mm Gewicht: 6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188328 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6UH + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K LB 830 L3000 EVG SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in silber lackiert. Endkappenset nicht inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,3 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188329 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6UI + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K LB 830 L4000 EVG SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in silber lackiert. Endkappenset nicht inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4000 x 76 x 109 mm Gewicht: 10,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188330 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6UJ + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L1005 EVG SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in silber lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1005 x 76 x 109 mm Gewicht: 3,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188331 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6UK + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L1255 EVG SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in silber lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1255 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188332 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6UL + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L1505 EVG SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in silber lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1505 x 76 x 109 mm Gewicht: 4,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188333 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6UM + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L1755 EVG SRE**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in silber lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1755 x 76 x 109 mm Gewicht: 6,3 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188334 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6UN + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L2005 EVG SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in silber lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2005 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188335 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6UO + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L2255 EVG SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in silber lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2255 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,3 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188336 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6UP + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L2505 EVG SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in silber lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2505 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188337 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6UQ + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L2755 EVG SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in silber lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2755 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188338 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6UR + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L3005 EVG SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in silber lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3005 x 76 x 109 mm Gewicht: 8,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188339 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6US + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L3255 EVG SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in silber lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3255 x 76 x 109 mm Gewicht: 9,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188340 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6UT + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L3505 EVG SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in silber lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3505 x 76 x 109 mm Gewicht: 9,7 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188341 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6UU + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L3755 EVG SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in silber lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3755 x 76 x 109 mm Gewicht: 10,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188342 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6UV + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K LB 840 L2000 EVG SRE**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in silber lackiert. Endkappenset nicht inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 76 x 109 mm Gewicht: 6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188343 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6UW + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K LB 840 L3000 EVG SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in silber lackiert. Endkappenset nicht inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,3 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188344 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6UX + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K LB 840 L4000 EVG SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in silber lackiert. Endkappenset nicht inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4000 x 76 x 109 mm Gewicht: 10,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188345 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6UY + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 840 L2000 MC EVG SRG**ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 70 x 84 mm Gewicht: 2,7 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188346 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6UZ + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 840 L1750 MC EVG SRG**ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 70 x 84 mm Gewicht: 2,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188347 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6V0 + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 840 L1500 MC EVG SRG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 70 x 84 mm Gewicht: 2,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188348 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6V1 + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 840 L1250 MC EVG SRG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 70 x 84 mm Gewicht: 1,7 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188349 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6V2 + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 840 L1000 MC EVG SRG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 70 x 84 mm Gewicht: 1,15 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188350 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6V3 + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 830 L2000 MC EVG SRG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 70 x 84 mm Gewicht: 2,7 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188351 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6V4 + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 830 L1750 MC EVG SRG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 70 x 84 mm Gewicht: 2,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188352 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZO6V5 + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 830 L1500 MC EVG SRG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 70 x 84 mm Gewicht: 2,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188353 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6V6 + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 830 L1250 MC EVG SRG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 70 x 84 mm Gewicht: 1,7 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188354 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6V7 + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 830 L1000 MC EVG SRG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 70 x 84 mm Gewicht: 1,15 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188355 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6V8 + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 840 L2000 MC EVG SRM ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 70 x 84 mm Gewicht: 2,7 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188356 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6V9 + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 840 L1750 MC EVG SRM ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 70 x 84 mm Gewicht: 2,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188357 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6VA + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 840 L1250 MC EVG SRM ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 70 x 84 mm Gewicht: 1,7 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188358 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6VB + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 840 L1000 MC EVG SRMZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 70 x 84 mm Gewicht: 1,15 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188359 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6VC + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 830 L2000 MC EVG SRMZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 70 x 84 mm Gewicht: 2,7 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188360 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6VD + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 830 L1750 MC EVG SRMZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 70 x 84 mm Gewicht: 2,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188361 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6VE + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 830 L1500 MC EVG SRMZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 70 x 84 mm Gewicht: 2,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188362 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6VF + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 830 L1250 MC EVG SRMZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 70 x 84 mm Gewicht: 1,7 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188363 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6VG + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 830 L1000 MC EVG SRMZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 70 x 84 mm Gewicht: 1,15 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188364 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6VH + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 840 L2000 MC EVG BKGZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 70 x 84 mm Gewicht: 2,7 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188365 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6VI + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 840 L1750 MC EVG BKGZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 70 x 84 mm Gewicht: 2,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188366 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6VJ + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 840 L1500 MC EVG BKGZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 70 x 84 mm Gewicht: 2,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188367 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6VK + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 840 L1250 MC EVG BKGZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 70 x 84 mm Gewicht: 1,7 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188368 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZO6VL +	SLOTLIGHT infinity SLOIN B 840 L1000 MC EVG BKG	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 70 x 84 mm Gewicht: 1,15 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188369 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZO6VM +	SLOTLIGHT infinity SLOIN B 830 L2000 MC EVG BKG	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 70 x 84 mm Gewicht: 2,7 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188370 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZO6VN +	SLOTLIGHT infinity SLOIN B 830 L1750 MC EVG BKG	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 70 x 84 mm Gewicht: 2,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188371 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZO6VO +	SLOTLIGHT infinity SLOIN B 830 L1500 MC EVG BKG	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 70 x 84 mm Gewicht: 2,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188372 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZO6VP +	SLOTLIGHT infinity SLOIN B 830 L1250 MC EVG BKG	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 70 x 84 mm Gewicht: 1,7 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188373 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p><i>LB-Version: 20 Geändert</i></p>	
0ZO6VQ +	SLOTLIGHT infinity SLOIN B 830 L1000 MC EVG BKG	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 70 x 84 mm Gewicht: 1,15 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188374 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p><i>LB-Version: 20 Geändert</i></p>	
0ZO6VR +	SLOTLIGHT infinity SLOIN B 840 L2000 MC EVG BKM	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 70 x 84 mm Gewicht: 2,7 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188375 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p><i>LB-Version: 20 Geändert</i></p>	
0ZO6VS +	SLOTLIGHT infinity SLOIN B 840 L1750 MC EVG BKM	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 70 x 84 mm Gewicht: 2,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188376 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p><i>LB-Version: 20 Geändert</i></p>	
0ZO6VT +	SLOTLIGHT infinity SLOIN B 840 L1500 MC EVG BKM	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 70 x 84 mm Gewicht: 2,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188377 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p><i>LB-Version: 20 Geändert</i></p>	
0ZO6VU +	SLOTLIGHT infinity SLOIN B 840 L1250 MC EVG BKM	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 70 x 84 mm Gewicht: 1,7 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188378 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6VV + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 840 L1000 MC EVG BKMZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 70 x 84 mm Gewicht: 1,15 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188379 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6VW + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 830 L2000 MC EVG BKMZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 70 x 84 mm Gewicht: 2,7 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188380 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6VX + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 830 L1750 MC EVG BKMZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 70 x 84 mm Gewicht: 2,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188381 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6VY + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 830 L1500 MC EVG BKMZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 70 x 84 mm Gewicht: 2,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188382 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6VZ + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 830 L1250 MC EVG BKMZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 70 x 84 mm Gewicht: 1,7 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188383 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6W0 + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 830 L1000 MC EVG BKMZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 70 x 84 mm Gewicht: 1,15 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188384 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6W1 + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 840 L2000 MC EVG WHGZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 70 x 84 mm Gewicht: 2,7 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188385 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6W2 + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 840 L1750 MC EVG WHGZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 70 x 84 mm Gewicht: 2,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188386 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6W3 + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 840 L1500 MC EVG WHGZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 70 x 84 mm Gewicht: 2,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188387 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6W4 + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 840 L1250 MC EVG WHGZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 70 x 84 mm Gewicht: 1,7 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188388 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6W5 + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 840 L1000 MC EVG WHGZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 70 x 84 mm Gewicht: 1,15 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188389 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6W6 + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 830 L2000 MC EVG WHGZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 70 x 84 mm Gewicht: 2,7 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188390 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6W7 + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 830 L1750 MC EVG WHGZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 70 x 84 mm Gewicht: 2,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188391 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6W8 + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 830 L1500 MC EVG WHGZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 70 x 84 mm Gewicht: 2,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188392 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6W9 + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 830 L1250 MC EVG WHGZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 70 x 84 mm Gewicht: 1,7 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188393 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6WA + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 830 L1000 MC EVG WHGZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 70 x 84 mm Gewicht: 1,15 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188394 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6WB + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 840 L2000 MC EVG WHMZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 70 x 84 mm Gewicht: 2,7 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188395 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6WC + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 840 L1750 MC EVG WHMZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 70 x 84 mm Gewicht: 2,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188396 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6WD + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 840 L1500 MC EVG WHMZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 70 x 84 mm Gewicht: 2,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188397 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6WE + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 840 L1250 MC EVG WHMZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 70 x 84 mm Gewicht: 1,7 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188398 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6WF + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 840 L1000 MC EVG WHMZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 70 x 84 mm Gewicht: 1,15 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188399 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6WG + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 830 L2000 MC EVG WHMZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 70 x 84 mm Gewicht: 2,7 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188400 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6WH + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 830 L1750 MC EVG WHMZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 70 x 84 mm Gewicht: 2,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188401 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6WI + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 830 L1500 MC EVG WHMZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 70 x 84 mm Gewicht: 2,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188402 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6WJ + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 830 L1250 MC EVG WHMZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 70 x 84 mm Gewicht: 1,7 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188403 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6WK + SLOTLIGHT infinity SLOIN B 830 L1000 MC EVG WHMZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 70 x 84 mm Gewicht: 1,15 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188404 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6WL + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID CL 830 L793 PC/PCO EVG BKZST **Stk**

Eckleuchte LED-Lichtlinie DI

Eckleuchte LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte aus Aluminium, schwarz pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 793 x 76 x 109 mm Gewicht: 8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188405 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6WM + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID CL 840 L793 PC/PCO EVG BKZST **Stk**

Eckleuchte LED-Lichtlinie DI

Eckleuchte LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte aus Aluminium, schwarz pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 793 x 76 x 109 mm Gewicht: 8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188406 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6WN + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID CL 830 L793 PC/PCO EVG WHZST **Stk**

Eckleuchte LED-Lichtlinie DI

Eckleuchte LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 793 x 76 x 109 mm Gewicht: 8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188407 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6WO + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID CL 840 L793 PC/PCO EVG WH**ZST Stk**

Eckleuchte LED-Lichtlinie DI

Eckleuchte LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 793 x 76 x 109 mm Gewicht: 8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188408 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6WP + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID CL 830 L793 PC/PCO EVG SRE**ZST Stk**

Eckleuchte LED-Lichtlinie DI

Eckleuchte LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte aus Aluminium, silber pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 793 x 76 x 109 mm Gewicht: 8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188409 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6WQ + SLOTLIGHT infinity SLOIN ID CL 840 L793 PC/PCO EVG SRE**ZST Stk**

Eckleuchte LED-Lichtlinie DI

Eckleuchte LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte aus Aluminium, silber pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 793 x 76 x 109 mm Gewicht: 8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188410 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6WR + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI CL 830 L793 PC/PCO EVG BK**ZST Stk**

Eckleuchte LED-Lichtlinie DI

Eckleuchte LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte aus Aluminium, schwarz pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 793 x 76 x 109 mm Gewicht: 8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188411 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6WS + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI CL 840 L793 PC/PCO EVG BK ZST **Stk**

Eckleuchte LED-Lichtlinie DI

Eckleuchte LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte aus Aluminium, schwarz pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 793 x 76 x 109 mm Gewicht: 8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188412 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6WT + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI CL 830 L793 PC/PCO EVG WH ZST **Stk**

Eckleuchte LED-Lichtlinie DI

Eckleuchte LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 793 x 76 x 109 mm Gewicht: 8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188413 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6WU + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI CL 840 L793 PC/PCO EVG WH ZST **Stk**

Eckleuchte LED-Lichtlinie DI

Eckleuchte LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 793 x 76 x 109 mm Gewicht: 8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188414 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6WV + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI CL 830 L793 PC/PCO EVG SRE ZST **Stk**

Eckleuchte LED-Lichtlinie DI

Eckleuchte LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte aus Aluminium, silber pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 793 x 76 x 109 mm Gewicht: 8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188415 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6WW + SLOTLIGHT infinity SLOIN DI CL 840 L793 PC/PCO EVG SRE ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Eckleuchte LED-Lichtlinie DI

Eckleuchte LED-Lichtlinie DI mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte aus Aluminium, silber pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 793 x 76 x 109 mm Gewicht: 8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188416 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6WX + SLOTLIGHT infinity SLOIN A CL 830 L543 HE PC/PCO EVG SRE**ZST Stk**

Eckleuchte LED-Lichtlinie

Eckleuchte LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte aus Aluminium, silber pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 543 x 76 x 98 mm Gewicht: 5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188417 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6WY + SLOTLIGHT infinity SLOIN A CL 840 L543 HE PC/PCO EVG SRE**ZST Stk**

Eckleuchte LED-Lichtlinie

Eckleuchte LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1640 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte aus Aluminium, silber pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 543 x 76 x 98 mm Gewicht: 5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188418 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6WZ + SLOTLIGHT infinity SLOIN E CL 830 L545 HE PC/PCO EVG**ZST Stk**

Eckleuchte LED-Lichtlinie

Eckleuchte LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte aus Stahlblech, weiß lackiert. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Hinweis: Bei Eckleuchtenkonfiguration in O- oder U-Form entsteht zusätzlicher, manueller Verdrahtungsaufwand zwischen den Leuchtenkanälen, wenn nur von einer Ecke aus eingespeist wird. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 545 x 72 x 136 mm Gewicht: 4,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188419 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6X0 + SLOTLIGHT infinity SLOIN E CL 840 L545 HE PC/PCO EVG**ZST Stk**

Eckleuchte LED-Lichtlinie

Eckleuchte LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1640 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte aus Stahlblech, weiß lackiert. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Hinweis: Bei Eckleuchtenkonfiguration in O- oder U-Form entsteht zusätzlicher, manueller Verdrahtungsaufwand zwischen den Leuchtenkanälen, wenn nur von einer Ecke aus eingespeist wird. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 545 x 72 x 136 mm Gewicht: 4,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188420 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZO6X1	+	SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 840 L4005 EVG SRE	ZST	Stk
		<p>Kanal für LED-Lichtlinie</p> <p>Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Kanal aus Stahlblech in silber lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4005 x 76 x 109 mm Gewicht: 11,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188423 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZO6X2	+	SLOTLIGHT infinity SLOIN B 840 L1500 MC EVG SRM	ZST	Stk
		<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 70 x 84 mm Gewicht: 2,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188424 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZO6X3	+	SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K LB 830 L4000 EVG BK	ZST	Stk
		<p>Kanal für LED-Lichtlinie</p> <p>Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in schwarz lackiert. Endkappenset nicht inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4000 x 76 x 109 mm Gewicht: 10,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188425 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZO6X4	+	SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L3005 EVG BK	ZST	Stk
		<p>Kanal für LED-Lichtlinie</p> <p>Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in schwarz lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3005 x 76 x 109 mm Gewicht: 8,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188426 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6X5 + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L2005 EVG SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in silber lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2005 x 76 x 109 mm Gewicht: 7,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188427 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZO6X6 + SLOTLIGHT infinity SLOIN MC DI K SL 830 L3755 EVG WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für Minicell LED-Lichtlinie DI (direkt/indirekt) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Kanal aus Stahlblech in weiß lackiert. Endkappenset inkludiert. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3755 x 76 x 109 mm Gewicht: 10,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188686 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZOJ + SLOTLIGHT infinity Anbau/Pendel direkt (ZUMTOBEL) ZST

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

Kommentar

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 20

Geändert

0ZOJ01 + SLN2/SLOIN/SLOT2/EQL ASI1 WH E-L ZST Stk

Seilabhängung inkl. Baldachin

Seilabhängung 1000 mm in Weiss inkl. Baldachin mit stufenloser Höhenverstellung aus verzinktem Stahlseil. Seilabhängiger und Deckenbefestigungselement. Ellipsenförmiger Baldachin aus Kunststoff mit Klemmmöglichkeit für 6 Pole und Erde. Befestigungsfeder aus nichtrostendem Federstahl. Einspeisungskabel sind nicht enthalten und separat zu bestellen. Höhe: 1000 mm, Gewicht: 0,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22156788 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZOJ02 + SLN2/SLOIN/SLOT2/EQL ASI2 WH E-L ZST Stk

Seilabhängung inkl. Baldachin

Seilabhängung 2000mm in Weiss inkl. Baldachin mit stufenloser Höhenverstellung aus verzinktem Stahlseil. Seilabhängiger und Deckenbefestigungselement. Ellipsenförmiger Baldachin aus Kunststoff mit Klemmmöglichkeit für 6 Pole und Erde. Befestigungsfeder aus nichtrostendem Federstahl. Einspeisungskabel sind nicht enthalten und separat zu bestellen. Höhe: 2000 mm, Gewicht: 0,2 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22156789 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZOJ03 + SLN2/SLOIN/SLOT2 EQL ASI1 SR E-L ZST Stk

Seilabhängung inkl. Baldachin

Seilabhängung 1000 mm in Silber inkl. Baldachin mit stufenloser Höhenverstellung aus verzinktem Stahlseil. Seilabhängiger und Deckenbefestigungselement. Ellipsenförmiger Baldachin aus Kunststoff mit Klemmmöglichkeit für 6 Pole und Erde. Befestigungsfeder aus nichtrostendem Federstahl. Einspeisungskabel sind nicht enthalten und separat zu bestellen. Höhe: 1000 mm, Gewicht: 0,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22157368 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZOJ04 + SLN2/SLOIN/SLOT2/EQL ASI2 SR E-L ZST Stk

Seilabhängung inkl. Baldachin

Seilabhängung 2000mm in Silber inkl. Baldachin mit stufenloser Höhenverstellung aus verzinktem Stahlseil. Seilabhängiger und Deckenbefestigungselement. Ellipsenförmiger Baldachin aus Kunststoff mit Klemmmöglichkeit für 6 Pole und Erde. Befestigungsfeder aus nichtrostendem Federstahl. Einspeisungskabel sind nicht enthalten und separat zu bestellen. Höhe: 2000 mm, Gewicht: 0,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22157369 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZOJ05 + SLN2/SLOIN COV L6000 PC ZST Stk

Abdeckung

Abdeckung auf der Rolle aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 6150 x 65 x 1 mm Gewicht: 1,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169306 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZOJ06 + SLN2/SLOIN COV L10000 PC ZST Stk

Abdeckung

Abdeckung auf der Rolle aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 10150 x 65 x 1 mm Gewicht: 2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169308 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZOJ07 + SLN2/SLOIN COV L20000 PC ZST Stk

Abdeckung

Abdeckung auf der Rolle aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 20150 x 65 x 1 mm Gewicht: 3,9 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169310 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZOJ08 + SLN2/SLOIN COV L6000 PCO ZST Stk

Abdeckung

Abdeckung auf der Rolle aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Office. Transparente Abdeckung mit zwei Folien für bessere Entblendung UGR<19 und 65°<3000 cd/m². Abmessungen: 6150 x 65 x 1 mm Gewicht: 1,2 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169540 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) LB-Version: 20 Geändert	
0ZOJ09	+ SLN2/SLOIN COV L10000 PCO Abdeckung Abdeckung auf der Rolle aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Office. Transparente Abdeckung mit zwei Folien für bessere Entblendung UGR<19 und 65°<3000 cd/m². Abmessungen: 10150 x 65 x 1 mm Gewicht: 2 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169541 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) LB-Version: 20 Geändert	ZST Stk
0ZOJ0A	+ SLN2/SLOIN COV L20000 PCO Abdeckung Abdeckung auf der Rolle aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Office. Transparente Abdeckung mit zwei Folien für bessere Entblendung UGR<19 und 65°<3000 cd/m². Abmessungen: 20150 x 65 x 1 mm Gewicht: 3,9 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169542 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) LB-Version: 20 Geändert	ZST Stk
0ZOJ0B	+ SLN2/SLOIN COV L6000 WW Abdeckung Abdeckung auf der Rolle aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Wallwasher leicht Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 6150 x 65 x 1 mm Gewicht: 1,2 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169567 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) LB-Version: 20 Geändert	ZST Stk
0ZOJ0C	+ SLN2/SLOIN COV L10000 WW Abdeckung Abdeckung auf der Rolle aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Wallwasher leicht Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 10150 x 65 x 1 mm Gewicht: 2 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169568 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) LB-Version: 20 Geändert	ZST Stk
0ZOJ0D	+ SLN2/SLOIN COV L20000 WW Abdeckung Abdeckung auf der Rolle aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Wallwasher leicht Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 20150 x 65 x 1 mm Gewicht: 3,9 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169569 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) LB-Version: 20 Geändert	ZST Stk
0ZOJ0E	+ SLN2/SLOIN ZAK BWS SET Kettenabhängiger BWS Kettenabhängung (2 Stück) inkl. Befestigungshaken zur Befestigung der SLOTLIGHT Infinity BWS Leuchte z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170060 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZOJ0F + SLN2/SLOIN COV L30000 PC ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung auf der Rolle aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 30150 x 65 x 1 mm Gewicht: 5,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170214 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZOJ0G + SLN2/SLOIN COV L40000 PC ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung auf der Rolle aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 40 m x 65 mm x 1 mm. Gewicht: 7,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170216 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZOJ0H + SLN2/SLOIN COV L50000 PC ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung auf der Rolle aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 50 m x 65 mm x 1 mm. Gewicht: 8,9 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170218 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZOJ0I + SLN2/SLOIN/EQL WALL BRACKET SRE ZST **Stk**

Wandbefestigungsbügel

1 Stück Wandbefestigungsbügel in schwarz inkl. Befestigungsfeder für SLOTLIGHT Infinity Anbau (SLOIN A) und Direkt/Indirekt (DI/ID) Typen sowie EQL zur horizontalen Befestigung an der Wand. Maximalgewicht pro Wandbefestigungsbügel beträgt 15kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170338 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZOJ0J + SLN2/SLOIN/SLOT2 ASI1 BK E-L ZST **Stk**

Seilabhängung inkl. Baldachin

Seilabhängung 1000 mm in Schwarz inkl. Baldachin mit stufenloser Höhenverstellung aus verzinktem Stahlseil. Seilabhängiger und Deckenbefestigungselement. Ellipsenförmiger Baldachin aus Kunststoff mit Klemmmöglichkeit für 6 Pole und Erde. Befestigungsfeder aus nichtrostendem Federstahl. Einspeisungskabel sind nicht enthalten und separat zu bestellen. Höhe: 1000 mm, Gewicht: 0,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170742 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZOJ0K + SLN2/SLOIN/SLOT2 ASI2 BK E-L ZST **Stk**

Seilabhängung inkl. Baldachin

Seilabhängung 2000mm in Schwarz inkl. Baldachin mit stufenloser Höhenverstellung aus verzinktem Stahlseil. Seilabhängiger und Deckenbefestigungselement. Ellipsenförmiger Baldachin aus Kunststoff mit Klemmmöglichkeit für 6 Pole und Erde. Befestigungsfeder aus nichtrostendem Federstahl. Einspeisungskabel sind nicht enthalten und separat zu bestellen. Höhe: 2000 mm, Gewicht: 0,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170743 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZOJ0L + SLN2/SLOIN/EQL WALL BRACKET BK ZST **Stk**

Wandbefestigungsbügel

1 Stück Wandbefestigungsbügel in Farbe schwarz (ähnlich RAL 9005) inkl. Befestigungsfeder für SLOTLIGHT Infinity & SLOTLIGHT infinity II zur horizontalen Befestigung an der Wand. Maximalgewicht pro Wandbefestigungsbügel beträgt 15kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171123 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZOJ0M + SLN2/SLOIN/EQL WALL BRACKET WH ZST **Stk**

Wandbefestigungsbügel

1 Stück Wandbefestigungsbügel in Farbe weiß (ähnlich RAL 9016) inkl. Befestigungsfeder für SLOTLIGHT Infinity & SLOTLIGHT infinity II zur horizontalen Befestigung an der Wand. Maximalgewicht pro Wandbefestigungsbügel beträgt 15kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171124 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZOW + SLOTLIGHT infinity DI/ID (ZUMTOBEL) ZST

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

Kommentar

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVergG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVergG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 20

Geändert

0ZOW01 + SLOTLIGHT infinity DI/ID SLN2/SLOIN Tape SET ZST **Stk**

Noppenband

Noppenband zur Fixierung der Abdeckung in der Mitte bei Lichtbandkonfigurationen auf beiden Seiten und in der Ecke bei Konfigurationen mit Eckelement (2 Stück je 30cm)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169369 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZOW02 + SLOTLIGHT infinity DI/ID SLN2/SLOIN optic roller ZST **Stk**

Farbroller

Optik Roller zur vereinfachten Montage der Abdeckung (1 Stück)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169391 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZOW03 + SLOTLIGHT infinity DI/ID SLN2/SLOIN pattern ZST **Stk**

Schablone

Schneidschablone zur vereinfachten Ablängung der Abdeckung (1 Stück)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169392 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9 + SLOTLIGHT infinity II (ZUMTOBEL) ZST

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

Kommentar

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 20

Geändert

0ZP901 + SLOTLIGHT infinity II SLN2 MRC CON ZST **Stk**

Verbinder

Optional mechanischer Kanalverbinder (1 Stück)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169294 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP902 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-C MRC L1000 WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Einbau-Kanal für LED-Lichtlinie aus Stahlblech, weiß (ähnlich RAL 9016), lackiert. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 1,38 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,38 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172162 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP903 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-C MRC L1250 WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Einbau-Kanal für LED-Lichtlinie aus Stahlblech, weiß (ähnlich RAL 9016), lackiert. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 1,74 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,74 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172163 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP904 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-C MRC L1500 WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Einbau-Kanal für LED-Lichtlinie aus Stahlblech, weiß (ähnlich RAL 9016), lackiert. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 1,93 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,93 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172164 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP905 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-C MRC L1750 WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Einbau-Kanal für LED-Lichtlinie aus Stahlblech, weiß (ähnlich RAL 9016), lackiert. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,6 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,6 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172165 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZP906 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-C MRC L2000 WHZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Einbau-Kanal für LED-Lichtlinieaus Stahlblech, weiß (ähnlich RAL 9016), lackiert. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,4 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,4 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumobel, Artikelnr.: 22172166 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP907 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-C MRC L2250 WHZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Einbau-Kanal für LED-Lichtlinieaus Stahlblech, weiß (ähnlich RAL 9016), lackiert. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,48 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,48 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumobel, Artikelnr.: 22172167 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP908 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-C MRC L2500 WHZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Einbau-Kanal für LED-Lichtlinieaus Stahlblech, weiß (ähnlich RAL 9016), lackiert. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,75 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,75 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumobel, Artikelnr.: 22172168 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP909 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-C MRC L2750 WHZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Einbau-Kanal für LED-Lichtlinieaus Stahlblech, weiß (ähnlich RAL 9016), lackiert. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,03 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,03 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumobel, Artikelnr.: 22172169 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP90A + SLOTLIGHT infinity II SLN2-C MRC L3000 WHZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Einbau-Kanal für LED-Lichtlinieaus Stahlblech, weiß (ähnlich RAL 9016), lackiert. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,3 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,3 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumobel, Artikelnr.: 22172170 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP90B + SLOTLIGHT infinity II SLN2-C MRC L3250 WHZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Einbau-Kanal für LED-Lichtlinieaus Stahlblech, weiß (ähnlich RAL 9016), lackiert. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,58 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,58

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172171 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP90C + SLOTLIGHT infinity II SLN2-C MRC L3500 WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Einbau-Kanal für LED-Lichtlinieaus Stahlblech, weiß (ähnlich RAL 9016), lackiert. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,85 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172172 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP90D + SLOTLIGHT infinity II SLN2-C MRC L3750 WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Einbau-Kanal für LED-Lichtlinieaus Stahlblech, weiß (ähnlich RAL 9016), lackiert. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4,13 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm Gewicht: 4,13 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172173 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP90E + SLOTLIGHT infinity II SLN2-C MRC L4000 WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Einbau-Kanal für LED-Lichtlinieaus Stahlblech, weiß (ähnlich RAL 9016), lackiert. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4,4 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm Gewicht: 4,4 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172174 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP90F + SLOTLIGHT infinity II SLN2 CONCRETE FIXING PROFILE CL L545 ZST Stk

Betoneinbau-Fixierelement

Betoneinbau-Fixierelement auf Schalung in Länge545 mm.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172261 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP90G + SLOTLIGHT infinity II SLN2 CONCRETE FIXING PROFILE L1006 ZST Stk

Betoneinbau-Fixierelement

Betoneinbau-Fixierelement auf Schalung in Länge1000 mm.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172262 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP90H + SLN2 CONCRETE FIXING PROFILE L1041 IP54 ZST Stk

Betoneinbau-Fixierelement Schutzart IP54

Betoneinbau-Fixierelement Schutzart IP54 auf Schalung in Länge1000 mm.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172263 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZP90I	+ SLOTLIGHT infinity II SLN2 CONCRETE FIXING PROFILE L1000 Betoneinbau-Fixierelement Betoneinbau-Fixierelement auf Schalung in Länge1000 mm. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172264 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	ZST Stk
0ZP90J	+ SLOTLIGHT infinity II SLN2 CONCRETE FIXING PROFILE L2000 Betoneinbau-Fixierelement Betoneinbau-Fixierelement auf Schalung in Länge2000 mm. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172265 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	ZST Stk
0ZP90K	+ SLOTLIGHT infinity II SLN2 CONCRETE FIXING PROFILE L3000 Betoneinbau-Fixierelement Betoneinbau-Fixierelement auf Schalung in Länge3000 mm. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172266 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	ZST Stk
0ZP90L	+ SLOTLIGHT infinity II SLN2 CONCRETE FIXING PROFILE L4000 Betoneinbau-Fixierelement Betoneinbau-Fixierelement auf Schalung in Länge4000 mm. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172267 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	ZST Stk
0ZP90M	+ SLOTLIGHT infinity II SLN2 CONCRETE EC SET L9 SR Endkappenset Betoneinbau-Kanal Endkappen inkl. L09 mm Kaschierbleche für den MSC Betoneinbaukanal inkl. Schrauben z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172268 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	ZST Stk
0ZP90N	+ SLOTLIGHT infinity II SLN2 CONCRETE EC SET L20 SR Endkappenset Betoneinbau-Kanal Endkappen inkl. L20 mm Kaschierbleche für den MSC Betoneinbaukanal inkl. Schrauben z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172269 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	ZST Stk
0ZP90O	+ SLOTLIGHT infinity II SLN2 CONCRETE EC SET DD L9 SR Endkappensez Betoneinbau-Kanal Endkappen für den MSC Betoneinbaukanal und transparente Endkappen DropDiffusor mm Kaschierung (je 2 Stück) inkl. Schrauben	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172270 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZP90P	+ SLOTLIGHT infinity II SLN2 CONCRETE EC SET DD L20 SR Endkappensez Betoneinbau-Kanal Endkappen für den MSC Betoneinbaukanal und transparente Endkappen DropDiffusor L20 mm Kaschierung (je 2 Stück) inkl. Schrauben z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172271 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	ZST Stk
0ZP90Q	+ SLOTLIGHT infinity II SLN2 CONCRETE EC SET IP54 SR Endkappenset Betoneinbau-Kanal Endkappen in IP54 Ausführung (inkl. Gummidichtung) für den MSC Betoneinbaukanal inkl. Kaschierbleche sowie Tüllen (je 2 Stück) inkl. Schrauben z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172272 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	ZST Stk
0ZP90R	+ SLOTLIGHT infinity II SLN2 CONCRETE EC SET BWS SR Endkappenset Betoneinbau-Kanal Endkappen für den MSC Betoneinbaukanal inkl. Kaschierblech sowie Tüllen (je 2 Stück) inkl. Schrauben zur Befestigung der Abdeckung und Gewährleistung der BWS (Ballwurfsicherheit) z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172273 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	ZST Stk
0ZP90S	+ SLOTLIGHT infinity II SLN2 MC-COV mask plate L9 SR Kaschierblech Kaschierblech für die Übergänge von Minicell Reflektoren auf PC/PCO/WW Abdeckung. Kaschierblech aus in silber pulverbeschichtet. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172276 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	ZST Stk
0ZP90T	+ SLOTLIGHT infinity II SLN2 MWS Set Bewegungssensor Radar-Bewegungsmelder (5,8 GHz) sowie Helligkeitssensor für typische Sensorhöhen von 2,5 bis max. 6 m mit einem durchschnittlichen Erfassungsbereich von 8-10 m Durchmesser, welcher sich bei kleineren Montagehöhen verringert. Der Erfassungsbereich kann mittels Einstellungen am Gerät eingeschränkt werden. Einstellung der Verzögerungszeit kann mittels Dip-switches auf 5 sek, 30 sek, 1 min, 5 min, 20 min und 30 min eingestellt werden. Die max. Schalleistung des Ausgangskontaktes beträgt 400 W. Für die erstmalige Aktivierung der KorridorFunktion muss das ON-Signal an DA/DA für die Betriebsgeräte mind. 5 Minuten anliegen. Bei Abwesenheit und abgelaufener Verzögerungszeit langsames Fading auf 10% Lichtlevel (kann beim Betriebsgerät mit Masterkonfigurator geändert werden). z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172278 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	ZST Stk
0ZP90U	+ SLOTLIGHT infinity II SLN2 WW REFL L1000 Wallwasher Reflector Hochreflektierender asymmetrischer Aluminium Reflektor (1 Stück). Abmessungen: 1000 x 58 x 66 mm Gewicht: 0,4 kg	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172286 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZP90V	+ SLOTLIGHT infinity II SLN2 WW REFL L250 Wallwasher Reflector Hochreflektierender asymmetrischer Aluminium Reflektor (1 Stück). Abmessungen: 250 x 58 x 66 mm Gewicht: 0,1 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172287 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	ZST Stk
0ZP90W	+ SLOTLIGHT infinity II SLN2 WW REFL L500 Wallwasher Reflector Hochreflektierender asymmetrischer Aluminium Reflektor (1 Stück). Abmessungen: 500 x 58 x 66 mm Gewicht: 0,2 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172288 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	ZST Stk
0ZP90X	+ SLOTLIGHT infinity II SLN2 WW REFL L750 Wallwasher Reflector Hochreflektierender asymmetrischer Aluminium Reflektor (1 Stück). Abmessungen: 750 x 58 x 66 mm Gewicht: 0,3 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172289 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	ZST Stk
0ZP90Y	+ SLOTLIGHT infinity II SLN2 WALL BRACKET SET SR Wandbefestigungsbügel 1 Stück Wandbefestigungsbügel in Farbe silber (ähnlich RAL 9006) inkl. Befestigungsfeder für SLOTLIGHT Infinity & SLOTLIGHT infinity II zur horizontalen Befestigung an der Wand. Maximalgewicht pro Wandbefestigungsbügel beträgt 15kg. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172291 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	ZST Stk
0ZP90Z	+ SLOTLIGHT infinity II SLN2-C MSC L1042 CONCRETE SR IP54 Betoneinbau-Kanal Schutzart IP54 Betoneinbau-Kanal Schutzart IP54 zur Montage auf das Fixierelement in Länge 1000 mm. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172296 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	ZST Stk
0ZP910	+ SLOTLIGHT infinity II SLN2-C MSC L1007 CONCRETE SR Betoneinbau-Kanal Betoneinbau-Kanal zur Montage auf das Fixierelement in Länge 1000 mm. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172297 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	ZST Stk
0ZP911	+ SLOTLIGHT infinity II SLN2-C CL MSC L543 CONCRETE SR	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Betoneinbau-EckKanal Betoneinbau-EckKanal zur Montage auf das Fixierelement in Länge545 mm. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172298 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	<i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZP912	+ SLOTLIGHT infinity II SLN2-C CL MSC L793 CONCRETE SR	ZST Stk
	Betoneinbau-EckKanal Betoneinbau-EckKanal zur Montage auf das Fixierelement in Länge795 mm. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172299 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	<i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZP913	+ SLOTLIGHT infinity II SLN2 CONCRETE MOUNT SET	ZST Stk
	Betoneinbau Montageset 1 Stück Betoneinbau Montagebügel in Farbe silber für die Montage auf die MSC & MSC Concrete Kanäle. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172300 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	<i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZP914	+ SLOTLIGHT infinity II SLN2 TW KIT	ZST Stk
	Durchgangsverdrahtungs Kit Durchgangsverdrahtung 7-polig zum Verbinden der SLOTLIGHT infinity II z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172354 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	<i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZP915	+ SLOTLIGHT infinity II SLN2-C CL MRC L545 WH	ZST Stk
	Eck-Kanal für LED-Lichtlinie Einbau-Eck-Kanal für LED-Lichtlinieaus Stahlblech, weiß (ähnlich RAL 9016), lackiert. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm. Gewicht: 1,5 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,5 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172366 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	<i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZP916	+ SLOTLIGHT infinity II SLN2-C CL MRC L795 WH	ZST Stk
	Eck-Kanal für LED-Lichtlinie Einbau-Eck-Kanal für LED-Lichtlinieaus Stahlblech, weiß (ähnlich RAL 9016), lackiert. Abmessungen: 795 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 795 x 100 x 2 mm Gewicht: 2 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172367 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	<i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZP917	+ SLOTLIGHT infinity II SLN2-COV L1000 BLIND SR	ZST Stk
	Blindabdeckung Blindabdeckung für LED-Lichtlinie für Anbau, Pendel und DI/ID aus in Silber. Ablängung auf ein genaues Maß auftraggeberseits möglich. Abmessungen: 1000 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,43 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172371 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZP918 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-COV L2000 BLIND SR ZST **Stk**

Blindabdeckung

Blindabdeckung für LED-Lichtlinie für Anbau, Pendel und DI/ID aus in Silber. Ablängung auf ein genaues Maß auftraggeberseits möglich. Abmessungen: 2000 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,86 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172372 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP919 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-COV L3000 BLIND SR ZST **Stk**

Blindabdeckung

Blindabdeckung für LED-Lichtlinie für Anbau, Pendel und DI/ID aus in Silber. Ablängung auf ein genaues Maß auftraggeberseits möglich. Abmessungen: 3000 x 65 x 1 mm Gewicht: 1,29 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172373 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP91A + SLOTLIGHT infinity II SLN2-COV L4000 BLIND SR ZST **Stk**

Blindabdeckung

Blindabdeckung für LED-Lichtlinie für Anbau, Pendel und DI/ID aus in Silber. Ablängung auf ein genaues Maß auftraggeberseits möglich. Abmessungen: 4000 x 65 x 1 mm Gewicht: 1,72 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172374 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP91B + SLOTLIGHT infinity II SLN2 MRC EC SET ZST **Stk**

Endkappe und Einputzrahmen Stirnteil

Einputzrahmen stirnseitig zum präzisen Einbau der Lichtlinie sowie Endkappe für den Einbaukanal (2 Stück)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172413 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP91C + SLOTLIGHT infinity II SLN2 MRC EC SET BWS ZST **Stk**

Endkappenset Ballwurfsicher

Einputzrahmen stirnseitig zum präzisen Einbau der Lichtlinie in Gipskarton (2 Stück) sowie Endkappen für den Einbaukanal (2 Stück). Ballwurfsichere BWS Befestigungsplatte (2 Stück) inkl. Schrauben (2 Stück) zur Befestigung der Abdeckung und Gewährleistung der BWS Sicherheit.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172414 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP91D + SLOTLIGHT infinity II SLN2 WALL MOUNTING TOOL MRC ZST **Stk**

Wandbefestigungselement

Feder zur Balkenbefestigung bei Gipskarton-Einbaukanäle bei vertikaler Wandmontage (1 Stk.)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172415 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP91E + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-840 L1000 PC/PCO/DD LDE ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 122 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,15 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189218 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZP91F	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-840 L1250 PC/PCO/DD LDE	ZST	Stk
		<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2060 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,9 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189219 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZP91G	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-840 L1500 PC/PCO/DD LDE	ZST	Stk
		<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2470 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,3 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189220 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZP91H	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-840 L1750 PC/PCO/DD LDE	ZST	Stk
		<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2880 lm, Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,5 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189221 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZP91I	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-840 L2000 PC/PCO/DD LDE	ZST	Stk
		<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3290 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,15 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189222 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP91J + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-927-65 L1000 PC/PCO/DD LDE ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1780 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,7 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189223 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP91K + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-927-65 L2000 PC/PCO/DD LDE ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3550 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,9 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189224 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP91L + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-930 L1000 PC/PCO/DD LDE ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1490 lm, Leuchten Lichtausbeute: 96 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,6 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189225 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP91M + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-930 L1500 PC/PCO/DD LDE ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2230 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,3 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189226 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZP91N + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-930 L2000 PC/PCO/DD LDE
ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2970 lm, Leuchten Lichtausbeute: 101 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,8 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189227 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP91O + SLN2-B 1600-930 L2000 PC/PCO/DD LDO E3D
ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Diverses1 mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only). Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2970 lm, Leuchten Lichtausbeute: 89 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,2 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189228 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP91P + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-RGBW L1250 PC/DD LDE
ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 25000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchte mit RGBW-Lichtfarben (Rot, Grün, Blau, Weiß), 4000 K in Ra > 90. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189229 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP91Q + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-RGBW L1500 PC/DD LDE
ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 25000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchte mit RGBW-Lichtfarben (Rot, Grün, Blau, Weiß), 4000 K in Ra > 90. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,9 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189230 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP91R + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-RGBW L2000 PC/DD LDE
ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 25000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. , Leuchte mit RGBW-Lichtfarben (Rot, Grün, Blau, Weiß), 4000 K in Ra > 90. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,6 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189231 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZP91S	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-RGBW L2250 PC/DD LDE	ZST	Stk
		<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 25000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. , Leuchte mit RGBW-Lichtfarben (Rot, Grün, Blau, Weiß), 4000 K in Ra > 90. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,7 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189232 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZP91T	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-840 L1000 PC/PCO/DD LDE	ZST	Stk
		<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2520 lm, Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,6 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189233 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZP91U	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-840 L1250 PC/PCO/DD LDE	ZST	Stk
		<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3150 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,9 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189234 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZP91V	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-840 L1500 PC/PCO/DD LDE	ZST	Stk
		<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3780 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,3 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189235 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP91W + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-840 L1750 PC/PCO/DD LDE ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4410 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,5 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189236 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP91X + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-840 L2000 PC/PCO/DD LDE ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5040 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,8 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189237 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP91Y + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1000 PC/PCO/DD LDE ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3520 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,97 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189238 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP91Z + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1250 PC/PCO/DD LDE ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,9 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189239 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP920 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1500 PC/PCO/DD LDE ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5280 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,3 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189240 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP921 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1750 PC/PCO/DD LDE **ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6160 lm, Leuchten Lichtausbeute: 108 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,5 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189241 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP922 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L2000 PC/PCO/DD LDE **ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7040 lm, Leuchten Lichtausbeute: 108 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,97 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189242 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP923 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1000 PC/PCO/DD LDE **ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3360 lm, Leuchten Lichtausbeute: 89 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,6 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189243 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP924 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1500 PC/PCO/DD LDE **ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5040 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,3 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189244 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP925 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L2000 PC/PCO/DD LDE ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6710 lm, Leuchten Lichtausbeute: 89 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet.

Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,8 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189245 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP926 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B CL 1600-840 L545 PC/PCO LDE ZST Stk

Eck-Balken für LED-Lichtlinie

Eck-Balken für LED-Lichtlinie Ecke für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1660 lm, Leuchten Lichtausbeute: 122 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,6 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189246 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP927 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B CL 2500-840 L545 PC/PCO LDE ZST Stk

Eck-Balken für LED-Lichtlinie

Eck-Balken für LED-Lichtlinie Ecke für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2520 lm, Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,6 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189247 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP928 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B CL 3500-840 L545 PC/PCO LDE ZST Stk

Eck-Balken für LED-Lichtlinie

Eck-Balken für LED-Lichtlinie Ecke für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3520 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,6 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189248 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZP929	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B CL 3500-930 L545 PC/PCO LDE	ZST	Stk
Eck-Balken für LED-Lichtlinie				
Eck-Balken für LED-Lichtlinie Ecke für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3360 lm, Leuchten Lichtausbeute: 89 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,6 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189249 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0ZP92A	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1000 MC LDE BKM	ZST	Stk
Balken für LED-Lichtlinie				
Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3470 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,1 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189250 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0ZP92B	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1250 MC LDE BKM	ZST	Stk
Balken für LED-Lichtlinie				
Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4340 lm, Leuchten Lichtausbeute: 92 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 2 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189251 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0ZP92C	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1500 MC LDE BKM	ZST	Stk
Balken für LED-Lichtlinie				
Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5210 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189252 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0ZP92D	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1750 MC LDE BKM	ZST	Stk
---------------	----------	---	------------	------------

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6080 lm, Leuchten Lichtausbeute: 92 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,7 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189253 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP92E + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L2000 MC LDE BKM**ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6940 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189254 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP92F + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L2000 MC LDO E3D BKM**ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6340 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189255 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP92G + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-927-65 L1250 PC/PCO/DD LDE**ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2220 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 2 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189311 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP92H + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-927-65 L1500 PC/PCO/DD LDE**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2660 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189312 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZP92I	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-927-65 L1750 PC/PCO/DD LDE	ZST	Stk
		<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3110 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,6 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189313 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		

LB-Version: 20

Geändert

0ZP92J	+	SLN2-B 1600-930 L1000 PC/PCO/DD LDO E3D	ZST	Stk
		<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>Balken für LED-Lichtlinie Diverses1 mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only). Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1490 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189735 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		

LB-Version: 20

Geändert

0ZP92K	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-940 L1250 PC/PCO/DD LDE	ZST	Stk
		<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3170 lm, Leuchten Lichtausbeute: 99 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,9 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189736 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		

LB-Version: 20

Geändert

0ZP92L	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-830 L1750 WW LDE	ZST	Stk
		<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes.</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2450 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,54 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189737 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP92M + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B CL 1600-927-65 L795 PC/PCO LDE ZST **Stk**

Eck-Balken für LED-Lichtlinie

Eck-Balken für LED-Lichtlinie Ecke für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2660 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 795 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,3 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189738 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP92N + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B CL 2500-830 L545 PC/PCO LDE ZST **Stk**

Eck-Balken für LED-Lichtlinie

Eck-Balken für LED-Lichtlinie Ecke für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2480 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,6 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189739 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP92O + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B CL 1600-RGBW L795 PC LDE ZST **Stk**

Eck-Balken für LED-Lichtlinie

Eck-Balken für LED-Lichtlinie Ecke für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 25000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchte mit RGBW-Lichtfarben (Rot, Grün, Blau, Weiß), 4000 K in Ra > 90. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 795 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,8 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189740 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP92P + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L2000 MC LDE BKM ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6340 lm, Leuchten Lichtausbeute: 78 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189741 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP92Q + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1000 MC LDE BKM **ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3170 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189742 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP92R + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1250 MC LDE WHG **ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4450 lm, Leuchten Lichtausbeute: 133 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 2 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189743 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP92S + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1500 MC LDE BKG **ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5050 lm, Leuchten Lichtausbeute: 82 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189744 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP92T + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1750 MC LDE SRG **ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5970 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,7 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189745 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZP92U	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L2000 MC LDE SRG	ZST	Stk
<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7060 lm, Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189746 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>				
LB-Version: 20		Geändert		
0ZP92V	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1000 MC LDE SRG	ZST	Stk
<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3530 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,7 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189747 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>				
LB-Version: 20		Geändert		
0ZP92W	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-830 L1000 PC/PCO/DD LDE	ZST	Stk
<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1610 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,6 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945538 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>				
LB-Version: 20		Geändert		
0ZP92X	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-940 L1000 PC/PCO/DD LDE	ZST	Stk
<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1630 lm, Leuchten Lichtausbeute: 104 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,6 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945549 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>				
LB-Version: 20		Geändert		
0ZP92Y	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1250 MC LDE SRG	ZST	Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4410 lm, Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 2 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945564 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP92Z + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1250 MC LDE WHM ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4280 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 2 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945571 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP930 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-830 L1250 PC/PCO/DD LDE ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2020 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,9 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945572 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP931 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-940 L1250 PC/PCO/DD LDE ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2030 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,9 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945573 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP932 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-930 L1250 PC/PCO/DD LDE ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1860 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,9 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945574 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZP933	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1000 MC LDE BKG	ZST	Stk
		<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3520 lm, Leuchten Lichtausbeute: 92 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,7 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945575 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		

LB-Version: 20

Geändert

0ZP934	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-830 L1500 PC/PCO/DD LDE	ZST	Stk
		<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2440 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,3 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945576 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		

LB-Version: 20

Geändert

0ZP935	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-940 L1500 PC/PCO/DD LDE	ZST	Stk
		<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2440 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,3 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945577 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		

LB-Version: 20

Geändert

0ZP936	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1250 MC LDE WHG	ZST	Stk
		<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 2 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945578 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZP937 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1000 MC LDE SRM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3490 lm, Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,7 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945579 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZP938 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-830 L1750 PC/PCO/DD LDE ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2830 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,5 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945580 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZP939 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-940 L1750 PC/PCO/DD LDE ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2850 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,5 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945581 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZP93A + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-930 L1750 PC/PCO/DD LDE ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,5 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945582 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZP93B + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1000 MC LDE WHM ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3540 lm, Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,97 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945583 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP93C + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-830 L2000 PC/PCO/DD LDE ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3230 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,8 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945584 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP93D + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-940 L2000 PC/PCO/DD LDE ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3250 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,8 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945585 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP93E + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1250 MC LDE SRM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4210 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 2 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945586 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP93F + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1250 MC LDE BKG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 2 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945587 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP93G + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-840 L1000 WW LDE ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1430 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,63 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945588 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP93H + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-830 L1000 WW LDE ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 104 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,63 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945589 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP93I + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-940 L1000 WW LDE ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1410 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,63 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945590 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP93J + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-930 L1000 WW LDE ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1290 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,63 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945591 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZP93K + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-927-65 L1000 WW LDE ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1560 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,73 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945592 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP93L + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-840 L1250 WW LDE ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1780 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,93 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945593 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP93M + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-830 L1250 WW LDE ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 108 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,93 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945594 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP93N + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-940 L1250 WW LDE ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1760 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,93 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945595 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP93O + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-930 L1250 WW LDE ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1610 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,93 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945596 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP93P + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-927-65 L1250 WW LDE ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1950 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,03 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945597 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP93Q + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-840 L1500 WW LDE ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2140 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,34 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945598 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP93R + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-830 L1500 WW LDE ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,34 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945599 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP93S + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-940 L1500 WW LDE ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2110 lm, Leuchten Lichtausbeute: 95 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,34 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945600 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZP93T + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-930 L1500 WW LDE ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1930 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,34 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945601 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZP93U + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-927-65 L1500 WW LDE ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2340 lm, Leuchten Lichtausbeute: 70 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,44 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945602 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZP93V + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-840 L1750 WW LDE ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2490 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,54 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945603 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZP93W + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-940 L1750 WW LDE ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2460 lm, Leuchten Lichtausbeute: 95 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,54 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945605 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZP93X + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-927-65 L1750 WW LDE ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2730 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,64 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945606 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP93Y + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-930 L1750 WW LDE **ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2250 lm, Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,54 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945607 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP93Z + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-840 L2000 WW LDE **ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2850 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,85 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945608 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP940 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-830 L2000 WW LDE **ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,85 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945609 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP941 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-940 L2000 WW LDE **ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2820 lm, Leuchten Lichtausbeute: 96 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,85 kg. Schutzart: IP20.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945610 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP942 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-930 L2000 WW LDE ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2570 lm, Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,85 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945611 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP943 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-927-65 L2000 WW LDE ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3120 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,95 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945612 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP944 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-830 L1000 PC/PCO/DD LDE ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2480 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,6 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945613 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP945 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-940 L1000 PC/PCO/DD LDE ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2530 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,6 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945614 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZP946	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-930 L1000 PC/PCO/DD LDE	ZST	Stk
Balken für LED-Lichtlinie				
Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte,LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,6 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945615 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20		Geändert		
0ZP947	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-830 L1250 PC/PCO/DD LDE	ZST	Stk
Balken für LED-Lichtlinie				
Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte,LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3090 lm, Leuchten Lichtausbeute: 114 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,9 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945616 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20		Geändert		
0ZP948	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1250 MC LDE BKM	ZST	Stk
Balken für LED-Lichtlinie				
Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte,LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 89 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 2 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945617 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20		Geändert		
0ZP949	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-930 L1250 PC/PCO/DD LDE	ZST	Stk
Balken für LED-Lichtlinie				
Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte,LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2880 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,9 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945618 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20		Geändert		
0ZP94A	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-830 L1500 PC/PCO/DD LDE	ZST	Stk
Balken für LED-Lichtlinie				
Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte,LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3710 lm, Leuchten Lichtausbeute:				

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	115 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,3 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945619 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	

LB-Version: 20

Geändert

0ZP94B	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-940 L1500 PC/PCO/DD LDE	ZST	Stk
		Balken für LED-Lichtlinie Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte,LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 99 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,3 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945620 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)		

LB-Version: 20

Geändert

0ZP94C	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-930 L1500 PC/PCO/DD LDE	ZST	Stk
		Balken für LED-Lichtlinie Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte,LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4330 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,3 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945621 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)		

LB-Version: 20

Geändert

0ZP94D	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-830 L1750 PC/PCO/DD LDE	ZST	Stk
		Balken für LED-Lichtlinie Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte,LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4440 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,5 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945622 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)		

LB-Version: 20

Geändert

0ZP94E	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-940 L1750 PC/PCO/DD LDE	ZST	Stk
		Balken für LED-Lichtlinie Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte,LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4440 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,5 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945623 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZP94F + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-930 L1750 PC/PCO/DD LDE **ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4030 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,5 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945624 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP94G + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-830 L2000 PC/PCO/DD LDE **ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4950 lm, Leuchten Lichtausbeute: 120 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,8 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945625 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP94H + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-940 L2000 PC/PCO/DD LDE **ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5070 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,8 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945626 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP94I + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-930 L2000 PC/PCO/DD LDE **ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,8 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945627 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP94J + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-840 L1000 WW LDE **ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2180 lm, Leuchten Lichtausbeute: 104 lm/W.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,63 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945628 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP94K + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-830 L1000 WW LDE ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbertoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2180 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,63 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945629 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP94L + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-940 L1000 WW LDE ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbertoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2190 lm, Leuchten Lichtausbeute: 84 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,63 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945630 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP94M + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-930 L1000 WW LDE ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbertoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1990 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,63 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945631 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP94N + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-840 L1250 WW LDE ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbertoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2730 lm, Leuchten Lichtausbeute: 101 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,93 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945632 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZP940 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-830 L1250 WW LDE **ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2680 lm, Leuchten Lichtausbeute: 99 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,93 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945633 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP94P + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-940 L1250 WW LDE **ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2740 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,93 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945634 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP94Q + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-930 L1250 WW LDE **ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2490 lm, Leuchten Lichtausbeute: 78 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,93 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945635 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP94R + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-840 L1500 WW LDE **ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3270 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,34 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945636 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP94S + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-830 L1500 WW LDE **ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3210 lm, Leuchten Lichtausbeute: 99 lm/W.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,34 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945637 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP94T + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-940 L1500 WW LDE ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3290 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,34 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945638 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP94U + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-930 L1500 WW LDE ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2990 lm, Leuchten Lichtausbeute: 78 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,34 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945639 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP94V + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-840 L1750 WW LDE ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3820 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,54 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945640 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP94W + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-830 L1750 WW LDE ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,54 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945641 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZP94X + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-940 L1750 WW LDE ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3840 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,54 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945642 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP94Y + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-930 L1750 WW LDE ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3490 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,54 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945643 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP94Z + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-840 L2000 WW LDE ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4360 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,85 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945644 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP950 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-830 L2000 WW LDE ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4290 lm, Leuchten Lichtausbeute: 104 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,85 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945645 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP951 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-940 L2000 WW LDE ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4390 lm, Leuchten Lichtausbeute: 89 lm/W.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,85 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945646 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP952 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-930 L2000 WW LDE ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3980 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,85 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945647 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP953 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1000 PC/PCO/DD LDE ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3340 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,6 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945648 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP954 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1000 PC/PCO/DD LDE ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3520 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,6 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945649 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP955 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1000 MC LDE WHM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3420 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,7 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945650 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP956 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1250 PC/PCO/DD LDE ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4170 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,9 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945651 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP957 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1250 PC/PCO/DD LDE ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,9 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945652 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP958 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1250 PC/PCO/DD LDE ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 89 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,9 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945653 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP959 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1500 PC/PCO/DD LDE ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5010 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,3 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945654 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP95A + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1500 PC/PCO/DD LDE ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Balken für LED-Lichtlinie	
	Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte,LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5280 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,3 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945655 oder Gleichwertiges.	
	Angebotenes Erzeugnis: (.....)	

LB-Version: 20

Geändert

0ZP95B	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1000 MC LDE WHG	ZST	Stk
		Balken für LED-Lichtlinie		
		Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte,LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3440 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,7 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945656 oder Gleichwertiges.		
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)		

LB-Version: 20

Geändert

0ZP95C	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1750 PC/PCO/DD LDE	ZST	Stk
		Balken für LED-Lichtlinie		
		Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte,LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5840 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,5 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945657 oder Gleichwertiges.		
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)		

LB-Version: 20

Geändert

0ZP95D	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1750 PC/PCO/DD LDE	ZST	Stk
		Balken für LED-Lichtlinie		
		Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte,LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6160 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,5 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945658 oder Gleichwertiges.		
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)		

LB-Version: 20

Geändert

0ZP95E	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1750 PC/PCO/DD LDE	ZST	Stk
		Balken für LED-Lichtlinie		
		Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte,LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5870 lm, Leuchten Lichtausbeute: 89 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,5 kg. Schutzart: IP20.		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945659 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP95F + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1000 WW LDE ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3050 lm, Leuchten Lichtausbeute: 92 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,97 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945660 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP95G + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1000 WW LDE ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2890 lm, Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,63 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945661 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP95H + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1000 WW LDE ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3050 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,63 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945662 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP95I + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1000 WW LDE ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2910 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,63 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945663 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZP95J + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1250 WW LDE ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung, mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3810 lm, Leuchten Lichtausbeute: 92 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,93 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945664 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP95K + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1250 WW LDE ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung, mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 40 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,93 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945665 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP95L + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1250 WW LDE ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung, mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3810 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,93 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945666 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP95M + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1250 WW LDE ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung, mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3630 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,93 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945667 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP95N + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1500 WW LDE ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung, mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4570 lm, Leuchten Lichtausbeute: 92 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,34 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945668 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP950 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1500 WW LDE ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbwiedergabe (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4340 lm, Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,34 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945669 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP95P + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1500 WW LDE ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbwiedergabe (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4570 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,34 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945670 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP95Q + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1500 WW LDE ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbwiedergabe (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4360 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,34 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945671 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP95R + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1750 WW LDE ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbwiedergabe (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5330 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,54 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945672 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZP95S + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1750 WW LDE ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung, mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5060 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,54 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945673 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP95T + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1750 WW LDE ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung, mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5330 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,54 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945674 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP95U + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1750 WW LDE ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung, mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5090 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,54 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945675 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP95V + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B CL 1600-940 L545 PC/PCO LDE ZST **Stk**

Eck-Balken für LED-Lichtlinie

Eck-Balken für LED-Lichtlinie Ecke für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung, mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1640 lm, Leuchten Lichtausbeute: 105 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,6 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945677 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP95W + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B CL 1600-830 L545 PC/PCO LDE ZST **Stk**

Eck-Balken für LED-Lichtlinie

Eck-Balken für LED-Lichtlinie Ecke für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung, mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1620 lm, Leuchten

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Lichtausbeute: 119 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,6 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945678 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZP95X	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B CL 1600-930 L545 PC/PCO LDE	ZST	Stk
		Eck-Balken für LED-Lichtlinie		
		<p>Eck-Balken für LED-Lichtlinie Ecke für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 96 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,6 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945679 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZP95Y	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B CL 1600-840 L545 PC/PCO EVG	ZST	Stk
		Eck-Balken für LED-Lichtlinie		
		<p>Eck-Balken für LED-Lichtlinie Ecke für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1660 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,57 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945680 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZP95Z	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B CL 1600-830 L545 PC/PCO EVG	ZST	Stk
		Eck-Balken für LED-Lichtlinie		
		<p>Eck-Balken für LED-Lichtlinie Ecke für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1620 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,57 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945681 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZP960	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B CL 1600-940 L545 PC/PCO EVG	ZST	Stk
		Eck-Balken für LED-Lichtlinie		
		<p>Eck-Balken für LED-Lichtlinie Ecke für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1640 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,57 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945682 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP961 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B CL 1600-930 L545 PC/PCO EVG ZST Stk

Eck-Balken für LED-Lichtlinie

Eck-Balken für LED-Lichtlinie Ecke für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,57 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945683 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP962 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1000 MC LDE BKM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Ecke Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3360 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,7 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945684 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP963 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B CL 2500-940 L545 PC/PCO LDE ZST Stk

Eck-Balken für LED-Lichtlinie

Eck-Balken für LED-Lichtlinie Ecke für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2540 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,6 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945685 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP964 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B CL 2500-930 L545 PC/PCO LDE ZST Stk

Eck-Balken für LED-Lichtlinie

Eck-Balken für LED-Lichtlinie Ecke für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,6 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945686 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP965 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B CL 2500-840 L545 PC/PCO EVG ZST Stk

Eck-Balken für LED-Lichtlinie

Eck-Balken für LED-Lichtlinie Ecke für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2480 lm, Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,57 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945687 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP966 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B CL 2500-830 L545 PC/PCO EVG ZST Stk

Eck-Balken für LED-Lichtlinie

Eck-Balken für LED-Lichtlinie Ecke für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2480 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,57 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945688 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP967 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B CL 2500-940 L545 PC/PCO EVG ZST Stk

Eck-Balken für LED-Lichtlinie

Eck-Balken für LED-Lichtlinie Ecke für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2540 lm, Leuchten Lichtausbeute: 99 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,57 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945689 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP968 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B CL 2500-930 L545 PC/PCO EVG ZST Stk

Eck-Balken für LED-Lichtlinie

Eck-Balken für LED-Lichtlinie Ecke für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,57 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945690 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZP969	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B CL 3500-830 L545 PC/PCO LDE	ZST	Stk
Eck-Balken für LED-Lichtlinie				
Eck-Balken für LED-Lichtlinie Ecke für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3340 lm, Leuchten Lichtausbeute: 101 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,6 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945691 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0ZP96A	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B CL 3500-940 L545 PC/PCO LDE	ZST	Stk
Eck-Balken für LED-Lichtlinie				
Eck-Balken für LED-Lichtlinie Ecke für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3520 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,6 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945692 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0ZP96B	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B CL 3500-840 L545 PC/PCO EVG	ZST	Stk
Eck-Balken für LED-Lichtlinie				
Eck-Balken für LED-Lichtlinie Ecke für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3520 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,57 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945694 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0ZP96C	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B CL 3500-830 L545 PC/PCO EVG	ZST	Stk
Eck-Balken für LED-Lichtlinie				
Eck-Balken für LED-Lichtlinie Ecke für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3340 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,57 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945695 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0ZP96D	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B CL 3500-940 L545 PC/PCO EVG	ZST	Stk
---------------	----------	---	------------	------------

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Eck-Balken für LED-Lichtlinie

Eck-Balken für LED-Lichtlinie Ecke für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3520 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,57 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945696 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP96E + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B CL 3500-930 L545 PC/PCO EVG ZST **Stk**

Eck-Balken für LED-Lichtlinie

Eck-Balken für LED-Lichtlinie Ecke für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3360 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,57 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945697 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP96F + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1000 MC LDE WHG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3530 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,7 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945698 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP96G + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1500 MC LDE SRG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945699 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP96H + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1500 MC LDE WHM ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>% des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5310 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945700 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZP96I	<p>+ SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1500 MC LDE SRM</p> <p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5230 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945701 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZP96J	<p>+ SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1500 MC LDE BKG</p> <p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5280 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945702 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZP96K	<p>+ SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1500 MC LDE WHG</p> <p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5340 lm, Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945703 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZP96L	<p>+ SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1500 MC LDE SRG</p> <p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5120 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires</p>	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945704 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP96M + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1500 MC LDE WHM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5130 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945705 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP96N + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1500 MC LDE SRM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5060 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945706 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP96O + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1500 MC LDE BKM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5030 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945707 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP96P + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1500 MC LDE BKG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 89 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945708 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP96Q + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1500 MC LDE WHG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5160 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945709 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP96R + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1500 MC LDE SRG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5190 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945710 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP96S + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1500 MC LDE WHM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945711 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP96T + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1500 MC LDE SRM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5130 lm, Leuchten Lichtausbeute: 114 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945712 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZP96U	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1500 MC LDE BKM	ZST	Stk
<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4990 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945713 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>				
LB-Version: 20		Geändert		
0ZP96V	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1000 MC LDE BKG	ZST	Stk
<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 89 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,7 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945714 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>				
LB-Version: 20		Geändert		
0ZP96W	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1500 MC LDE SRG	ZST	Stk
<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4950 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945715 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>				
LB-Version: 20		Geändert		
0ZP96X	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1500 MC LDE WHG	ZST	Stk
<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5230 lm, Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945716 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>				
LB-Version: 20		Geändert		
0ZP96Y	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1500 MC LDE WHM	ZST	Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4960 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945717 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP96Z + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1500 MC LDE SRM ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4890 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945718 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP970 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1500 MC LDE BKM ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4760 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945719 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP971 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1500 MC LDE BKG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4820 lm, Leuchten Lichtausbeute: 78 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945720 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP972 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1500 MC LDE WHG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4820 lm, Leuchten Lichtausbeute: 78 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

% des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4990 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945721 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP973	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1750 MC LDE SRG	ZST	Stk
---------------	----------	---	------------	------------

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6180 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,7 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945722 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP974	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1750 MC LDE WHM	ZST	Stk
---------------	----------	---	------------	------------

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6190 lm, Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,7 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945723 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP975	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1750 MC LDE SRM	ZST	Stk
---------------	----------	---	------------	------------

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,7 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945724 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP976	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1750 MC LDE BKG	ZST	Stk
---------------	----------	---	------------	------------

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6160 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,7 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945725 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP977 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1750 MC LDE WHG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6230 lm, Leuchten Lichtausbeute: 133 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,7 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945726 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP978 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1250 MC LDE WHM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4420 lm, Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 2 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945727 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP979 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1750 MC LDE WHM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5990 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,7 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945728 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP97A + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1750 MC LDE SRM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,7 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945729 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP97B + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1750 MC LDE BKM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5870 lm, Leuchten Lichtausbeute: 89 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,7 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945730 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP97C + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1750 MC LDE BKG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5950 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,7 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945731 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP97D + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1750 MC LDE WHG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6020 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,7 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945732 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP97E + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1750 MC LDE SRG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6050 lm, Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,7 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945733 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZP97F	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1750 MC LDE WHM	ZST	Stk
Balken für LED-Lichtlinie				
Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6070 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,7 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945734 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				
0ZP97G	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1750 MC LDE SRM	ZST	Stk
Balken für LED-Lichtlinie				
Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5980 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,7 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945735 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				
0ZP97H	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1750 MC LDE BKM	ZST	Stk
Balken für LED-Lichtlinie				
Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5820 lm, Leuchten Lichtausbeute: 82 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,7 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945736 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				
0ZP97I	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1750 MC LDE BKG	ZST	Stk
Balken für LED-Lichtlinie				
Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5890 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,7 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945737 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				
0ZP97J	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1750 MC LDE WHG	ZST	Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6110 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,7 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945738 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP97K + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1750 MC LDE SRG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5780 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,7 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945739 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP97L + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1750 MC LDE WHM ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5790 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,7 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945740 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP97M + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1750 MC LDE SRM ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5710 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,7 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945741 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP97N + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1750 MC LDE BKM ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5710 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, schwarz, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,7 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

% des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5550 lm, Leuchten Lichtausbeute: 78 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,7 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945742 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP97O + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1750 MC LDE BKG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5620 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,7 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945743 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP97P + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1750 MC LDE WHG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5830 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,7 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945744 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP97Q + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1250 MC LDE BKG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4250 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 2 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945745 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP97R + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L2000 MC LDE WHM ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7080 lm, Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945746 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP97S + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L2000 MC LDE SRM ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6980 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945747 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP97T + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L2000 MC LDE BKG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7040 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945748 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP97U + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L2000 MC LDE WHG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7160 lm, Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945749 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP97V + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L2000 MC LDE SRG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6830 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945750 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP97W + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L2000 MC LDE WHM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6840 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945751 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP97X + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L2000 MC LDE SRM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6740 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945752 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP97Y + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L2000 MC LDE BKM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6710 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945753 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP97Z + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L2000 MC LDE BKG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945754 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

OZP980	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L2000 MC LDE WHG	ZST	Stk
Balken für LED-Lichtlinie				
Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6920 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945755 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20		Geändert		
OZP981	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L2000 MC LDE SRG	ZST	Stk
Balken für LED-Lichtlinie				
Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6920 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945756 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20		Geändert		
OZP982	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L2000 MC LDE WHM	ZST	Stk
Balken für LED-Lichtlinie				
Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6940 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945757 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20		Geändert		
OZP983	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L2000 MC LDE SRM	ZST	Stk
Balken für LED-Lichtlinie				
Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6840 lm, Leuchten Lichtausbeute: 114 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945758 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20		Geändert		
OZP984	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L2000 MC LDE BKM	ZST	Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 82 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945759 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP985 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L2000 MC LDE BKG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6740 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945760 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP986 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L2000 MC LDE WHG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7020 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945761 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP987 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L2000 MC LDE SRG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945762 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP988 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L2000 MC LDE WHM ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>% des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6620 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945763 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZP989	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L2000 MC LDE SRM	ZST	Stk
		<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6520 lm, Leuchten Lichtausbeute: 108 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945764 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZP98A	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1000 MC LDE SRM	ZST	Stk
		<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3370 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,7 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945765 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZP98B	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L2000 MC LDE BKG	ZST	Stk
		<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6430 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945766 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZP98C	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L2000 MC LDE WHG	ZST	Stk
		<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945767 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP98D + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1000 MC EVG SRG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3530 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,67 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945768 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP98E + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1000 MC EVG WHM ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3540 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,67 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945769 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP98F + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1000 MC EVG SRM ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3490 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,67 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945770 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP98G + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1000 MC EVG BKM ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3470 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,67 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945771 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP98H + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1000 MC EVG BKG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3520 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,67 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945772 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP98I + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1000 MC EVG WHG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3560 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,67 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945773 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP98J + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1000 MC EVG SRG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3410 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,67 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945774 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP98K + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1000 MC EVG WHM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3420 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,67 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945775 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZP98L + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1000 MC EVG SRM ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3370 lm, Leuchten Lichtausbeute: 122 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,67 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945776 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP98M + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1000 MC EVG BKM ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3360 lm, Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,67 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945777 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP98N + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1000 MC EVG BKG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,67 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945778 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP98O + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1000 MC EVG WHG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3440 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,67 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945779 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP98P + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1000 MC EVG SRG ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3460 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,67 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945780 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP98Q + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1000 MC EVG WHM ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3470 lm, Leuchten Lichtausbeute: 114 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,67 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945781 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP98R + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1000 MC EVG SRM ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3420 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,67 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945782 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP98S + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1000 MC EVG BKM ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3320 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,67 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945783 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP98T + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1000 MC EVG BKG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3370 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,67 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945784 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP98U + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1000 MC EVG WHG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3490 lm, Leuchten Lichtausbeute: 114 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,67 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945785 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP98V + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1000 MC EVG SRG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 108 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945786 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP98W + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1000 MC EVG WHM ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3310 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945787 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP98X + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1000 MC EVG SRM ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3260 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945788 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP98Y + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1000 MC EVG BKM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3170 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945789 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP98Z + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1000 MC EVG BKG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3210 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,97 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945790 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP990 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1000 MC EVG WHG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3330 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945791 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP991 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1250 MC EVG SRG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4410 lm, Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,97 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945792 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP992 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1250 MC EVG WHM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4420 lm, Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,97 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945793 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP993 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1250 MC EVG SRM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4360 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,97 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945794 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP994 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1250 MC EVG BKM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4340 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,97 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945795 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP995 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1250 MC EVG BKG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 92 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,97 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945796 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

OZP996 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1250 MC EVG WHG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4450 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,97 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945797 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZP997 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1250 MC EVG SRG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4270 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,97 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945798 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZP998 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1250 MC EVG WHM ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4280 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,97 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945799 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZP999 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1250 MC EVG SRM ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4210 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,97 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945800 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZP99A + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1250 MC EVG BKM ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,97 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945801 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP99B + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1250 MC EVG BKG**ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4250 lm, Leuchten Lichtausbeute: 89 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,97 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945802 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP99C + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1250 MC EVG WHG**ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,97 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945803 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP99D + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1250 MC EVG SRG**ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4320 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,97 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945804 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP99E + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1250 MC EVG WHM**ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4330 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,97 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945805 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP99F + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1250 MC EVG SRM ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4270 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,97 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945806 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP99G + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1250 MC EVG BKM ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4150 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,97 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945807 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP99H + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1250 MC EVG BKG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4210 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,97 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945808 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP99I + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1250 MC EVG WHG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4360 lm, Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,97 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945809 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP99J + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1250 MC EVG SRG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4130 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,97 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945810 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP99K + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1250 MC EVG WHM ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4140 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,97 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945811 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP99L + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1250 MC EVG SRM ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4080 lm, Leuchten Lichtausbeute: 108 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,97 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945812 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP99M + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1250 MC EVG BKM ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3960 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,97 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945813 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP99N + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1250 MC EVG BKG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4020 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,97 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945814 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP99O + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1250 MC EVG WHG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4160 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,97 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945815 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP99P + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1500 MC EVG SRG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,37 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945816 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP99Q + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1500 MC EVG WHM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5310 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,37 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945817 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZP99R + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1500 MC EVG SRM ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5230 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,37 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945818 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP99S + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1500 MC EVG BKM ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5210 lm, Leuchten Lichtausbeute: 92 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,37 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945819 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP99T + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1500 MC EVG BKG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5280 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,37 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945820 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP99U + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1500 MC EVG WHG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5340 lm, Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,37 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945821 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP99V + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1500 MC EVG SRG ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5120 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,37 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945822 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP99W + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1500 MC EVG WHM ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5130 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,37 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945823 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP99X + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1500 MC EVG SRM ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5060 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,37 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945824 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP99Y + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1500 MC EVG BKG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,37 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945825 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP99Z + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1500 MC EVG BKM ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5030 lm, Leuchten Lichtausbeute: 89 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,37 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945826 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9A0	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1500 MC EVG WHG	ZST	Stk
---------------	----------	---	------------	------------

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5160 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,37 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945827 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9A1	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1500 MC EVG SRG	ZST	Stk
---------------	----------	---	------------	------------

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5190 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,37 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945828 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9A2	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1500 MC EVG WHM	ZST	Stk
---------------	----------	---	------------	------------

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,37 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945829 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9A3	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1500 MC EVG SRM	ZST	Stk
---------------	----------	---	------------	------------

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5130 lm, Leuchten Lichtausbeute: 114 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,37 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945830 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9A4 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1500 MC EVG BKM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4990 lm, Leuchten Lichtausbeute: 82 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,37 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945831 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9A5 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1500 MC EVG BKG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5050 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,37 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945832 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9A6 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1500 MC EVG WHG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5230 lm, Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,37 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945833 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9A7 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1500 MC EVG SRG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4950 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,37 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945834 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9A8 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1500 MC EVG WHM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4960 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,37 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945835 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9A9 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1500 MC EVG SRM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4890 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,37 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945836 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9AA + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1500 MC EVG BKM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4760 lm, Leuchten Lichtausbeute: 78 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,37 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945837 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9AB + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1500 MC EVG BKG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4820 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,37 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945838 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9AC + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1500 MC EVG WHG
ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4990 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,37 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945839 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9AD + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1750 MC EVG SRG
ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6180 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,67 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945840 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9AE + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1750 MC EVG WHM
ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6190 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,67 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945841 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9AF + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1750 MC EVG SRM
ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,67 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945842 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9AG + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1750 MC EVG BKM
ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6080 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,67 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945843 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9AH + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1750 MC EVG BKG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6160 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,67 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945844 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9AI + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1750 MC EVG WHG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6230 lm, Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,67 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945845 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9AJ + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1750 MC EVG SRG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5970 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,67 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945846 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9AK + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1750 MC EVG WHM ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5990 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,67 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945847 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9AL + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1750 MC EVG SRM ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,67 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945848 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9AM + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1750 MC EVG BKM ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5870 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,67 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945849 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9AN + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1750 MC EVG BKG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5950 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,67 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945850 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9AO + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1750 MC EVG WHG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6020 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,67 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945851 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9AP + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1750 MC EVG SRG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6050 lm, Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,67 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945852 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9AQ + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1750 MC EVG WHM ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6070 lm, Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,67 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945853 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9AR + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1750 MC EVG SRM ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5980 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,67 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945854 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9AS + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1750 MC EVG BKM ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5820 lm, Leuchten Lichtausbeute: 82 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,67 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945855 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9AT + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1750 MC EVG BKG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5890 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,67 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945856 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9AU + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1750 MC EVG WHG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6110 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,67 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945857 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9AV + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1750 MC EVG SRG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5780 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,67 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945858 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9AW + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1750 MC EVG WHM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5790 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,67 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945859 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9AX + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1750 MC EVG SRM
ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5710 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,67 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945860 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9AY + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1750 MC EVG BKM
ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5550 lm, Leuchten Lichtausbeute: 78 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,67 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945861 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9AZ + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1750 MC EVG BKG
ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5620 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,67 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945862 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9B0 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1750 MC EVG WHG
ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5830 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,67 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945863 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9B1 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L2000 MC EVG SRG
ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7060 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,97 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945864 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9B2 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L2000 MC EVG WHM ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7080 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,97 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945865 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9B3 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L2000 MC EVG SRM ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6980 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,97 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945866 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9B4 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L2000 MC EVG BKM ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6940 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,97 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945867 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9B5 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L2000 MC EVG BKG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7040 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,97 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945868 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9B6	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L2000 MC EVG WHG	ZST	Stk
---------------	----------	---	------------	------------

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7160 lm, Leuchten Lichtausbeute: 133 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,97 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945869 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9B7	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L2000 MC EVG SRG	ZST	Stk
---------------	----------	---	------------	------------

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6830 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,97 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945870 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9B8	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L2000 MC EVG WHM	ZST	Stk
---------------	----------	---	------------	------------

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6840 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,97 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945871 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9B9	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L2000 MC EVG SRM	ZST	Stk
---------------	----------	---	------------	------------

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6740 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,97 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945872 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9BA + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L2000 MC EVG BKM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6710 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,97 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945873 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9BB + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L2000 MC EVG BKG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,97 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945874 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9BC + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L2000 MC EVG WHG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6920 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,97 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945875 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9BD + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L2000 MC EVG SRG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6920 lm, Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,97 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945876 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9BE + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L2000 MC EVG WHM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6940 lm, Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,97 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945877 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9BF + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L2000 MC EVG SRM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6840 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,97 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945878 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9BG + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L2000 MC EVG BKM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 82 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,97 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945879 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9BH + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L2000 MC EVG BKG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6740 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,97 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945880 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9BI + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L2000 MC EVG WHG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7020 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,97 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945881 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9BJ + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L2000 MC EVG SRG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,97 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945882 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9BK + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L2000 MC EVG WHM ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6620 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,97 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945883 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9BL + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L2000 MC EVG SRM ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6520 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,97 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945884 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9BM + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L2000 MC EVG BKM ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6340 lm, Leuchten Lichtausbeute: 78 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,97 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945885 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9BN + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L2000 MC EVG BKG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6430 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,97 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945886 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9BO + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L2000 MC EVG WHG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,97 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945887 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9BP + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-840 L1000 PC/PCO/DD EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,57 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945888 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9BQ + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-830 L1000 PC/PCO/DD EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1240 lm, Leuchten Lichtausbeute: 87

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,57 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945889 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9BR + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-940 L1000 PC/PCO/DD EVG
ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1630 lm, Leuchten Lichtausbeute: 99 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,57 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945890 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9BS + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-930 L1000 PC/PCO/DD EVG
ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1490 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,57 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945891 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9BT + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-840 L1250 PC/PCO/DD EVG
ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2060 lm, Leuchten Lichtausbeute: 123 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,87 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945892 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9BU + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-830 L1250 PC/PCO/DD EVG
ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2020 lm, Leuchten Lichtausbeute: 120 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,87 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945893 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9BV + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-940 L1250 PC/PCO/DD EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2030 lm, Leuchten Lichtausbeute: 104 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,87 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945894 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9BW + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-930 L1250 PC/PCO/DD EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1860 lm, Leuchten Lichtausbeute: 95 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,87 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945895 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9BX + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-840 L1500 PC/PCO/DD EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2470 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,27 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945896 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9BY + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-830 L1500 PC/PCO/DD EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2420 lm, Leuchten Lichtausbeute: 123 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,27 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945897 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9BZ + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-940 L1500 PC/PCO/DD EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2440 lm, Leuchten Lichtausbeute:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	107 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,27 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945898 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9C0 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-930 L1500 PC/PCO/DD EVG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2230 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,27 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945899 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9C1 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-840 L1750 PC/PCO/DD EVG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2830 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,47 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945900 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9C2 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-830 L1750 PC/PCO/DD EVG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2830 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,47 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945901 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9C3 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-940 L1750 PC/PCO/DD EVG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2850 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,47 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945902 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9C4	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-930 L1750 PC/PCO/DD EVG	ZST	Stk
Balken für LED-Lichtlinie				
Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 99 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,47 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945903 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9C5	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-840 L2000 PC/PCO/DD EVG	ZST	Stk
Balken für LED-Lichtlinie				
Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3290 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,77 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945904 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9C6	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-830 L2000 PC/PCO/DD EVG	ZST	Stk
Balken für LED-Lichtlinie				
Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3230 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,77 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945905 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9C7	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-940 L2000 PC/PCO/DD EVG	ZST	Stk
Balken für LED-Lichtlinie				
Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3250 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,77 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945906 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9C8	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-930 L2000 PC/PCO/DD EVG	ZST	Stk
Balken für LED-Lichtlinie				
Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2970 lm, Leuchten Lichtausbeute:				

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	100 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,77 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945907 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9C9 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-840 L1000 PC/PCO/DD EVG **ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2520 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,57 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945908 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9CA + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-830 L1000 PC/PCO/DD EVG **ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2480 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,57 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945909 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9CB + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-940 L1000 PC/PCO/DD EVG **ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2530 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,57 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945910 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9CC + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-930 L1000 PC/PCO/DD EVG **ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 89 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,57 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945911 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9CD + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-840 L1250 PC/PCO/DD EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3150 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,87 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945912 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9CE + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-830 L1250 PC/PCO/DD EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3090 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,87 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945913 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9CF + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-940 L1250 PC/PCO/DD EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3170 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,87 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945914 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9CG + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-930 L1250 PC/PCO/DD EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2880 lm, Leuchten Lichtausbeute: 89 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,87 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945915 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9CH + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-840 L1500 PC/PCO/DD EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3780 lm, Leuchten Lichtausbeute:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	118 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,27 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945916 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9CI + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-830 L1500 PC/PCO/DD EVG
ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3710 lm, Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,27 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945917 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9CJ + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-940 L1500 PC/PCO/DD EVG
ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3450 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,27 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945918 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9CK + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-930 L1500 PC/PCO/DD EVG
ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3450 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,27 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945919 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9CL + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-840 L1750 PC/PCO/DD EVG
ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4410 lm, Leuchten Lichtausbeute: 120 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,47 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945920 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9CM + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-830 L1750 PC/PCO/DD EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4330 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,47 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945921 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9CN + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-940 L1750 PC/PCO/DD EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4440 lm, Leuchten Lichtausbeute: 101 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,47 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945922 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9CO + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-930 L1750 PC/PCO/DD EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4030 lm, Leuchten Lichtausbeute: 92 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,47 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945923 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9CP + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-840 L2000 PC/PCO/DD EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5040 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,77 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945924 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9CQ + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-830 L2000 PC/PCO/DD EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4950 lm, Leuchten Lichtausbeute:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	122 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,77 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945925 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9CR + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-940 L2000 PC/PCO/DD EVG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5070 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,77 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945926 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9CS + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-930 L2000 PC/PCO/DD EVG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,77 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945927 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9CT + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1000 PC/PCO/DD EVG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3520 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,97 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945928 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9CU + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1000 PC/PCO/DD EVG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3340 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,57 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945929 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9CV + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1000 PC/PCO/DD EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3520 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,57 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945930 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9CW + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1000 PC/PCO/DD EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3360 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,57 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945931 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9CX + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1250 PC/PCO/DD EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 108 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,87 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945932 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9CY + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1250 PC/PCO/DD EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4170 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,87 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945933 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9CZ + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1250 PC/PCO/DD EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Im/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,87 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945934 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9D0 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1250 PC/PCO/DD EVG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,87 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945935 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9D1 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1500 PC/PCO/DD EVG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5280 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,27 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945936 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9D2 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1500 PC/PCO/DD EVG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5010 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,27 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945937 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9D3 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1500 PC/PCO/DD EVG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5280 lm, Leuchten Lichtausbeute: 95 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,27 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945938 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9D4 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1500 PC/PCO/DD EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5040 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,27 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945939 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9D5 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1750 PC/PCO/DD EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6160 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,47 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945940 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9D6 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1750 PC/PCO/DD EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5840 lm, Leuchten Lichtausbeute: 104 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,47 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945941 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9D7 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1750 PC/PCO/DD EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6160 lm, Leuchten Lichtausbeute: 95 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,47 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945942 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9D8 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1750 PC/PCO/DD EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5870 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Im/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,47 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945943 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9D9 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-840 L1000 WW EVG **ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1430 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,6 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945944 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9DA + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-830 L1000 WW EVG **ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,6 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945945 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9DB + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-940 L1000 WW EVG **ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1410 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,6 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945946 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9DC + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-930 L1000 WW EVG **ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1290 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,6 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945947 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9DD + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-840 L1250 WW EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1780 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,9 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945948 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9DE + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-830 L1250 WW EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 104 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,9 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945949 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9DF + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-940 L1250 WW EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1760 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,9 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945950 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9DG + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-930 L1250 WW EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1610 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,9 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945951 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9DH + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-840 L1500 WW EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2140 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,31 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945952 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9DI + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-830 L1500 WW EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,31 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945953 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9DJ + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-940 L1500 WW EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1930 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,31 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945954 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9DK + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-930 L1500 WW EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1930 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,31 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945955 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9DL + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-840 L1750 WW EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2490 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,51 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945956 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9DM + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-830 L1750 WW EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2450 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,51 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945957 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9DN + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-940 L1750 WW EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2460 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,51 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945958 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9DO + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-930 L1750 WW EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2250 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,51 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945959 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9DP + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-840 L2000 WW EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2850 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,82 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945960 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9DQ + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-830 L2000 WW EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,82 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945961 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9DR + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-940 L2000 WW EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2820 lm, Leuchten Lichtausbeute: 95 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,82 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945962 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9DS + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-930 L2000 WW EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2570 lm, Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,82 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945963 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9DT + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-840 L1000 WW EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,6 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945964 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9DU + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-830 L1000 WW EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2140 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,6 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945965 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9DV + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-940 L1000 WW EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2190 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,6 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945966 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9DW + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-930 L1000 WW EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1990 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,6 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945967 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9DX + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-840 L1250 WW EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2730 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,9 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945968 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9DY + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-830 L1250 WW EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2680 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,9 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945969 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9DZ + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-940 L1250 WW EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2740 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,9 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945970 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9E0 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-930 L1250 WW EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2490 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,9 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945971 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9E1 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-840 L1500 WW EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3270 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,31 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945972 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9E2 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-830 L1500 WW EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3210 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,31 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945973 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9E3 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-940 L1500 WW EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3290 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,31 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945974 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9E4 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-930 L1500 WW EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2990 lm, Leuchten Lichtausbeute: 78 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,31 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945975 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9E5 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-840 L1750 WW EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3820 lm, Leuchten Lichtausbeute: 104 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,51 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945976 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9E6 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-830 L1750 WW EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,51 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945977 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9E7 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-940 L1750 WW EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3840 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,51 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945978 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9E8 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-930 L1750 WW EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3490 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,51 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945979 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9E9 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-840 L2000 WW EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4360 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,82 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945980 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9EA + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-830 L2000 WW EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4290 lm, Leuchten Lichtausbeute: 105 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,82 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945981 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9EB + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-940 L2000 WW EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3980 lm, Leuchten Lichtausbeute: 89 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,82 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945982 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9EC + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 2500-930 L2000 WW EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3980 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,82 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945983 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9ED + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1000 WW EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3050 lm, Leuchten Lichtausbeute: 92 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,97 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945984 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9EE + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1000 WW EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2890 lm, Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,6 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945985 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9EF + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1000 WW EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3050 lm, Leuchten Lichtausbeute: 78 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,6 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945986 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9EG + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1000 WW EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2910 lm, Leuchten Lichtausbeute: 74 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,6 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945987 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9EH + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1250 WW EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3810 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,9 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945988 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9EI + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1250 WW EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3610 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,9 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945989 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9EJ + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1250 WW EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3810 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,9 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945990 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9EK + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1250 WW EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3630 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,9 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945991 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9EL + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1500 WW EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4570 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,31 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945992 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9EM + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1500 WW EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4340 lm, Leuchten Lichtausbeute: 89 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,31 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945993 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9EN + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1500 WW EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4570 lm, Leuchten Lichtausbeute: 82 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,31 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945994 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9EO + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1500 WW EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4360 lm, Leuchten Lichtausbeute: 78 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,31 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945995 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9EP + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1750 WW EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5330 lm, Leuchten Lichtausbeute: 95 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,51 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945996 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9EQ + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1750 WW EVG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5060 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,51 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945997 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9ER + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1750 WW EVG**ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5330 lm, Leuchten Lichtausbeute: 82 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,51 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945998 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9ES + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1750 WW EVG**ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5090 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,51 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945999 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9ET + SLN2-B 1600-840 L1000 PC/PCO/DD LDO E3D**ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Diverses1 mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only). Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 95 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946000 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9EU + SLN2-B 1600-830 L1000 PC/PCO/DD LDO E3D**ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Diverses1 mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only). Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1610 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946001 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9EV + SLN2-B 1600-940 L1000 PC/PCO/DD LDO E3D**ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Diverses1 mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only). Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1630 lm, Leuchten Lichtausbeute: 84 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946002 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9EW + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1250 MC LDE SRM**ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4360 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 2 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946003 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9EX + SLN2-B 1600-840 L1250 PC/PCO/DD LDO E3D**ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Diverses1 mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only). Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2060 lm, Leuchten Lichtausbeute: 108 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,3 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946004 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9EY + SLN2-B 1600-830 L1250 PC/PCO/DD LDO E3D**ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Diverses1 mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only). Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2020 lm, Leuchten Lichtausbeute: 101 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,3 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946005 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9EZ + SLN2-B 1600-940 L1250 PC/PCO/DD LDO E3D**ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Diverses1 mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only). Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2030 lm, Leuchten Lichtausbeute: 89 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,3 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946006 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9F0 + SLN2-B 1600-930 L1250 PC/PCO/DD LDO E3D**ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Diverses1 mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only). Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1860 lm, Leuchten Lichtausbeute: 82 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,3 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946007 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9F1 + SLN2-B 1600-840 L1500 PC/PCO/DD LDO E3D**ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Diverses1 mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only). Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2470 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,7 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946008 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9F2 + SLN2-B 1600-830 L1500 PC/PCO/DD LDO E3D**ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Diverses1 mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only). Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2420 lm, Leuchten Lichtausbeute: 105 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,7 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946009 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9F3 + SLN2-B 1600-940 L1500 PC/PCO/DD LDO E3D**ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Diverses1 mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only). Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2440 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,7 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946010 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9F4 + SLN2-B 1600-930 L1500 PC/PCO/DD LDO E3D**ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Diverses1 mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only). Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2230 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,7 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946011 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9F5 + SLN2-B 1600-840 L1750 PC/PCO/DD LDO E3D**ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Diverses1 mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only). Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2880 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,9 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946012 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9F6 + SLN2-B 1600-830 L1750 PC/PCO/DD LDO E3D**ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Diverses1 mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only). Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2830 lm, Leuchten Lichtausbeute: 108 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,9 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946013 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9F7 + SLN2-B 1600-940 L1750 PC/PCO/DD LDO E3D**ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Diverses1 mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only). Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2850 lm, Leuchten Lichtausbeute: 96 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,9 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946014 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9F8 + SLN2-B 1600-930 L1750 PC/PCO/DD LDO E3D**ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Diverses1 mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only). Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,9 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946015 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9F9 + SLN2-B 1600-840 L2000 PC/PCO/DD LDO E3D**ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Diverses1 mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only). Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3290 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,2 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946016 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9FA + SLN2-B 1600-830 L2000 PC/PCO/DD LDO E3D**ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Diverses1 mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only). Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3230 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,2 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946017 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9FB + SLN2-B 1600-940 L2000 PC/PCO/DD LDO E3D**ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Diverses1 mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only). Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3250 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,2 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946018 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9FC + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1250 MC LDE SRG**ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4270 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 2 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946019 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9FD + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-840 L1000 WW LDO E3D**ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Diverses1 mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only). Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1430 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,03 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946020 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9FE + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-830 L1000 WW LDO E3D**ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Diverses1 mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only). Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,03 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946021 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9FF + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-940 L1000 WW LDO E3D ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Diverses1 mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only). Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1410 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,03 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946022 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9FG + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-930 L1000 WW LDO E3D ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Diverses1 mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only). Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1290 lm, Leuchten Lichtausbeute: 66 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,03 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946023 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9FH + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-840 L1250 WW LDO E3D ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Diverses1 mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only). Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1780 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,33 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946024 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9FI + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-830 L1250 WW LDO E3D ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Diverses1 mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only). Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,33 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946025 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9FJ + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-940 L1250 WW LDO E3D ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Diverses1 mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only). Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1760 lm, Leuchten Lichtausbeute: 78 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,33 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946026 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9FK + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-930 L1250 WW LDO E3D ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Diverses1 mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only). Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1610 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,33 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946027 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9FL + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-840 L1500 WW LDO E3D ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Diverses1 mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only). Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2140 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,79 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946028 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9FM + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-830 L1500 WW LDO E3D ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Diverses1 mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only). Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,79 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946029 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9FN + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-940 L1500 WW LDO E3D ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Diverses1 mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only). Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2110 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,79 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946030 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9FO + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-930 L1500 WW LDO E3D ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Diverses1 mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only). Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1930 lm, Leuchten Lichtausbeute: 74 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,79 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946031 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9FP + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-840 L1750 WW LDO E3D ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Diverses1 mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only). Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2490 lm, Leuchten Lichtausbeute: 96 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,99 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946032 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9FQ + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-830 L1750 WW LDO E3D ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Diverses1 mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only). Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2450 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,99 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946033 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9FR + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-940 L1750 WW LDO E3D ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Diverses1 mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only). Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2460 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,99 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946034 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9FS + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-930 L1750 WW LDO E3D ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Diverses1 mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only). Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2250 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,99 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946035 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9FT + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-840 L2000 WW LDO E3D ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Diverses1 mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only). Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2850 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,35 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946036 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9FU + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-830 L2000 WW LDO E3D ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Diverses1 mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only). Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,35 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946037 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9FV + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-940 L2000 WW LDO E3D ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Diverses1 mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only). Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2820 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,35 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946038 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9FW + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-930 L2000 WW LDO E3D ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Diverses1 mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only). Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2570 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,35 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946039 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9FX + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L2000 PC/PCO/DD LDE ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6680 lm, Leuchten Lichtausbeute: 101 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,8 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946064 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9FY + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L2000 PC/PCO/DD LDE ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7040 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,8 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946065 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9FZ + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1000 MC LDE SRG
ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3410 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,7 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946066 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9G0 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L2000 PC/PCO/DD EVG
ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7040 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,97 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946067 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9G1 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L2000 PC/PCO/DD EVG
ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6680 lm, Leuchten Lichtausbeute: 104 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946068 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9G2 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L2000 PC/PCO/DD EVG
ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7040 lm, Leuchten Lichtausbeute: 95 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,77 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946069 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9G3 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L2000 PC/PCO/DD EVG
ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6710 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,77 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946070 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZP9G4 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L2000 WW LDE
ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6090 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,97 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946071 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20 Geändert

0ZP9G5 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L2000 WW LDE
ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5780 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,85 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946072 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20 Geändert

0ZP9G6 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L2000 WW LDE
ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6090 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,85 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946073 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20 Geändert

0ZP9G7 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L2000 WW LDE
ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5810 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,85 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946074 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9G8 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L2000 WW EVG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6090 lm, Leuchten Lichtausbeute: 96 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,97 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946075 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9G9 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L2000 WW EVG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5780 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,82 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946076 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9GA + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L2000 WW EVG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6090 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,82 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946077 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9GB + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L2000 WW EVG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Wallwasher Abdeckung. mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5810 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,82 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946078 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9GC + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 1600-RGBW L1750 PC/DD LDE ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie für Opal (PC), Office (PCO) oder DropDiffuser (DD) Abdeckung. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 25000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 70 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchte mit RGBW-Lichtfarben (Rot, Grün, Blau, Weiß), 4000 K in Ra > 90. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,2 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946079 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9GD + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1000 MC LDE BKG**ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3210 lm, Leuchten Lichtausbeute: 78 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946876 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9GE + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1000 MC LDE SRG**ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946877 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9GF + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1000 MC LDE SRM**ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3260 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946878 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9GG + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1000 MC LDE WHG**ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3330 lm, Leuchten

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Lichtausbeute: 112 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946879 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9GH + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1000 MC LDE WHM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3310 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946880 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9GI + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1250 MC LDE SRG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4130 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 2 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946881 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9GJ + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1250 MC LDE WHM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4140 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 2 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946882 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9GK + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1250 MC LDE SRM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4080 lm, Leuchten Lichtausbeute: 108 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 2 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946883 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9GL + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1250 MC LDE BKM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3960 lm, Leuchten Lichtausbeute: 78 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 2 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946884 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9GM + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1250 MC LDE BKG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4020 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 2 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946885 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9GN + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1250 MC LDE WHG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4160 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 2 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946886 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9GO + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1000 MC LDE SRG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3460 lm, Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,7 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946887 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9GP + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1000 MC LDE WHM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3470 lm, Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,7 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946888 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9GQ + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1000 MC LDE SRM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3420 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,7 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946889 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9GR + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1000 MC LDE BKM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3320 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,7 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946890 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9GS + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1000 MC LDE BKG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3370 lm, Leuchten Lichtausbeute: 82 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,7 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946891 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9GT + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1000 MC LDE WHG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3490 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,7 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946892 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9GU + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1250 MC LDE SRG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4320 lm, Leuchten Lichtausbeute: 114 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 2 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946893 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9GV + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1250 MC LDE WHM ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4330 lm, Leuchten Lichtausbeute: 114 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 2 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946894 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9GW + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1250 MC LDE SRM ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4270 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 2 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946895 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9GX + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1250 MC LDE BKM ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4150 lm, Leuchten Lichtausbeute: 82 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 2 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946896 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9GY + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1250 MC LDE BKG**ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4210 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 2 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946897 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9GZ + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1250 MC LDE WHG**ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4360 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 2 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Optik und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946898 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9H0 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1000 MC LDO E3D SRG**ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3530 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,1 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946899 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9H1 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1000 MC LDO E3D SRG**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3410 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,1 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946900 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9H2 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1000 MC LDO E3D SRG **ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946901 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9H3 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1000 MC LDO E3D SRG **ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3460 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,1 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946902 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9H4 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1000 MC LDO E3D WHM **ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3540 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 1,7 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946903 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9H5 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1000 MC LDO E3D WHM **ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3420 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,1 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946904 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9H6 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1000 MC LDO E3D WHM **ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3310 lm, Leuchten Lichtausbeute: 99 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,8 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946905 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9H7 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1000 MC LDO E3D WHM **ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3470 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,1 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946906 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9H8 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1000 MC LDO E3D SRM **ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3490 lm, Leuchten Lichtausbeute: 105 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,1 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946907 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9H9 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1000 MC LDO E3D SRM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3370 lm, Leuchten Lichtausbeute: 101 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,1 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946908 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9HA + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1000 MC LDO E3D SRM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3260 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946909 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9HB + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1000 MC LDO E3D SRM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3420 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,1 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946910 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9HC + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1000 MC LDO E3D BKM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Lichtstrom: 3470 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,1 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946911 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9HD + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1000 MC LDO E3D BKM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3360 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,1 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946912 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9HE + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1000 MC LDO E3D BKM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3170 lm, Leuchten Lichtausbeute: 70 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946913 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9HF + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1000 MC LDO E3D BKM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3320 lm, Leuchten Lichtausbeute: 74 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,1 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946914 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9HG + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1000 MC LDO E3D BKG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. mit

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3520 lm, Leuchten Lichtausbeute: 84 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,1 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946915 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZP9HH	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1000 MC LDO E3D BKG	ZST	Stk
		<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,1 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946916 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZP9HI	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1000 MC LDO E3D BKG	ZST	Stk
		<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3210 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946917 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZP9HJ	+	SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1000 MC LDO E3D BKG	ZST	Stk
		<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3370 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,1 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946918 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZP9HK + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1000 MC LDO E3D WHGZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3560 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,1 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946919 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9HL + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1000 MC LDO E3D WHGZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3440 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,1 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946920 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9HM + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1000 MC LDO E3D WHGZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3330 lm, Leuchten Lichtausbeute: 99 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,8 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946921 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9HN + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1000 MC LDO E3D WHGZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3490 lm, Leuchten Lichtausbeute: 104 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,1 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946922 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9HO + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1250 MC LDO E3D SRG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4410 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946923 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9HP + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1250 MC LDO E3D SRG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4270 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946924 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9HQ + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1250 MC LDO E3D SRG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4130 lm, Leuchten Lichtausbeute: 99 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946925 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9HR + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1250 MC LDO E3D SRG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4320 lm, Leuchten Lichtausbeute: 104 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946926 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9HS + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1250 MC LDO E3D WHM **ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4320 lm, Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946927 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9HT + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1250 MC LDO E3D WHM **ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4280 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946928 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9HU + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1250 MC LDO E3D WHM **ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4140 lm, Leuchten Lichtausbeute: 99 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946929 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9HV + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1250 MC LDO E3D WHM **ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4330 lm, Leuchten Lichtausbeute: 104 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946930 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9HW + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1250 MC LDO E3D SRM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4360 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946931 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9HX + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1250 MC LDO E3D SRM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4210 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946932 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9HY + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1250 MC LDO E3D SRM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4080 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946933 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZP9HZ + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1250 MC LDO E3D SRMZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4270 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946934 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9I0 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1250 MC LDO E3D BKMZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4340 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946935 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9I1 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1250 MC LDO E3D BKMZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 89 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946936 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9I2 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1250 MC LDO E3D BKMZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3960 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946937 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9I3 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1250 MC LDO E3D BKM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4150 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946938 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9I4 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1250 MC LDO E3D BKG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946939 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9I5 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1250 MC LDO E3D BKG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4250 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946940 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9I6 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1250 MC LDO E3D BKG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4020 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946941 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP917 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1250 MC LDO E3D BKG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4210 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946942 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP918 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1250 MC LDO E3D WHG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4450 lm, Leuchten Lichtausbeute: 120 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946943 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP919 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1250 MC LDO E3D WHG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946944 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP91A + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1250 MC LDO E3D WHG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4160 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946945 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9IB + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1250 MC LDO E3D WHG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4360 lm, Leuchten Lichtausbeute: 105 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946946 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9IC + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1500 MC LDO E3D SRG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,8 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946947 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9ID + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1500 MC LDO E3D SRG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5120 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,8 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946948 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZP9IE + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1500 MC LDO E3D SRGZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4950 lm, Leuchten Lichtausbeute: 101 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,8 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946949 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9IF + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1500 MC LDO E3D SRGZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5190 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,8 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946950 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9IG + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1500 MC LDO E3D WHMZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5310 lm, Leuchten Lichtausbeute: 120 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,8 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946951 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9IH + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1500 MC LDO E3D WHMZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5130 lm, Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,8 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946952 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9II + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1500 MC LDO E3D WHM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4960 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,8 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946953 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9IJ + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1500 MC LDO E3D WHM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,8 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946954 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9IK + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1500 MC LDO E3D SRM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5230 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,8 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946955 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9IL + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1500 MC LDO E3D SRM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5060 lm, Leuchten Lichtausbeute: 114 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,8 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946956 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9IM + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1500 MC LDO E3D SRM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4890 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,8 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946957 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9IN + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1500 MC LDO E3D SRM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5130 lm, Leuchten Lichtausbeute: 105 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,8 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946958 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9IO + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1500 MC LDO E3D BKM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5210 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,8 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946959 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9IP + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1500 MC LDO E3D BKM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5030 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,8 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946960 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9IQ + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1500 MC LDO E3D BKM **ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4760 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,8 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946961 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9IR + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1500 MC LDO E3D BKM **ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4990 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,8 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946962 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9IS + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1500 MC LDO E3D BKG **ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5280 lm, Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,8 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946963 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZP9IT + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1500 MC LDO E3D BKGZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 84 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,8 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946964 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9IU + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1500 MC LDO E3D BKGZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4820 lm, Leuchten Lichtausbeute: 74 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,8 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946965 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9IV + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1500 MC LDO E3D BKGZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5050 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,8 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946966 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9IW + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1500 MC LDO E3D WHGZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5340 lm, Leuchten Lichtausbeute: 120 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,8 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946967 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9IX + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1500 MC LDO E3D WHG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5160 lm, Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,8 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946968 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9IY + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1500 MC LDO E3D WHG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4990 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,8 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946969 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9IZ + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1500 MC LDO E3D WHG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5230 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,8 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946970 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9J0 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1750 MC LDO E3D SRG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6180 lm, Leuchten Lichtausbeute: 122 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,1 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946971 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9J1 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1750 MC LDO E3D SRG **ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5970 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,1 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946972 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9J2 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1750 MC LDO E3D SRG **ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5780 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,1 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946973 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9J3 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1750 MC LDO E3D WHM **ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6190 lm, Leuchten Lichtausbeute: 122 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,1 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946974 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9J4 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1750 MC LDO E3D WHM **ZST Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5990 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,1 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946975 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9J5 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1750 MC LDO E3D SRG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6050 lm, Leuchten Lichtausbeute: 108 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,1 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946976 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9J6 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1750 MC LDO E3D WHM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5790 lm, Leuchten Lichtausbeute: 104 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,1 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946977 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9J7 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1750 MC LDO E3D WHM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6070 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,1 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946978 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZP9J8 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1750 MC LDO E3D SRMZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,1 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946979 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9J9 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1750 MC LDO E3D SRMZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,1 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946980 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9JA + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1750 MC LDO E3D SRMZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5710 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,1 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946981 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9JB + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1750 MC LDO E3D SRMZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5980 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,1 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946982 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9JC + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1750 MC LDO E3D BKM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6080 lm, Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,1 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946983 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9JD + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1750 MC LDO E3D BKM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5870 lm, Leuchten Lichtausbeute: 84 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,1 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946984 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9JE + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1750 MC LDO E3D BKM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5550 lm, Leuchten Lichtausbeute: 74 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,1 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946985 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9JF + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1750 MC LDO E3D BKM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5820 lm, Leuchten Lichtausbeute: 82 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,1 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946986 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9JG + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1750 MC LDO E3D BKG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6160 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,1 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946987 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9JH + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1750 MC LDO E3D BKG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5950 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,1 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946988 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9JI + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1750 MC LDO E3D BKG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5620 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,1 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946989 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9JJ + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1750 MC LDO E3D BKG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5890 lm, Leuchten Lichtausbeute: 78 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,1 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946990 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9JK + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L1750 MC LDO E3D WHG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6230 lm, Leuchten Lichtausbeute: 123 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,1 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946991 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9JL + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L1750 MC LDO E3D WHG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6020 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,1 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946992 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9JM + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L1750 MC LDO E3D WHG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5830 lm, Leuchten Lichtausbeute: 104 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,1 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946993 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZP9JN + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L1750 MC LDO E3D WHGZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6110 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,1 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946994 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9JO + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L2000 MC LDO E3D SRGZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7060 lm, Leuchten Lichtausbeute: 122 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946995 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9JP + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L2000 MC LDO E3D SRGZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6830 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946996 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9JQ + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L2000 MC LDO E3D SRGZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946997 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9JR + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L2000 MC LDO E3D SRG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6920 lm, Leuchten Lichtausbeute: 108 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946998 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9JS + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L2000 MC LDO E3D WHM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6840 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946999 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9JT + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L2000 MC LDO E3D WHM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7080 lm, Leuchten Lichtausbeute: 122 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42947000 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9JU + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L2000 MC LDO E3D WHM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7080 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42947001 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9JV + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L2000 MC LDO E3D WHM
ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6940 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42947002 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9JW + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L2000 MC LDO E3D SRM
ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6980 lm, Leuchten Lichtausbeute: 120 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42947003 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9JX + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L2000 MC LDO E3D SRM
ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6740 lm, Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42947004 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9JY + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L2000 MC LDO E3D SRM
ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6520 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42947005 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9JZ + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L2000 MC LDO E3D SRM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6840 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42947006 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9K0 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L2000 MC LDO E3D BKM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6940 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42947007 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9K1 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L2000 MC LDO E3D BKM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6710 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42947008 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZP9K2 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L2000 MC LDO E3D BKMZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 78 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42947009 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9K3 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L2000 MC LDO E3D BKGZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7040 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42947010 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9K4 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L2000 MC LDO E3D BKGZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42947011 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9K5 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L2000 MC LDO E3D BKGZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6430 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42947012 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9K6 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L2000 MC LDO E3D BKG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6740 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42947013 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9K7 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-840 L2000 MC LDO E3D WHG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7160 lm, Leuchten Lichtausbeute: 123 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42947014 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9K8 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-830 L2000 MC LDO E3D WHG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6920 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42947015 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9K9 + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-930 L2000 MC LDO E3D WHG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 105 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42947016 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZP9KA + SLOTLIGHT infinity II SLN2-B 3500-940 L2000 MC LDO E3D WHG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchte mit Einzelbatterieversorgung für 3 h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer Test (Autotest) durch die Leuchte, optional zentrales Monitoring über DALI, Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7020 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Balken aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,4 kg. Schutzart: IP20. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42947017 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPM + SLOTLIGHT infinity II Anbau/Pendel direkt (ZUMTOBEL) ZST

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

Kommentar

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 20

Geändert

0ZPM01 + SLN2-C CL MSC L545 SR ZST **Stk**

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie

Anbau-Eck-Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,25 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,25 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172160 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPM02 + SLN2-C CL MSC L795 SR ZST **Stk**

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie

Anbau-Eck-Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 795 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,35 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 795 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,35 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172161 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

OZPM03	+	SLN2-C MSC L1000 SR	ZST	Stk
Kanal für LED-Lichtlinie				
Anbau-Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,25 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,25 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172188 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				
OZPM04	+	SLN2-C MSC L1250 SR	ZST	Stk
Kanal für LED-Lichtlinie				
Anbau-Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,8 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,8 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172189 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				
OZPM05	+	SLN2-C MSC L1500 SR	ZST	Stk
Kanal für LED-Lichtlinie				
Anbau-Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,35 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,35 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172190 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				
OZPM06	+	SLN2-C MSC L1750 SR	ZST	Stk
Kanal für LED-Lichtlinie				
Anbau-Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,9 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,9 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172191 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				
OZPM07	+	SLN2-C MSC L2000 SR	ZST	Stk
Kanal für LED-Lichtlinie				
Anbau-Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4,45 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4,45 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172192 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				
OZPM08	+	SLN2-C MSC L2250 SR	ZST	Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kanal für LED-Lichtlinie

Anbau-Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172193 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPM09 + SLN2-C MSC L2500 SRZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Anbau-Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,55 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,55 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172194 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPM0A + SLN2-C MSC L2750 SRZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Anbau-Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,1 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,1 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172195 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPM0B + SLN2-C MSC L3000 SRZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Anbau-Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,65 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,65 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172196 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPM0C + SLN2-C MSC L3250 SRZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Anbau-Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 7,2 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 7,2 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172197 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPM0D + SLN2-C MSC L3500 SRZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kanal für LED-Lichtlinie

Anbau-Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 7,75 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 7,75 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172198 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPM0E + SLN2-C MSC L3750 SRZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Anbau-Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,3 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,3 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172199 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPM0F + SLN2-C MSC L4000 SRZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Anbau-Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,85 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172200 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPM0G + SLN2 MSC/MRT/MSP CON SETZST **Stk**

Lichtbandverbinder

Lichtbandverbinder für Anbau-, Pendel- sowie Technikkanäle für ein einfaches Verbinden von Kanälen im Lichtband. Besteht aus einem Lichtaustrittsverhinderer, Schrauben sowie Fixierungsplättchen, welche seitlich in das Profil eingeschoben werden.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172260 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPM0H + SLN2 MSC/MSP EC SET L20 SRZST **Stk**

Endkappenset

Endkappenset inkl. 20 mm Kaschierbleche für den Anbau- sowie Pendelkanal in Farbe silber (ähnlich RAL 9006) sowie Tüllen (je 2 Stück) inkl. Schrauben.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172294 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPM0I + SLN2 MSC/MSP EC SET L9 SRZST **Stk**

Endkappenset

Endkappenset inkl. 9 mm Kaschierbleche für den Anbau- sowie Pendelkanal in Farbe silber (ähnlich RAL 9006) sowie Tüllen (je 2 Stück) inkl. Schrauben.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172295 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

OZPM0J	+	SLOTLIGHT infinity II Anbau/Pendel direkt SLN2 MSC L-CON SR	ZST	Stk
Anbau Eck-Kanal Verbinder				
Anbau Eck-Kanal Verbinder für LED-Lichtlinie aus Aluminium, in Farbe silber (ähnlich RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,45 kg. Slotlight Infinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172303 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

OZPM0K	+	SLOTLIGHT infinity II Anbau/Pendel direkt SLN2 MSC L-CON WH	ZST	Stk
Anbau Eck-Kanal Verbinder				
Anbau Eck-Kanal Verbinder für LED-Lichtlinie aus Aluminium, in Farbe weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,45 kg. Slotlight Infinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172304 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

OZPM0L	+	SLOTLIGHT infinity II Anbau/Pendel direkt SLN2 MSC L-CON BK	ZST	Stk
Anbau Eck-Kanal Verbinder				
Anbau Eck-Kanal Verbinder für LED-Lichtlinie aus Aluminium, in Farbe schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,45 kg. Slotlight Infinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172305 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

OZPM0M	+	SLOTLIGHT infinity II Anbau/Pendel direkt SLN2 MSC X-CON SR	ZST	Stk
Anbau X-Kanal Verbinder				
Anbau X-Kanal Verbinder für LED-Lichtlinie aus Aluminium, in Farbe silber (ähnlich RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,45 kg. Slotlight Infinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172306 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

OZPM0N	+	SLOTLIGHT infinity II Anbau/Pendel direkt SLN2 MSC X-CON WH	ZST	Stk
Anbau X-Kanal Verbinder				
Anbau X-Kanal Verbinder für LED-Lichtlinie aus Aluminium, in Farbe weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,45 kg. Slotlight Infinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172307 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

OZPM0O	+	SLOTLIGHT infinity II Anbau/Pendel direkt SLN2 MSC X-CON BK	ZST	Stk
Anbau X-Kanal Verbinder				
Anbau X-Kanal Verbinder für LED-Lichtlinie aus Aluminium, in Farbe schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,45 kg. Slotlight Infinity II setzt sich aus einem				

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172308 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPM0P + SLOTLIGHT infinity II Anbau/Pendel direkt SLN2 MSC T-CON SR ZST Stk

Anbau T-Kanal Verbinder

Anbau T-Kanal Verbinder für LED-Lichtlinie aus Aluminium, in Farbe silber (ähnlich RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,45 kg. Slotlight Infinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172309 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPM0Q + SLOTLIGHT infinity II Anbau/Pendel direkt SLN2 MSC T-CON WH ZST Stk

Anbau T-Kanal Verbinder

Anbau T-Kanal Verbinder für LED-Lichtlinie aus Aluminium, in Farbe weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,45 kg. Slotlight Infinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172310 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPM0R + SLOTLIGHT infinity II Anbau/Pendel direkt SLN2 MSC T-CON BK ZST Stk

Anbau T-Kanal Verbinder

Anbau T-Kanal Verbinder für LED-Lichtlinie aus Aluminium, in Farbe schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,45 kg. Slotlight Infinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172311 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPM0S + SLN2 MSC EC SET BWS SR ZST Stk

Endkappenset

Endkappenset für den Anbaukanal inkl. Kaschierblech in Farbe silber (ähnlich RAL 9006) sowie Tüllen (je 2 Stück) inkl. Schrauben zur Befestigung der Abdeckung und Gewährleistung der BWS (Ballwurfsicherheit).

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172321 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPM0T + SLN2 MSC EC SET BWS WH ZST Stk

Endkappenset

Endkappenset für den Anbaukanal inkl. Kaschierblech in Farbe weiß (ähnlich RAL 9016) sowie Tüllen (je 2 Stück) inkl. Schrauben zur Befestigung der Abdeckung und Gewährleistung der BWS (Ballwurfsicherheit).

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172322 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPM0U + SLN2 MSC EC SET BWS BK ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Endkappenset</p> <p>Endkappenset für den Anbaukanal inkl. Kaschierblech in Farbe schwarz (ähnlich RAL 9005) sowie Tüllen (je 2 Stück) inkl. Schrauben zur Befestigung der Abdeckung und Gewährleistung der BWS (Ballwurfsicherheit).</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172323 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZPM0V +	SLN2 MSC/MSP EC SET DD L9 SR	ZST Stk
	<p>Endkappenset</p> <p>Endkappenset für den Anbau- sowie Pendelkanal in Farbe silber (ähnlich RAL 9006) sowie Tüllen und transparente Drop Diffuser Endkappen 9 mm Kaschierung (je 2 Stück) inkl. Schrauben.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172324 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZPM0W +	SLN2 MSC/MSP EC SET DD L9 WH	ZST Stk
	<p>Endkappenset</p> <p>Endkappenset für den Anbau- sowie Pendelkanal in Farbe weiß (ähnlich RAL 9016) sowie Tüllen und transparente Drop Diffuser Endkappen 9 mm Kaschierung (je 2 Stück) inkl. Schrauben.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172325 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZPM0X +	SLN2 MSC/MSP EC SET DD L9 BK	ZST Stk
	<p>Endkappenset</p> <p>Endkappenset für den Anbau- sowie Pendelkanal in Farbe schwarz (ähnlich RAL 9005) sowie Tüllen und transparente Drop Diffuser Endkappen 9 mm Kaschierung (je 2 Stück) inkl. Schrauben.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172326 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZPM0Y +	SLN2 MSC EC SET IP54 SR	ZST Stk
	<p>Endkappenset</p> <p>Endkappenset in IP54 Ausführung (inkl. Gummidichtung) für den Anbaukanal inkl. Kaschierblech in Farbe silber (ähnlich RAL 9006) sowie Tüllen (je 2 Stück) inkl. Schrauben.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172327 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZPM0Z +	SLN2 MSC EC SET IP54 WH	ZST Stk
	<p>Endkappenset</p> <p>Endkappenset in IP54 Ausführung (inkl. Gummidichtung) für den Anbaukanal inkl. Kaschierblech in Farbe weiß (ähnlich RAL 9016) sowie Tüllen (je 2 Stück) inkl. Schrauben.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172328 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZPM10 +	SLN2 MSC EC SET IP54 BK	ZST Stk
	<p>Endkappenset</p> <p>Endkappenset in IP54 Ausführung (inkl. Gummidichtung) für den Anbaukanal inkl. Kaschierblech in Farbe schwarz (ähnlich RAL 9005) sowie Tüllen (je 2 Stück) inkl. Schrauben.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172329 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZPM11 + SLN2 MSC/MRT CON SET IP54ZST **Stk**

Lichtbandverbinder

Lichtbandverbinder in IP54 Ausführung für Anbau- sowie Technikkanäle für ein einfaches verbinden von Kanälen im Lichtband. Besteht aus einer Gummidichtung, Schrauben sowie Fixierungsplättchen, welche seitlich in das Profil eingeschoben werden.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172330 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPM12 + SLN2 MSC/MSP EC SET L20 WHZST **Stk**

Endkappenset

Endkappenset inkl. 20 mm Kaschierbleche für den Anbau- sowie Pendelkanal in Farbe weiß (ähnlich RAL 9016) sowie Tüllen (je 2 Stück) inkl. Schrauben.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172341 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPM13 + SLN2 MSC/MSP EC SET L9 WHZST **Stk**

Endkappenset

Endkappenset inkl. 9 mm Kaschierbleche für den Anbau- sowie Pendelkanal in Farbe weiß (ähnlich RAL 9016) sowie Tüllen (je 2 Stück) inkl. Schrauben.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172342 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPM14 + SLN2 MSC/MSP EC SET L20 BKZST **Stk**

Endkappenset

Endkappenset inkl. 20 mm Kaschierbleche für den Anbau- sowie Pendelkanal in Farbe schwarz (ähnlich RAL 9005) sowie Tüllen (je 2 Stück) inkl. Schrauben.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172343 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPM15 + SLN2 MSC/MSP EC SET L9 BKZST **Stk**

Endkappenset

Endkappenset inkl. 9 mm Kaschierbleche für den Anbau- sowie Pendelkanal in Farbe schwarz (ähnlich RAL 9005) sowie Tüllen (je 2 Stück) inkl. Schrauben.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172344 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPM16 + SLN2-C CL MSC L545 WHZST **Stk**

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie

Anbau-Eck-Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,25 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,25 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172368 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZPM17 + SLN2 MSC/MSP EC SET DD L20 SR ZST **Stk**

Endkappenset

Endkappenset für den Anbau- sowie Pendelkanal in Farbe silber (ähnlich RAL 9006) sowie Tüllen und transparente Drop Diffuser Endkappen 20 mm Kaschierung (je 2 Stück) inkl. Schrauben.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172399 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPM18 + SLN2 MSC/MSP EC SET DD L20 WH ZST **Stk**

Endkappenset

Endkappenset für den Anbau- sowie Pendelkanal in Farbe weiß (ähnlich RAL 9016) sowie Tüllen und transparente Drop Diffuser Endkappen 20 mm Kaschierung (je 2 Stück) inkl. Schrauben.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172400 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPM19 + SLN2 MSC/MSP EC SET DD L20 BK ZST **Stk**

Endkappenset

Endkappenset für den Anbau- sowie Pendelkanal in Farbe schwarz (ähnlich RAL 9005) sowie Tüllen und transparente Drop Diffuser Endkappen 20 mm Kaschierung (je 2 Stück) inkl. Schrauben.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172401 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPM1A + SLN2-C MSC L1000 WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Anbau-Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,25 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,25 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22903548 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPM1B + SLN2-C MSC L1250 WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Anbau-Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,8 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,8 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22903549 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPM1C + SLN2-C MSC L1500 WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Anbau-Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,35 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,35 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22903550 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPM1D + SLN2-C MSC L1750 WHZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Anbau-Kanal für LED-Lichtlinieaus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,9 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,9 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22903551 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPM1E + SLN2-C MSC L2000 WHZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Anbau-Kanal für LED-Lichtlinieaus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4,45 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 4,45 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22903552 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPM1F + SLN2-C MSC L2250 WHZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Anbau-Kanal für LED-Lichtlinieaus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm Gewicht: 5 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22903553 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPM1G + SLN2-C MSC L2500 WHZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Anbau-Kanal für LED-Lichtlinieaus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,55 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,55 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22903554 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPM1H + SLN2-C MSC L2750 WHZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Anbau-Kanal für LED-Lichtlinieaus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,1 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,1 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22903555 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPM1I + SLN2-C MSC L3000 WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Anbau-Kanal für LED-Lichtlinieaus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,65 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,65 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22903556 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPM1J + SLN2-C MSC L3250 WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Anbau-Kanal für LED-Lichtlinieaus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 7,2 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm Gewicht: 7,2 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22903557 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPM1K + SLN2-C MSC L3500 WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Anbau-Kanal für LED-Lichtlinieaus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 7,75 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm Gewicht: 7,75 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22903558 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPM1L + SLN2-C MSC L3750 WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Anbau-Kanal für LED-Lichtlinieaus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,3 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,3 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22903559 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPM1M + SLN2-C MSC L4000 WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Anbau-Kanal für LED-Lichtlinieaus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,85 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22903560 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPM1N + SLN2-C CL MSC L795 WHZST **Stk**

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie

Anbau-Eck-Kanal für LED-Lichtlinieaus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 795 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,35 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 795 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,35 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22903562 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPM1O + SLN2-C MSC L1000 BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Anbau-Kanal für LED-Lichtlinieaus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,25 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,25 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22903578 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPM1P + SLN2-C MSC L1250 BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Anbau-Kanal für LED-Lichtlinieaus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,8 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,8 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22903579 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPM1Q + SLN2-C MSC L1500 BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Anbau-Kanal für LED-Lichtlinieaus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,35 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,35 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22903580 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPM1R + SLN2-C MSC L1750 BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Anbau-Kanal für LED-Lichtlinieaus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,9 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,9 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22903581 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPM1S + SLN2-C MSC L2000 BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Anbau-Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4,45 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4,45 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22903582 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPM1T + SLN2-C MSC L2250 BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Anbau-Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22903583 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPM1U + SLN2-C MSC L2500 BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Anbau-Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,55 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,55 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22903584 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPM1V + SLN2-C MSC L2750 BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Anbau-Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,1 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,1 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22903585 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPM1W + SLN2-C MSC L3000 BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Anbau-Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,65 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,65 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22903586 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPM1X + SLN2-C MSC L3250 BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Anbau-Kanal für LED-Lichtlinieaus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 7,2 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm Gewicht: 7,2 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22903587 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPM1Y + SLN2-C MSC L3500 BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Anbau-Kanal für LED-Lichtlinieaus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 7,75 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm Gewicht: 7,75 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22903588 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPM1Z + SLN2-C MSC L3750 BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Anbau-Kanal für LED-Lichtlinieaus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,3 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,3 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22903589 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPM20 + SLN2-C MSC L4000 BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Anbau-Kanal für LED-Lichtlinieaus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,85 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22903590 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPM21 + SLN2-C CL MSC L545 BK ZST Stk

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie

Anbau-Eck-Kanal für LED-Lichtlinieaus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,25 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,25 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22903591 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPM22 + SLN2-C CL MSC L795 BKZST **Stk**

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie

Anbau-Eck-Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 795 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,35 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 795 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,35 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22903592 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ + SLOTLIGHT infinity II Pendel DI/ID (ZUMTOBEL)

ZST

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

Kommentar

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ01 + SLN2-C CL MSP 1600-840 L545 LDE SRZST **Stk**

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,85 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189184 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ02 + SLN2-C CL MSP 3500-840 L545 LDE SRZST **Stk**

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,85 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189185 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ03 + SLN2-C MSP 1600-840 L1000 LDE SRZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,85 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189186 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ04 + SLN2-C MSP 1600-840 L1250 LDE SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,43 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,43 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189187 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ05 + SLN2-C MSP 1600-840 L1500 LDE SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 4 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189188 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ06 + SLN2-C MSP 1600-840 L1750 LDE SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4,58 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 4,58 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189189 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ07 + SLN2-C MSP 1600-840 L2000 LDE SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,15 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,15 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189190 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

OZPZ08 + SLN2-C MSP 1600-840 L2250 LDE SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,73 kg. Schutzart: IP20.

Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,73 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189191 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZPZ09 + SLN2-C MSP 1600-840 L2500 LDE SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,3 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,3 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen.

Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189192 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZPZ0A + SLN2-C MSP 1600-840 L2750 LDE SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,88 kg. Schutzart: IP20.

Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,88 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189193 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZPZ0B + SLN2-C MSP 1600-840 L3000 LDE SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 7,45 kg. Schutzart: IP20.

Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm Gewicht: 7,45 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189194 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZPZ0C + SLN2-C MSP 1600-840 L3250 LDE SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,03 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,03 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189195 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ0D + SLN2-C MSP 1600-840 L3500 LDE SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,6 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,6 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189196 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ0E + SLN2-C MSP 1600-840 L3750 LDE SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,18 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,18 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189197 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ0F + SLN2-C MSP 1600-840 L4000 LDE SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,75 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,75 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189198 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ0G + SLN2-C MSP 2500-927-65 L1000 LDE SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,95 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,95 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189199 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ0H + SLN2-C MSP 2500-927-65 L2000 LDE SR**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,25 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,25 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189200 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ0I + SLN2-C MSP 1600-930 L1000 LDE SR**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,85 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189201 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ0J + SLN2-C MSP 1600-930 L2000 LDE SR**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,15 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,15 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189202 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ0K + SLN2-C MSP 3500-840 L1000 LDE SR**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,85 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189203 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ0L + SLN2-C MSP 3500-840 L1250 LDE SR**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,43 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,43 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189204 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ0M + SLN2-C MSP 3500-840 L1500 LDE SR ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 4 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189205 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ0N + SLN2-C MSP 3500-840 L1750 LDE SR ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4,58 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 4,58 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189206 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ0O + SLN2-C MSP 3500-840 L2000 LDE SR ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,15 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,15 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189207 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ0P + SLN2-C MSP 3500-840 L2250 LDE SR ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,73 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,73 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189208 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ0Q + SLN2-C MSP 3500-840 L2500 LDE SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,3 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,3 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189209 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ0R + SLN2-C MSP 3500-840 L2750 LDE SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,88 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,88 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189210 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ0S + SLN2-C MSP 3500-840 L3000 LDE SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 7,45 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm Gewicht: 7,45 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189211 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ0T + SLN2-C MSP 3500-840 L3250 LDE SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,03 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,03 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189212 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ0U + SLN2-C MSP 3500-840 L3500 LDE SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,6 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,6 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189213 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ0V + SLN2-C MSP 3500-840 L3750 LDE SR **ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,18 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,18 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189214 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ0W + SLN2-C MSP 3500-840 L4000 LDE SR **ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,75 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,75 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189215 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ0X + SLN2-C MSP 3500-930 L1000 LDE SR **ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,85 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189216 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ0Y + SLN2-C MSP 3500-930 L2000 LDE SR **ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,15 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,15 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189217 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ0Z + SLN2-C CL MSP 1600-830 L545 LDE BK ZST **Stk**

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,85 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189752 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ10 + SLN2-C MSP 2500-927-65 L1250 LDE SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,53 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,53 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189766 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ11 + SLN2-C MSP 2500-927-65 L1500 LDE SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4,1 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 4,1 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189767 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ12 + SLN2-C MSP 2500-927-65 L1750 LDE SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4,68 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 4,68 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189768 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ13 + SLN2-C MSP 2500-927-65 L2250 LDE SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	(ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,83 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,83 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189769 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) LB-Version: 20 Geändert	
0ZPZ14	+ SLN2-C MSP 2500-927-65 L2500 LDE SR Kanal für LED-Lichtlinie Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,4 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,4 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189770 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) LB-Version: 20 Geändert	ZST Stk
0ZPZ15	+ SLN2-C MSP 2500-927-65 L2750 LDE SR Kanal für LED-Lichtlinie Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,98 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,98 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189771 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) LB-Version: 20 Geändert	ZST Stk
0ZPZ16	+ SLN2-C MSP 2500-927-65 L3000 LDE SR Kanal für LED-Lichtlinie Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 7,55 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm Gewicht: 7,55 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189772 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) LB-Version: 20 Geändert	ZST Stk
0ZPZ17	+ SLN2-C MSP 2500-927-65 L3250 LDE SR Kanal für LED-Lichtlinie Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,13 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,13 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189773 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ18 + SLN2-C MSP 2500-927-65 L3500 LDE SR**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,7 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,7 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189774 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ19 + SLN2-C MSP 2500-927-65 L3750 LDE SR**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,28 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,28 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189775 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ1A + SLN2-C MSP 2500-927-65 L4000 LDE SR**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,85 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189776 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ1B + SLN2-C CL MSP 2500-927-65 L795 LDE SR**ZST Stk**

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 795 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4,1 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 795 x 100 x 2 mm Gewicht: 4,1 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189777 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ1C + SLN2-C MSP 1600-830 L1000 LDE SR**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,85 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946163 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ1D + SLN2-C MSP 1600-840 L2500 LDE BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,3 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,3 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946164 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ1E + SLN2-C MSP 1600-940 L1000 LDE SR ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,85 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946165 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ1F + SLN2-C MSP 1600-930 L1250 LDE SR ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,43 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,43 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946166 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ1G + SLN2-C MSP 1600-940 L1250 LDE SR ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,43 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,43 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946167 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ1H	+	SLN2-C MSP 1600-830 L1500 LDE SR	ZST	Stk
Kanal für LED-Lichtlinie				
Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 4 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946168 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ1I	+	SLN2-C MSP 1600-930 L1500 LDE SR	ZST	Stk
Kanal für LED-Lichtlinie				
Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 4 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946169 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ1J	+	SLN2-C MSP 1600-940 L1500 LDE SR	ZST	Stk
Kanal für LED-Lichtlinie				
Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 4 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946170 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ1K	+	SLN2-C MSP 1600-830 L1750 LDE SR	ZST	Stk
Kanal für LED-Lichtlinie				
Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4,58 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 4,58 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946171 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ1L	+	SLN2-C MSP 1600-930 L1750 LDE SR	ZST	Stk
Kanal für LED-Lichtlinie				
Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL				

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4,58 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 4,58 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946172 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ1M + SLN2-C MSP 1600-940 L1750 LDE SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4,58 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 4,58 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946173 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ1N + SLN2-C MSP 1600-830 L2000 LDE SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,15 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,15 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946174 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ1O + SLN2-C MSP 1600-930 L3750 EVG SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,15 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,15 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946175 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ1P + SLN2-C MSP 1600-940 L2000 LDE SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,15 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,15 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946176 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ1Q + SLN2-C MSP 1600-830 L2250 LDE SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,73 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,73 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946177 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ1R + SLN2-C MSP 1600-930 L2250 LDE SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,73 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,73 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946178 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ1S + SLN2-C MSP 1600-940 L2250 LDE SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,73 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,73 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946179 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ1T + SLN2-C MSP 1600-830 L2500 LDE SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,3 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,3 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946180 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ1U + SLN2-C MSP 1600-930 L2500 LDE SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,3 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,3 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946181 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ1V + SLN2-C MSP 1600-940 L2500 LDE SR ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,3 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,3 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946182 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ1W + SLN2-C MSP 1600-830 L2750 LDE SR ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,88 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,88 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946183 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ1X + SLN2-C MSP 1600-930 L2750 LDE SR ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,88 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,88 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946184 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ1Y + SLN2-C MSP 1600-940 L2750 LDE SR ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,88 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,88 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946185 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ1Z + SLN2-C MSP 1600-830 L3000 LDE SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 7,45 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm Gewicht: 7,45 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946186 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ20 + SLN2-C MSP 1600-930 L3000 LDE SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 7,45 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm Gewicht: 7,45 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946187 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ21 + SLN2-C MSP 1600-940 L3000 LDE SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 7,45 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm Gewicht: 7,45 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946188 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ22 + SLN2-C MSP 1600-830 L3250 LDE SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,03 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,03 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946189 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ23 + SLN2-C MSP 1600-930 L3250 LDE SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,03 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,03 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946190 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ24 + SLN2-C MSP 1600-940 L3250 LDE SR ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,03 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,03 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946191 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ25 + SLN2-C MSP 1600-830 L3500 LDE SR ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,6 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,6 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946192 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ26 + SLN2-C MSP 1600-930 L3500 LDE SR ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,6 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,6 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946193 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ27 + SLN2-C MSP 1600-940 L3500 LDE SR ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,6 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,6 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946194 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ28 + SLN2-C MSP 1600-830 L3750 LDE SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,18 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,18 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946195 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ29 + SLN2-C MSP 1600-930 L3750 LDE SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,18 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,18 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946196 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ2A + SLN2-C MSP 1600-940 L3750 LDE SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,18 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,18 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946197 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ2B + SLN2-C MSP 1600-830 L4000 LDE SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,75 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,75 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946198 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ2C + SLN2-C MSP 1600-930 L4000 LDE SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,75 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,75 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946199 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ2D + SLN2-C MSP 1600-940 L4000 LDE SR ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,75 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,75 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946200 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ2E + SLN2-C CL MSP 1600-830 L545 LDE SR ZST Stk

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,85 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946201 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ2F + SLN2-C CL MSP 1600-930 L545 LDE SR ZST Stk

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,85 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946202 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ2G + SLN2-C CL MSP 1600-940 L545 LDE SR ZST Stk

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,85 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946203 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ2H + SLN2-C MSP 3500-830 L1000 LDE SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,85 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946204 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ2I + SLN2-C MSP 3500-940 L1000 LDE SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,85 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946206 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ2J + SLN2-C MSP 3500-830 L1250 LDE SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,43 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,43 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946207 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ2K + SLN2-C MSP 3500-930 L1250 LDE SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,43 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,43 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946208 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ2L + SLN2-C MSP 3500-940 L1250 LDE SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,43 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,43 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946209 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ2M + SLN2-C MSP 3500-830 L1500 LDE SR ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 4 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946210 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ2N + SLN2-C MSP 3500-930 L1500 LDE SR ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 4 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946211 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ2O + SLN2-C MSP 3500-940 L1500 LDE SR ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 4 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946212 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ2P + SLN2-C MSP 3500-830 L1750 LDE SR ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4,58 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 4,58 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946213 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ2Q + SLN2-C MSP 3500-930 L1750 LDE SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4,58 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 4,58 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946214 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ2R + SLN2-C MSP 3500-940 L1750 LDE SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4,58 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 4,58 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946215 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ2S + SLN2-C MSP 3500-830 L2000 LDE SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,15 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,15 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946216 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ2T + SLN2-C MSP 3500-940 L2000 LDE SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,15 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,15 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946218 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ2U + SLN2-C MSP 3500-830 L2250 LDE SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,73 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,73 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946219 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ2V + SLN2-C MSP 3500-930 L2250 LDE SR ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,73 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,73 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946220 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ2W + SLN2-C MSP 3500-940 L2250 LDE SR ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,73 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,73 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946221 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ2X + SLN2-C MSP 3500-830 L2500 LDE SR ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,3 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,3 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946222 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ2Y + SLN2-C MSP 3500-930 L2500 LDE SR ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,3 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,3 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946223 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ2Z + SLN2-C MSP 3500-940 L2500 LDE SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,3 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,3 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946224 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ30 + SLN2-C MSP 3500-830 L2750 LDE SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,88 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,88 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946225 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ31 + SLN2-C MSP 3500-930 L2750 LDE SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,88 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,88 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946226 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ32 + SLN2-C MSP 3500-940 L2750 LDE SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,88 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,88 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946227 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ33 + SLN2-C MSP 3500-830 L3000 LDE SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 7,45 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm Gewicht: 7,45 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946228 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ34 + SLN2-C MSP 3500-930 L3000 LDE SR ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 7,45 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm Gewicht: 7,45 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946229 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ35 + SLN2-C MSP 3500-940 L3000 LDE SR ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 7,45 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm Gewicht: 7,45 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946230 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ36 + SLN2-C MSP 3500-830 L3250 LDE SR ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,03 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,03 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946231 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ37 + SLN2-C MSP 3500-930 L3250 LDE SR ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,03 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,03 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946232 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ38 + SLN2-C MSP 3500-940 L3250 LDE SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,03 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,03 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946233 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ39 + SLN2-C MSP 3500-830 L3500 LDE SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,6 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,6 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946234 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ3A + SLN2-C MSP 3500-930 L3500 LDE SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,6 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,6 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946235 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ3B + SLN2-C MSP 3500-940 L3500 LDE SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,6 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,6 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946236 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ3C + SLN2-C MSP 3500-830 L3750 LDE SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,18 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,18 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946237 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ3D + SLN2-C MSP 3500-930 L3750 LDE SR ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,18 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,18 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946238 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ3E + SLN2-C MSP 3500-940 L3750 LDE SR ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,18 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,18 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946239 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ3F + SLN2-C MSP 3500-830 L4000 LDE SR ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,75 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,75 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946240 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ3G + SLN2-C MSP 3500-930 L4000 LDE SR ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,75 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,75 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946241 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ3H + SLN2-C MSP 3500-940 L4000 LDE SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,75 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,75 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946242 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ3I + SLN2-C CL MSP 3500-830 L545 LDE SR ZST **Stk**

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,85 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946243 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ3J + SLN2-C CL MSP 3500-930 L545 LDE SR ZST **Stk**

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,85 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946244 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ3K + SLN2-C CL MSP 3500-940 L545 LDE SR ZST **Stk**

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,85 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946245 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ3L + SLN2-C MSP 1600-830 L1250 LDE SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,43 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,43 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946246 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ3M + SLN2-C MSP 1600-840 L1000 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,85 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946247 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ3N + SLN2-C MSP 1600-830 L1000 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,85 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946248 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ3O + SLN2-C MSP 1600-930 L1000 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,85 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946249 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ3P + SLN2-C MSP 1600-940 L1000 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,85 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946250 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ3Q + SLN2-C MSP 1600-840 L1250 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,43 kg. Schutzart: IP20.

Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,43 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946251 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ3R + SLN2-C MSP 1600-830 L1250 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,43 kg. Schutzart: IP20.

Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,43 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946252 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ3S + SLN2-C MSP 1600-930 L1250 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,43 kg. Schutzart: IP20.

Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,43 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946253 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ3T + SLN2-C MSP 1600-940 L1250 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,43 kg. Schutzart: IP20.

Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,43 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946254 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ3U + SLN2-C MSP 1600-840 L1500 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 4 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946255 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ3V + SLN2-C MSP 1600-830 L1500 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 4 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946256 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ3W + SLN2-C MSP 1600-930 L1500 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 4 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946257 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ3X + SLN2-C MSP 1600-940 L1500 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 4 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946258 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ3Y + SLN2-C MSP 1600-840 L1750 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4,58 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 4,58 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946259 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ3Z + SLN2-C MSP 1600-830 L1750 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4,58 kg. Schutzart: IP20.

Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 4,58 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946260 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ40 + SLN2-C MSP 1600-930 L1750 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4,58 kg. Schutzart: IP20.

Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 4,58 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946261 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ41 + SLN2-C MSP 1600-940 L1750 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4,58 kg. Schutzart: IP20.

Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 4,58 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946262 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ42 + SLN2-C MSP 1600-840 L2000 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,15 kg. Schutzart: IP20.

Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,15 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946263 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ43 + SLN2-C MSP 1600-830 L2000 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,15 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,15 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946264 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ44 + SLN2-C MSP 1600-930 L2000 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,15 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,15 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946265 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ45 + SLN2-C MSP 1600-940 L2000 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,15 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,15 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946266 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ46 + SLN2-C MSP 1600-840 L2250 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,73 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,73 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946267 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ47 + SLN2-C MSP 1600-830 L2250 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,73 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,73 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946268 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ48 + SLN2-C MSP 1600-930 L2250 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,73 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,73 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946269 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ49 + SLN2-C MSP 1600-940 L2250 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,73 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,73 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946270 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ4A + SLN2-C MSP 1600-840 L2500 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,3 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,3 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946271 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ4B + SLN2-C MSP 1600-830 L2500 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,3 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,3 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946272 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ4C + SLN2-C MSP 1600-930 L2500 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,3 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,3 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946273 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ4D + SLN2-C MSP 1600-940 L2500 LDE WH
ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,3 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,3 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946274 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ4E + SLN2-C MSP 1600-840 L2750 LDE WH
ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,88 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,88 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946275 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ4F + SLN2-C MSP 1600-830 L2750 LDE WH
ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,88 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,88 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946276 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ4G + SLN2-C MSP 1600-930 L2750 LDE WH
ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,88 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,88 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946277 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ4H + SLN2-C MSP 1600-940 L2750 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,88 kg. Schutzart: IP20.

Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,88 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946278 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ4I + SLN2-C MSP 1600-840 L3000 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 7,45 kg. Schutzart: IP20.

Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm Gewicht: 7,45 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946279 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ4J + SLN2-C MSP 1600-830 L3000 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 7,45 kg. Schutzart: IP20.

Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm Gewicht: 7,45 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946280 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ4K + SLN2-C MSP 1600-930 L3000 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 7,45 kg. Schutzart: IP20.

Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm Gewicht: 7,45 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946281 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ4L + SLN2-C MSP 1600-940 L3000 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 7,45 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm Gewicht: 7,45 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946282 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ4M + SLN2-C MSP 1600-840 L3250 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,03 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,03 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946283 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ4N + SLN2-C MSP 1600-830 L3250 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,03 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,03 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946284 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ4O + SLN2-C MSP 1600-930 L3250 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,03 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,03 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946285 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ4P + SLN2-C MSP 1600-940 L3250 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,03 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,03 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946286 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ4Q + SLN2-C MSP 1600-840 L3500 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,6 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,6 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946287 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ4R + SLN2-C MSP 1600-830 L3500 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,6 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,6 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946288 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ4S + SLN2-C MSP 1600-930 L3500 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,6 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,6 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946289 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ4T + SLN2-C MSP 1600-940 L3500 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,6 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,6 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946290 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ4U + SLN2-C MSP 1600-840 L3750 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,18 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,18 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946291 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ4V + SLN2-C MSP 1600-830 L3750 LDE WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,18 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,18 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946292 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ4W + SLN2-C MSP 1600-930 L3750 LDE WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,18 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,18 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946293 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ4X + SLN2-C MSP 1600-940 L3750 LDE WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,18 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,18 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946294 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ4Y + SLN2-C MSP 1600-840 L4000 LDE WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,75 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,75 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946295 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ4Z + SLN2-C MSP 1600-830 L4000 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,75 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,75 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946296 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ50 + SLN2-C MSP 1600-930 L4000 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,75 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,75 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946297 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ51 + SLN2-C MSP 1600-940 L4000 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,75 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,75 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946298 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ52 + SLN2-C CL MSP 1600-840 L545 LDE WH ZST **Stk**

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,85 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946299 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ53 + SLN2-C CL MSP 1600-830 L545 LDE WH ZST **Stk**

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,85 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946300 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ54 + SLN2-C CL MSP 1600-930 L545 LDE WH ZST Stk

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,85 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946301 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ55 + SLN2-C CL MSP 1600-940 L545 LDE WH ZST Stk

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,85 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946302 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ56 + SLN2-C MSP 3500-840 L1000 LDE WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,85 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946303 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ57 + SLN2-C MSP 3500-830 L1000 LDE WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,85 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946304 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ58 + SLN2-C MSP 3500-930 L1000 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,85 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946305 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ59 + SLN2-C MSP 3500-940 L1000 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,85 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946306 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ5A + SLN2-C MSP 3500-840 L1250 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,43 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,43 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946307 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ5B + SLN2-C MSP 3500-830 L1250 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,43 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,43 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946308 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ5C + SLN2-C MSP 3500-930 L1250 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,43 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,43 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946309 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ5D + SLN2-C MSP 3500-940 L1250 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,43 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,43 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946310 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ5E + SLN2-C MSP 3500-840 L1500 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 4 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946311 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ5F + SLN2-C MSP 3500-830 L1500 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 4 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946312 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ5G + SLN2-C MSP 3500-930 L1500 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 4 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946313 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ5H	+	SLN2-C MSP 3500-940 L1500 LDE WH	ZST	Stk
Kanal für LED-Lichtlinie				
Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 4 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946314 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ5I	+	SLN2-C MSP 3500-840 L1750 LDE WH	ZST	Stk
Kanal für LED-Lichtlinie				
Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4,58 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 4,58 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946315 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ5J	+	SLN2-C MSP 3500-830 L1750 LDE WH	ZST	Stk
Kanal für LED-Lichtlinie				
Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4,58 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 4,58 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946316 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ5K	+	SLN2-C MSP 3500-930 L1750 LDE WH	ZST	Stk
Kanal für LED-Lichtlinie				
Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4,58 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 4,58 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946317 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ5L	+	SLN2-C MSP 3500-940 L1750 LDE WH	ZST	Stk
Kanal für LED-Lichtlinie				
Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL				

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4,58 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 4,58 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946318 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ5M + SLN2-C MSP 3500-840 L2000 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,15 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,15 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946319 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ5N + SLN2-C MSP 3500-830 L2000 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,15 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,15 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946320 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ5O + SLN2-C MSP 3500-930 L2000 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,15 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,15 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946321 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ5P + SLN2-C MSP 3500-940 L2000 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,15 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,15 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946322 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ5Q + SLN2-C MSP 3500-840 L2250 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,73 kg. Schutzart: IP20.

Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,73 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946323 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ5R + SLN2-C MSP 3500-830 L2250 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,73 kg. Schutzart: IP20.

Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,73 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946324 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ5S + SLN2-C MSP 3500-930 L2250 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,73 kg. Schutzart: IP20.

Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,73 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946325 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ5T + SLN2-C MSP 3500-940 L2250 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,73 kg. Schutzart: IP20.

Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,73 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946326 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ5U + SLN2-C MSP 3500-840 L2500 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,3 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,3 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946327 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ5V + SLN2-C MSP 3500-830 L2500 LDE WH
ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,3 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,3 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946328 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ5W + SLN2-C MSP 3500-930 L2500 LDE WH
ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,3 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,3 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946329 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ5X + SLN2-C MSP 3500-940 L2500 LDE WH
ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,3 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,3 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946330 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ5Y + SLN2-C MSP 3500-830 L2750 LDE WH
ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,88 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,88 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946331 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ5Z + SLN2-C MSP 3500-840 L2750 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,88 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,88 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946332 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ60 + SLN2-C MSP 3500-930 L2750 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,88 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,88 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946333 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ61 + SLN2-C MSP 3500-940 L2750 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,88 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,88 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946334 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ62 + SLN2-C MSP 3500-840 L3000 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 7,45 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm Gewicht: 7,45 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946335 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ63 + SLN2-C MSP 3500-830 L3000 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 7,45 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm Gewicht: 7,45 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946336 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ64 + SLN2-C MSP 3500-930 L3000 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 7,45 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm Gewicht: 7,45 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946337 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ65 + SLN2-C MSP 3500-940 L3000 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 7,45 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm Gewicht: 7,45 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946338 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ66 + SLN2-C MSP 3500-840 L3250 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,03 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,03 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946339 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ67 + SLN2-C MSP 3500-830 L3250 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,03 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,03 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946340 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ68 + SLN2-C MSP 3500-930 L3250 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,03 kg. Schutzart: IP20.

Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,03 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946341 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ69 + SLN2-C MSP 3500-940 L3250 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,03 kg. Schutzart: IP20.

Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,03 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946342 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ6A + SLN2-C MSP 3500-840 L3500 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,6 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,6 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946343 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ6B + SLN2-C MSP 3500-830 L3500 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,6 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,6 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946344 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ6C + SLN2-C MSP 3500-930 L3500 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,6 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,6 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946345 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ6D + SLN2-C MSP 3500-940 L3500 LDE WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,6 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,6 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946346 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ6E + SLN2-C MSP 3500-840 L3750 LDE WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,18 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,18 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946347 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ6F + SLN2-C MSP 3500-830 L3750 LDE WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,18 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,18 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946348 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ6G + SLN2-C MSP 3500-930 L3750 LDE WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,18 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,18 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946349 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ6H + SLN2-C MSP 3500-940 L3750 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,18 kg. Schutzart: IP20.

Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,18 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946350 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ6I + SLN2-C MSP 3500-840 L4000 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,75 kg. Schutzart: IP20.

Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,75 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946351 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ6J + SLN2-C MSP 3500-830 L4000 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,75 kg. Schutzart: IP20.

Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,75 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946352 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ6K + SLN2-C MSP 3500-930 L4000 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,75 kg. Schutzart: IP20.

Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,75 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946353 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ6L + SLN2-C MSP 3500-940 L4000 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,75 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,75 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946354 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ6M + SLN2-C CL MSP 3500-840 L545 LDE WH ZST **Stk**

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,85 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946355 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ6N + SLN2-C CL MSP 3500-830 L545 LDE WH ZST **Stk**

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,85 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946356 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ6O + SLN2-C CL MSP 3500-930 L545 LDE WH ZST **Stk**

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,85 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946357 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ6P + SLN2-C CL MSP 3500-940 L545 LDE WH ZST **Stk**

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,85 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946358 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ6Q + SLN2-C MSP 2500-927-65 L1000 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,95 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,95 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946359 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ6R + SLN2-C MSP 2500-927-65 L1250 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,53 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,53 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946360 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ6S + SLN2-C MSP 2500-927-65 L1500 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4,1 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 4,1 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946361 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ6T + SLN2-C MSP 2500-927-65 L1750 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4,68 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 4,68 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946362 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ6U + SLN2-C MSP 2500-927-65 L2000 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

(ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,25 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,25 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946363 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ6V + SLN2-C MSP 2500-927-65 L2250 LDE WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,83 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,83 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946364 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ6W + SLN2-C MSP 2500-927-65 L2500 LDE WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,4 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,4 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946365 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ6X + SLN2-C MSP 2500-927-65 L2750 LDE WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,98 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,98 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946366 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ6Y + SLN2-C MSP 2500-927-65 L3000 LDE WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 7,55 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm Gewicht: 7,55 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946367 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ6Z + SLN2-C MSP 2500-927-65 L3250 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,13 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,13 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946368 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ70 + SLN2-C MSP 2500-927-65 L3500 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,7 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,7 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946369 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ71 + SLN2-C MSP 2500-927-65 L3750 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,28 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,28 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946370 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ72 + SLN2-C MSP 2500-927-65 L4000 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,85 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946371 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ73 + SLN2-C CL MSP 2500-927-65 L795 LDE WH ZST **Stk**

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Kanal aus Aluminium,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 795 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4,1 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 795 x 100 x 2 mm Gewicht: 4,1 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946372 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ74 + SLN2-C MSP 1600-840 L1000 LDE BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,85 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946373 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ75 + SLN2-C MSP 1600-940 L1000 LDE BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,85 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946374 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ76 + SLN2-C MSP 1600-930 L1000 LDE BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,85 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946375 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ77 + SLN2-C MSP 1600-830 L1000 LDE BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,85 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946376 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ78 + SLN2-C MSP 1600-840 L1250 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,43 kg. Schutzart: IP20.

Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,43 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946377 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ79 + SLN2-C MSP 1600-830 L1250 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,43 kg. Schutzart: IP20.

Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,43 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946378 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ7A + SLN2-C MSP 1600-930 L1250 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,43 kg. Schutzart: IP20.

Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,43 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946379 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ7B + SLN2-C MSP 1600-940 L1250 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,43 kg. Schutzart: IP20.

Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,43 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946380 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ7C + SLN2-C MSP 1600-840 L1500 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 4 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946381 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ7D + SLN2-C MSP 1600-830 L1500 LDE BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 4 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946382 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ7E + SLN2-C MSP 1600-930 L1500 LDE BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 4 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946383 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ7F + SLN2-C MSP 1600-940 L1500 LDE BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 4 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946384 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ7G + SLN2-C MSP 1600-840 L1750 LDE BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4,58 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 4,58 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946385 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ7H + SLN2-C MSP 1600-830 L1750 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4,58 kg. Schutzart: IP20.

Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 4,58 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946386 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ7I + SLN2-C MSP 1600-930 L1750 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4,58 kg. Schutzart: IP20.

Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 4,58 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946387 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ7J + SLN2-C MSP 1600-940 L1750 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4,58 kg. Schutzart: IP20.

Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 4,58 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946388 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ7K + SLN2-C MSP 1600-840 L2000 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,15 kg. Schutzart: IP20.

Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,15 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946389 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ7L + SLN2-C MSP 1600-830 L2000 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,15 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,15 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946390 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ7M + SLN2-C MSP 1600-930 L2000 LDE BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,15 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,15 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946391 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ7N + SLN2-C MSP 1600-940 L2000 LDE BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,15 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,15 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946392 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ7O + SLN2-C MSP 1600-840 L2250 LDE BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,73 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,73 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946393 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ7P + SLN2-C MSP 1600-830 L2250 LDE BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,73 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,73 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946394 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ7Q + SLN2-C MSP 1600-930 L2250 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,73 kg. Schutzart: IP20.

Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,73 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946395 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ7R + SLN2-C MSP 1600-940 L2250 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,73 kg. Schutzart: IP20.

Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,73 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946396 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ7S + SLN2-C MSP 1600-830 L2500 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,3 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,3 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946397 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ7T + SLN2-C MSP 1600-930 L2500 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,3 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,3 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946398 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ7U + SLN2-C MSP 1600-940 L2500 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,3 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,3 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946399 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ7V + SLN2-C MSP 1600-840 L2750 LDE BK
ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,88 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,88 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946400 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ7W + SLN2-C MSP 1600-830 L2750 LDE BK
ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,88 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,88 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946401 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ7X + SLN2-C MSP 1600-930 L2750 LDE BK
ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,88 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,88 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946402 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ7Y + SLN2-C MSP 1600-940 L2750 LDE BK
ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,88 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,88 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946403 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ7Z + SLN2-C MSP 1600-840 L3000 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 7,45 kg. Schutzart: IP20.

Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm Gewicht: 7,45 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946404 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ80 + SLN2-C MSP 1600-830 L3000 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 7,45 kg. Schutzart: IP20.

Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm Gewicht: 7,45 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946405 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ81 + SLN2-C MSP 1600-930 L3000 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 7,45 kg. Schutzart: IP20.

Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm Gewicht: 7,45 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946406 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ82 + SLN2-C MSP 1600-940 L3000 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 7,45 kg. Schutzart: IP20.

Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm Gewicht: 7,45 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946407 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ83 + SLN2-C MSP 1600-840 L3250 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,03 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,03 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946408 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ84 + SLN2-C MSP 1600-830 L3250 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,03 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,03 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946409 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ85 + SLN2-C MSP 1600-930 L3250 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,03 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,03 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946410 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ86 + SLN2-C MSP 1600-940 L3250 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,03 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,03 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946411 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ87 + SLN2-C MSP 1600-840 L3500 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,6 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,6 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946412 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

OZPZ88 + SLN2-C MSP 1600-830 L3500 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,6 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,6 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946413 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZPZ89 + SLN2-C MSP 1600-930 L3500 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,6 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,6 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946414 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZPZ8A + SLN2-C MSP 1600-940 L3500 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,6 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,6 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946415 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZPZ8B + SLN2-C MSP 1600-840 L3750 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,18 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,18 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946416 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZPZ8C + SLN2-C MSP 1600-830 L3750 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,18 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,18 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946417 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ8D + SLN2-C MSP 1600-930 L3750 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,18 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,18 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946418 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ8E + SLN2-C MSP 1600-940 L3750 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,18 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,18 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946419 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ8F + SLN2-C MSP 1600-830 L4000 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,75 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,75 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946420 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ8G + SLN2-C MSP 1600-840 L4000 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,75 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,75 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946421 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ8H + SLN2-C MSP 1600-940 L4000 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,75 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,75 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946422 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ8I + SLN2-C MSP 1600-930 L4000 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,75 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,75 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946423 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ8J + SLN2-C CL MSP 1600-840 L545 LDE BK ZST **Stk**

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,85 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946424 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ8K + SLN2-C MSP 1600-840 L2000 EVG WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,12 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,12 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946425 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ8L + SLN2-C CL MSP 1600-930 L545 LDE BK ZST **Stk**

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,85 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946426 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ8M + SLN2-C CL MSP 1600-940 L545 LDE BK
ZST Stk

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,85 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946427 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ8N + SLN2-C MSP 2500-927-65 L1000 LDE BK
ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,95 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,95 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946428 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ8O + SLN2-C MSP 2500-927-65 L1250 LDE BK
ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,53 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,53 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946429 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ8P + SLN2-C MSP 2500-927-65 L1500 LDE BK
ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4,1 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 4,1 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946430 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ8Q + SLN2-C MSP 2500-927-65 L1750 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4,68 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 4,68 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946431 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ8R + SLN2-C MSP 2500-927-65 L2000 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,25 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,25 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946432 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ8S + SLN2-C MSP 2500-927-65 L2250 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,83 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,83 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946433 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ8T + SLN2-C MSP 2500-927-65 L2500 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,4 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,4 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946434 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ8U + SLN2-C MSP 2500-927-65 L2750 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,98 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,98 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946435 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ8V + SLN2-C MSP 2500-927-65 L3000 LDE BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 7,55 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm Gewicht: 7,55 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946436 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ8W + SLN2-C MSP 2500-927-65 L3250 LDE BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,13 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,13 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946437 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ8X + SLN2-C MSP 2500-927-65 L3500 LDE BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,7 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,7 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946438 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ8Y + SLN2-C MSP 2500-927-65 L3750 LDE BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,28 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,28 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946439 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ8Z + SLN2-C MSP 2500-927-65 L4000 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,85 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946440 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ90 + SLN2-C CL MSP 2500-927-65 L795 LDE BK ZST **Stk**

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 795 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4,1 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 795 x 100 x 2 mm Gewicht: 4,1 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946441 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ91 + SLN2-C MSP 3500-840 L1000 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,85 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946442 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ92 + SLN2-C MSP 3500-830 L1000 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,85 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946443 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ93 + SLN2-C MSP 3500-930 L1000 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,85 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946444 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ94 + SLN2-C MSP 3500-940 L1000 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,85 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946445 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ95 + SLN2-C MSP 3500-840 L1250 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,43 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,43 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946446 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ96 + SLN2-C MSP 3500-830 L1250 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,43 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,43 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946447 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ97 + SLN2-C MSP 3500-930 L1250 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,43 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,43 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946448 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ98 + SLN2-C MSP 3500-940 L1250 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,43 kg. Schutzart: IP20.

Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,43 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946449 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ99 + SLN2-C MSP 3500-840 L1500 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 4 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946450 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ9A + SLN2-C MSP 3500-830 L1500 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 4 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946451 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ9B + SLN2-C MSP 3500-930 L1500 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 4 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946452 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ9C + SLN2-C MSP 3500-940 L1500 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 4 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946453 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ9D + SLN2-C MSP 3500-840 L1750 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4,58 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 4,58 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946454 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ9E + SLN2-C MSP 3500-830 L1750 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4,58 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 4,58 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946455 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ9F + SLN2-C MSP 3500-930 L1750 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4,58 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 4,58 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946456 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ9G + SLN2-C MSP 3500-940 L1750 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4,58 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 4,58 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946457 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ9H + SLN2-C MSP 3500-840 L2000 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,15 kg. Schutzart: IP20.

Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,15 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946458 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ9I + SLN2-C MSP 3500-830 L2000 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,15 kg. Schutzart: IP20.

Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,15 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946459 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ9J + SLN2-C MSP 3500-930 L2000 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,15 kg. Schutzart: IP20.

Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,15 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946460 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ9K + SLN2-C MSP 3500-940 L2000 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,15 kg. Schutzart: IP20.

Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,15 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946461 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ9L + SLN2-C MSP 3500-840 L2250 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,73 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,73 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946462 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ9M + SLN2-C MSP 3500-830 L2250 LDE BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,73 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,73 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946463 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ9N + SLN2-C MSP 3500-930 L2250 LDE BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,73 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,73 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946464 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ9O + SLN2-C MSP 3500-940 L2250 LDE BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,73 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,73 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946465 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ9P + SLN2-C MSP 3500-840 L2500 LDE BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,3 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,3 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946466 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ9Q + SLN2-C MSP 3500-830 L2500 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,3 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,3 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946467 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ9R + SLN2-C MSP 3500-930 L2500 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,3 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,3 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946468 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ9S + SLN2-C MSP 3500-940 L2500 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,3 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,3 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946469 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ9T + SLN2-C MSP 3500-840 L2750 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,88 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,88 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946470 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ9U + SLN2-C MSP 3500-830 L2750 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,88 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,88 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946471 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ9V + SLN2-C MSP 3500-930 L2750 LDE BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,88 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,88 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946472 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ9W + SLN2-C MSP 3500-940 L2750 LDE BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,88 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,88 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946473 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ9X + SLN2-C MSP 3500-840 L3000 LDE BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 7,45 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm Gewicht: 7,45 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946474 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ9Y + SLN2-C MSP 3500-830 L3000 LDE BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 7,45 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm Gewicht: 7,45 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946475 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ9Z + SLN2-C MSP 3500-930 L3000 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 7,45 kg. Schutzart: IP20.

Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm Gewicht: 7,45 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946476 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZA0 + SLN2-C MSP 3500-940 L3000 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 7,45 kg. Schutzart: IP20.

Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm Gewicht: 7,45 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946477 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZA1 + SLN2-C MSP 3500-840 L3250 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,03 kg. Schutzart: IP20.

Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,03 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946478 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZA2 + SLN2-C MSP 3500-830 L3250 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,03 kg. Schutzart: IP20.

Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,03 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946479 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZA3 + SLN2-C MSP 3500-940 L3250 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,03 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,03 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946480 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZA4 + SLN2-C MSP 3500-930 L3250 LDE BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,03 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,03 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946481 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZA5 + SLN2-C MSP 3500-840 L3500 LDE BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,6 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,6 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946482 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZA6 + SLN2-C MSP 3500-830 L3500 LDE BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,6 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,6 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946483 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZA7 + SLN2-C MSP 3500-930 L3500 LDE BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,6 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,6 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946484 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZA8 + SLN2-C MSP 3500-940 L3500 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,6 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,6 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946485 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZA9 + SLN2-C MSP 3500-840 L3750 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,18 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,18 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946486 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZAA + SLN2-C MSP 3500-830 L3750 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,18 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,18 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946487 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZAB + SLN2-C MSP 3500-930 L3750 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,18 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,18 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946488 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZAC + SLN2-C MSP 3500-940 L3750 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,18 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,18 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946489 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZAD + SLN2-C MSP 3500-840 L4000 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,75 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,75 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946490 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZAE + SLN2-C MSP 3500-830 L4000 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,75 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,75 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946491 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZAF + SLN2-C MSP 3500-930 L4000 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,75 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,75 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946492 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZAG + SLN2-C MSP 3500-940 L4000 LDE BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,75 kg. Schutzart: IP20.
Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,75 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946493 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZAH + SLN2-C CL MSP 3500-840 L545 LDE BK**ZST Stk**

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,85 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946494 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZAI + SLN2-C CL MSP 3500-830 L545 LDE BK**ZST Stk**

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,85 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946495 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZAJ + SLN2-C CL MSP 3500-930 L545 LDE BK**ZST Stk**

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,85 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946496 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZAK + SLN2-C CL MSP 3500-940 L545 LDE BK**ZST Stk**

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,85 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946497 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZAL + SLN2-C MSP 1600-840 L1000 EVG SR**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,82 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,82 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946501 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZAM + SLN2-C MSP 1600-830 L1000 EVG SR**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,82 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,82 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946502 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZAN + SLN2-C MSP 1600-930 L1000 EVG SR**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,82 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,82 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946503 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZAO + SLN2-C MSP 1600-940 L1000 EVG SR**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,82 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,82 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946504 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZAP + SLN2-C MSP 1600-840 L1250 EVG SR**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,4 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,4 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946505 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZAQ + SLN2-C MSP 1600-830 L1250 EVG SR**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,4 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,4 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946506 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZAR + SLN2-C MSP 1600-930 L1250 EVG SR**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,4 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,4 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946507 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZAS + SLN2-C MSP 1600-940 L1250 EVG SR**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,4 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,4 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946508 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZAT + SLN2-C MSP 1600-840 L1500 EVG SR**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,97 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,97 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946509 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZAU + SLN2-C MSP 1600-830 L1500 EVG SR**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,97 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,97 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946510 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZAV + SLN2-C MSP 1600-930 L1500 EVG SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,97 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,97 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946511 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZAW + SLN2-C MSP 1600-940 L1500 EVG SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,97 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,97 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946512 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZAX + SLN2-C MSP 1600-840 L1750 EVG SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4,55 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 4,55 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946513 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZAY + SLN2-C MSP 1600-830 L1750 EVG SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4,55 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 4,55 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946514 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZAZ + SLN2-C MSP 1600-930 L1750 EVG SR**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4,55 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 4,55 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946515 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZB0 + SLN2-C MSP 1600-940 L1750 EVG SR**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4,55 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 4,55 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946516 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZB1 + SLN2-C MSP 1600-840 L2000 EVG SR**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,12 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,12 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946517 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZB2 + SLN2-C MSP 1600-830 L2000 EVG SR**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,12 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,12 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946518 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZB3 + SLN2-C MSP 1600-930 L2000 EVG SR**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,12 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,12 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946519 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZB4 + SLN2-C MSP 1600-940 L2000 EVG SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,12 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,12 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946520 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZB5 + SLN2-C MSP 1600-840 L2250 EVG SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,7 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,7 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946521 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZB6 + SLN2-C MSP 1600-830 L2250 EVG SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,7 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,7 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946522 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZB7 + SLN2-C MSP 1600-930 L2250 EVG SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,7 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,7 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946523 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZB8 + SLN2-C MSP 1600-940 L2250 EVG SR**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe $R_a > 90$, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,7 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,7 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946524 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZB9 + SLN2-C MSP 1600-840 L2500 EVG SR**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,27 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,27 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946525 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZBA + SLN2-C MSP 1600-830 L2500 EVG SR**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,27 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,27 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946526 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZBB + SLN2-C MSP 1600-930 L2500 EVG SR**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe $R_a > 90$, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,27 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,27 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946527 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZBC + SLN2-C MSP 1600-940 L2500 EVG SR**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe $R_a > 90$, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,27 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,27 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946528 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZBD + SLN2-C MSP 1600-840 L2750 EVG SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,85 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946529 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZBE + SLN2-C MSP 1600-830 L2750 EVG SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,85 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946530 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZBF + SLN2-C MSP 1600-930 L2750 EVG SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,85 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946531 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZBG + SLN2-C MSP 1600-940 L2750 EVG SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,85 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946532 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZBH + SLN2-C MSP 1600-840 L3000 EVG SR**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 7,42 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 7,42 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946533 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZBI + SLN2-C MSP 1600-830 L3000 EVG SR**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 7,42 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 7,42 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946534 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZBJ + SLN2-C MSP 1600-930 L3000 EVG SR**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe $R_a > 90$, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 7,42 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 7,42 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946535 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZBK + SLN2-C MSP 1600-940 L3000 EVG SR**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe $R_a > 90$, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 7,42 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 7,42 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946536 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZBL + SLN2-C MSP 1600-840 L3250 EVG SR**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm Gewicht: 8 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946537 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZBM + SLN2-C MSP 1600-830 L3250 EVG SR**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm Gewicht: 8 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946538 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZBN + SLN2-C MSP 1600-930 L3250 EVG SR**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm Gewicht: 8 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946539 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZBO + SLN2-C MSP 1600-940 L3250 EVG SR**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm Gewicht: 8 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946540 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZBP + SLN2-C MSP 1600-840 L3500 EVG SR**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,57 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,57 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946541 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZBQ + SLN2-C MSP 1600-830 L3500 EVG SR**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,57 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,57 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946542 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZBR + SLN2-C MSP 1600-930 L3500 EVG SR**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe $R_a > 90$, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,57 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,57 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946543 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZBS + SLN2-C MSP 1600-940 L3500 EVG SR**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe $R_a > 90$, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,57 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,57 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946544 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZBT + SLN2-C MSP 1600-840 L3750 EVG SR**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,15 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,15 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946545 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZBU + SLN2-C MSP 1600-830 L3750 EVG SR**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,15 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,15 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946546 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZBV + SLN2-C MSP 1600-940 L3750 EVG SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,15 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,15 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946547 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZBW + SLN2-C MSP 1600-840 L4000 EVG SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,72 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,72 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946548 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZBX + SLN2-C MSP 1600-830 L4000 EVG SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,72 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,72 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946549 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZBY + SLN2-C MSP 1600-930 L4000 EVG SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,72 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,72 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946550 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZBZ + SLN2-C MSP 1600-940 L4000 EVG SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,72 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,72 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946551 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZC0 + SLN2-C CL MSP 1600-840 L545 EVG SR ZST **Stk**

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,82 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,82 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946552 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZC1 + SLN2-C CL MSP 1600-830 L545 EVG SR ZST **Stk**

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,82 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,82 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946553 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZC2 + SLN2-C CL MSP 1600-930 L545 EVG SR ZST **Stk**

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,82 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,82 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946554 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZC3 + SLN2-C CL MSP 1600-940 L545 EVG SR ZST **Stk**

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,82 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,82 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946555 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZC4 + SLN2-C MSP 3500-840 L1000 EVG SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,82 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,82 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946556 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZC5 + SLN2-C MSP 3500-830 L1000 EVG SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,82 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,82 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946557 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZC6 + SLN2-C MSP 3500-930 L1000 EVG SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,82 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,82 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946558 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZC7 + SLN2-C MSP 3500-940 L1000 EVG SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,82 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,82 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946559 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZC8 + SLN2-C MSP 3500-840 L1250 EVG SRZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,4 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,4 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946560 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZC9 + SLN2-C MSP 3500-830 L1250 EVG SRZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,4 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,4 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946561 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZCA + SLN2-C MSP 3500-930 L1250 EVG SRZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,4 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,4 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946562 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZCB + SLN2-C MSP 3500-940 L1250 EVG SRZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,4 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,4 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946563 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZCC + SLN2-C MSP 3500-840 L1500 EVG SRZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,97 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,97 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946564 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZCD + SLN2-C MSP 3500-830 L1500 EVG SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,97 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,97 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946565 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZCE + SLN2-C MSP 3500-930 L1500 EVG SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,97 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,97 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946566 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZCF + SLN2-C MSP 3500-940 L1500 EVG SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,97 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,97 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946567 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZCG + SLN2-C MSP 3500-840 L1750 EVG SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4,55 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 4,55 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946568 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZCH + SLN2-C MSP 3500-830 L1750 EVG SR**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4,55 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4,55 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946569 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZCI + SLN2-C MSP 3500-930 L1750 EVG SR**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe $R_a > 90$, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4,55 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4,55 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946570 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZCJ + SLN2-C MSP 3500-940 L1750 EVG SR**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe $R_a > 90$, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4,55 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4,55 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946571 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZCK + SLN2-C MSP 3500-840 L2000 EVG SR**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,12 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,12 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946572 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZCL + SLN2-C MSP 3500-830 L2000 EVG SR**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,12 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,12 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946573 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZCM + SLN2-C MSP 3500-930 L2000 EVG SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,12 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,12 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946574 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZCN + SLN2-C MSP 3500-940 L2000 EVG SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,12 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,12 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946575 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZCO + SLN2-C MSP 3500-840 L2250 EVG SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,7 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,7 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946576 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZCP + SLN2-C MSP 3500-930 L2250 EVG SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,7 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,7 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946577 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZCQ + SLN2-C MSP 3500-940 L2250 EVG SR**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,7 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,7 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946578 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZCR + SLN2-C MSP 3500-840 L2500 EVG SR**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,27 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,27 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946579 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZCS + SLN2-C MSP 3500-830 L2500 EVG SR**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,27 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,27 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946580 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZCT + SLN2-C MSP 3500-930 L2500 EVG SR**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,27 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,27 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946581 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZCU + SLN2-C MSP 3500-940 L2500 EVG SR**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,27 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,27 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946582 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZCV + SLN2-C MSP 3500-840 L2750 EVG SR **ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,85 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946583 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZCW + SLN2-C MSP 3500-830 L2750 EVG SR **ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,85 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946584 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZCX + SLN2-C MSP 3500-930 L2750 EVG SR **ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,85 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946585 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZCY + SLN2-C MSP 3500-940 L2750 EVG SR **ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,85 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946586 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZCZ + SLN2-C MSP 3500-840 L3000 EVG SR**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 7,42 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm Gewicht: 7,42 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946587 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZD0 + SLN2-C MSP 3500-830 L3000 EVG SR**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 7,42 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm Gewicht: 7,42 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946588 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZD1 + SLN2-C MSP 3500-930 L3000 EVG SR**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 7,42 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm Gewicht: 7,42 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946589 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZD2 + SLN2-C MSP 3500-940 L3000 EVG SR**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 7,42 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm Gewicht: 7,42 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946590 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZD3 + SLN2-C MSP 3500-840 L3250 EVG SR**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm Gewicht: 8 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946591 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZD4 + SLN2-C MSP 3500-830 L3250 EVG SR ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm Gewicht: 8 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946592 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZD5 + SLN2-C MSP 3500-930 L3250 EVG SR ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm Gewicht: 8 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946593 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZD6 + SLN2-C MSP 3500-940 L3250 EVG SR ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm Gewicht: 8 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946594 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZD7 + SLN2-C MSP 3500-840 L3500 EVG SR ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,57 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,57 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946595 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZD8 + SLN2-C MSP 3500-830 L3500 EVG SR**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,57 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,57 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946596 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZD9 + SLN2-C MSP 3500-930 L3500 EVG SR**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe $R_a > 90$, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,57 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,57 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946597 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZDA + SLN2-C MSP 3500-940 L3500 EVG SR**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe $R_a > 90$, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,57 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,57 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946598 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZDB + SLN2-C MSP 3500-840 L3750 EVG SR**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,15 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,15 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946599 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZDC + SLN2-C MSP 3500-830 L3750 EVG SR**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,15 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,15 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946600 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZDD + SLN2-C MSP 3500-930 L3750 EVG SR **ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,15 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,15 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946601 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZDE + SLN2-C MSP 3500-940 L3750 EVG SR **ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,15 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,15 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946602 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZDF + SLN2-C MSP 3500-840 L4000 EVG SR **ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,72 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,72 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946603 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZDG + SLN2-C MSP 3500-830 L4000 EVG SR **ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,72 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,72 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946604 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZDH + SLN2-C MSP 3500-930 L4000 EVG SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,72 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,72 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946605 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZDI + SLN2-C MSP 3500-940 L4000 EVG SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,72 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,72 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946606 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZDJ + SLN2-C CL MSP 3500-840 L545 EVG SR ZST **Stk**

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie

kein Artikeltext generierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946607 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZDK + SLN2-C CL MSP 3500-830 L545 EVG SR ZST **Stk**

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,82 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,82 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946608 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZDL + SLN2-C CL MSP 3500-930 L545 EVG SR ZST **Stk**

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,82 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,82 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946609 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZDM + SLN2-C CL MSP 3500-940 L545 EVG SR**ZST Stk**

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,82 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,82 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946610 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZDN + SLN2-C MSP 3500-830 L2250 EVG SR**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,7 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,7 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946611 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZDO + SLN2-C MSP 1600-840 L1000 EVG WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich wie RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,82 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,82 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946612 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZDP + SLN2-C MSP 1600-830 L1000 EVG WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich wie RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,82 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,82 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946613 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZDQ + SLN2-C MSP 1600-930 L1000 EVG WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Kanal für LED-Lichtlinie	
	Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,82 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,82 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.	
	z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946614 oder Gleichwertiges.	
	Angebotenes Erzeugnis: (.....)	

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZDR	+	SLN2-C MSP 1600-940 L1000 EVG WH	ZST	Stk
		Kanal für LED-Lichtlinie		
		Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,82 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,82 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.		
		z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946615 oder Gleichwertiges.		
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)		

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZDS	+	SLN2-C MSP 1600-840 L1250 EVG WH	ZST	Stk
		Kanal für LED-Lichtlinie		
		Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,4 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,4 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.		
		z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946616 oder Gleichwertiges.		
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)		

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZDT	+	SLN2-C MSP 1600-830 L1250 EVG WH	ZST	Stk
		Kanal für LED-Lichtlinie		
		Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,4 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,4 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.		
		z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946617 oder Gleichwertiges.		
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)		

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZDU	+	SLN2-C MSP 1600-930 L1250 EVG WH	ZST	Stk
		Kanal für LED-Lichtlinie		
		Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,4 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,4 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946618 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZDV + SLN2-C MSP 1600-940 L1250 EVG WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,4 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,4 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946619 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZDW + SLN2-C MSP 1600-840 L1500 EVG WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,97 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,97 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946620 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZDX + SLN2-C MSP 1600-830 L1500 EVG WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,97 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,97 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946621 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZDY + SLN2-C MSP 1600-930 L1500 EVG WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,97 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,97 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946622 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZDZ + SLN2-C MSP 1600-940 L1500 EVG WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Kanal für LED-Lichtlinie Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,97 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,97 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946623 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert
0ZPZE0	+ SLN2-C MSP 1600-840 L1750 EVG WH	ZST Stk
	Kanal für LED-Lichtlinie Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4,55 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 4,55 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946624 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert
0ZPZE1	+ SLN2-C MSP 1600-830 L1750 EVG WH	ZST Stk
	Kanal für LED-Lichtlinie Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4,55 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 4,55 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946625 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert
0ZPZE2	+ SLN2-C MSP 1600-930 L1750 EVG WH	ZST Stk
	Kanal für LED-Lichtlinie Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4,55 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 4,55 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946626 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert
0ZPZE3	+ SLN2-C MSP 1600-940 L1750 EVG WH	ZST Stk
	Kanal für LED-Lichtlinie Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4,55 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 4,55 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946627 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZE4 + SLN2-C MSP 1600-830 L2000 EVG WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,12 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,12 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946628 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZE5 + SLN2-C MSP 1600-930 L2000 EVG WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,12 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,12 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946629 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZE6 + SLN2-C MSP 1600-940 L2000 EVG WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,12 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,12 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946630 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZE7 + SLN2-C MSP 1600-840 L2250 EVG WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,7 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,7 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946631 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZE8 + SLN2-C MSP 1600-830 L2250 EVG WH ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Kanal für LED-Lichtlinie	
	Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,7 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,7 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.	
	z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946632 oder Gleichwertiges.	
	Angebotenes Erzeugnis: (.....)	

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZE9	+	SLN2-C MSP 1600-930 L2250 EVG WH	ZST	Stk
		Kanal für LED-Lichtlinie		
		Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,7 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,7 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.		
		z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946633 oder Gleichwertiges.		
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)		

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZEA	+	SLN2-C MSP 1600-940 L2250 EVG WH	ZST	Stk
		Kanal für LED-Lichtlinie		
		Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,7 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,7 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.		
		z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946634 oder Gleichwertiges.		
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)		

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZEB	+	SLN2-C MSP 1600-840 L2500 EVG WH	ZST	Stk
		Kanal für LED-Lichtlinie		
		Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,27 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,27 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.		
		z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946635 oder Gleichwertiges.		
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)		

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZEC	+	SLN2-C MSP 1600-830 L2500 EVG WH	ZST	Stk
		Kanal für LED-Lichtlinie		
		Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,27 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,27 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946636 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZPZED + SLN2-C MSP 1600-930 L2500 EVG WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,27 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,27 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946637 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZPZEE + SLN2-C MSP 1600-940 L2500 EVG WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,27 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,27 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946638 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZPZEF + SLN2-C MSP 1600-840 L2750 EVG WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,85 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946639 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZPZEG + SLN2-C MSP 1600-830 L2750 EVG WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,85 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946640 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZPZEH + SLN2-C MSP 1600-930 L2750 EVG WH ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Kanal für LED-Lichtlinie Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,85 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946641 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	<i>LB-Version: 20</i>	<i>Geändert</i>
0ZPZEI	+ SLN2-C MSP 1600-940 L2750 EVG WH	ZST Stk
	Kanal für LED-Lichtlinie Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,85 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946642 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	<i>LB-Version: 20</i>	<i>Geändert</i>
0ZPZEJ	+ SLN2-C MSP 1600-840 L3000 EVG WH	ZST Stk
	Kanal für LED-Lichtlinie Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 7,42 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm Gewicht: 7,42 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946643 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	<i>LB-Version: 20</i>	<i>Geändert</i>
0ZPZEK	+ SLN2-C MSP 1600-830 L3000 EVG WH	ZST Stk
	Kanal für LED-Lichtlinie Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 7,42 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm Gewicht: 7,42 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946644 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	<i>LB-Version: 20</i>	<i>Geändert</i>
0ZPZEL	+ SLN2-C MSP 1600-930 L3000 EVG WH	ZST Stk
	Kanal für LED-Lichtlinie Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 7,42 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm Gewicht: 7,42 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946645 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZPZEM + SLN2-C MSP 1600-940 L3000 EVG WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 7,42 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm Gewicht: 7,42 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946646 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZPZEN + SLN2-C MSP 1600-840 L3250 EVG WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm Gewicht: 8 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946647 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZPZEO + SLN2-C MSP 1600-830 L3250 EVG WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm Gewicht: 8 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946648 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZPZEP + SLN2-C MSP 1600-930 L3250 EVG WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm Gewicht: 8 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946649 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZPZEQ + SLN2-C MSP 1600-940 L3250 EVG WH ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe $R_a > 90$, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm Gewicht: 8 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946650 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZER + SLN2-C MSP 1600-840 L3500 EVG WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,57 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,57 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946651 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZES + SLN2-C MSP 1600-830 L3500 EVG WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,57 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,57 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946652 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZET + SLN2-C MSP 1600-930 L3500 EVG WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe $R_a > 90$, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,57 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,57 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946653 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZEU + SLN2-C MSP 1600-940 L3500 EVG WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe $R_a > 90$, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,57 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,57 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946654 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZEV + SLN2-C MSP 1600-840 L3750 EVG WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,15 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,15 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946655 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZEW + SLN2-C MSP 1600-830 L3750 EVG WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,15 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,15 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946656 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZEX + SLN2-C MSP 1600-930 L3750 EVG WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,15 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,15 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946657 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZEY + SLN2-C MSP 1600-940 L3750 EVG WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,15 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,15 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946658 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZEZ + SLN2-C MSP 1600-840 L4000 EVG WH ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Kanal für LED-Lichtlinie Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,72 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,72 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946659 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	<i>LB-Version: 20</i>	<i>Geändert</i>
0ZPZF0	+ SLN2-C MSP 1600-830 L4000 EVG WH	ZST Stk
	Kanal für LED-Lichtlinie Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,72 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,72 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946660 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	<i>LB-Version: 20</i>	<i>Geändert</i>
0ZPZF1	+ SLN2-C MSP 1600-930 L4000 EVG WH	ZST Stk
	Kanal für LED-Lichtlinie Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,72 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,72 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946661 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	<i>LB-Version: 20</i>	<i>Geändert</i>
0ZPZF2	+ SLN2-C MSP 1600-940 L4000 EVG WH	ZST Stk
	Kanal für LED-Lichtlinie Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,72 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,72 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946662 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	<i>LB-Version: 20</i>	<i>Geändert</i>
0ZPZF3	+ SLN2-C CL MSP 1600-830 L545 EVG WH	ZST Stk
	Eck-Kanal für LED-Lichtlinie Eck-Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,82 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,82 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946663 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZF4 + SLN2-C CL MSP 1600-840 L545 EVG WH ZST **Stk**

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,82 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,82 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946664 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZF5 + SLN2-C CL MSP 1600-930 L545 EVG WH ZST **Stk**

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,82 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,82 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946665 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZF6 + SLN2-C CL MSP 1600-940 L545 EVG WH ZST **Stk**

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,82 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,82 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946666 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZF7 + SLN2-C MSP 3500-840 L1000 EVG WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,82 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,82 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946667 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZF8 + SLN2-C MSP 3500-830 L1000 EVG WH ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,82 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,82 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946668 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZPZF9	+ SLN2-C MSP 3500-930 L1000 EVG WH	ZST Stk
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,82 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,82 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946669 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZPZFA	+ SLN2-C MSP 3500-940 L1000 EVG WH	ZST Stk
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,82 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,82 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946670 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZPZFB	+ SLN2-C MSP 3500-840 L1250 EVG WH	ZST Stk
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,4 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,4 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946671 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZPZFC	+ SLN2-C MSP 3500-830 L1250 EVG WH	ZST Stk
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,4 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,4 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p>	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946672 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZFD + SLN2-C MSP 3500-930 L1250 EVG WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,4 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,4 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946673 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZFE + SLN2-C MSP 3500-940 L1250 EVG WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,4 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,4 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946674 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZFF + SLN2-C MSP 3500-840 L1500 EVG WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,97 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,97 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946675 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZFG + SLN2-C MSP 3500-830 L1500 EVG WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,97 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,97 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946676 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZFH + SLN2-C MSP 3500-930 L1500 EVG WH ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,97 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,97 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946677 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZPZFI	+ SLN2-C MSP 3500-940 L1500 EVG WH	ZST Stk
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,97 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,97 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946678 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZPZFJ	+ SLN2-C MSP 3500-840 L1750 EVG WH	ZST Stk
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4,55 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 4,55 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946679 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZPZFK	+ SLN2-C MSP 3500-830 L1750 EVG WH	ZST Stk
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4,55 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 4,55 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946680 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZPZFL	+ SLN2-C MSP 3500-930 L1750 EVG WH	ZST Stk
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4,55 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 4,55 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p>	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946681 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZFM + SLN2-C MSP 3500-940 L1750 EVG WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4,55 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 4,55 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946682 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZFN + SLN2-C MSP 3500-840 L2000 EVG WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,12 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,12 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946683 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZFO + SLN2-C MSP 3500-830 L2000 EVG WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,12 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,12 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946684 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZFP + SLN2-C MSP 3500-930 L2000 EVG WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,12 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,12 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946685 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZFQ + SLN2-C MSP 3500-940 L2000 EVG WH ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Kanal für LED-Lichtlinie	
	Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,12 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,12 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.	
	z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946686 oder Gleichwertiges.	
	Angebotenes Erzeugnis: (.....)	

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZFR	+	SLN2-C MSP 3500-840 L2250 EVG WH	ZST	Stk
		Kanal für LED-Lichtlinie		
		Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,7 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,7 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.		
		z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946687 oder Gleichwertiges.		
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)		

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZFS	+	SLN2-C MSP 3500-830 L2250 EVG WH	ZST	Stk
		Kanal für LED-Lichtlinie		
		Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,7 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,7 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.		
		z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946688 oder Gleichwertiges.		
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)		

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZFT	+	SLN2-C MSP 3500-930 L2250 EVG WH	ZST	Stk
		Kanal für LED-Lichtlinie		
		Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,7 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,7 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.		
		z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946689 oder Gleichwertiges.		
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)		

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZFU	+	SLN2-C MSP 3500-940 L2250 EVG WH	ZST	Stk
		Kanal für LED-Lichtlinie		
		Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,7 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,7 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946690 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZFV + SLN2-C MSP 3500-840 L2500 EVG WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,27 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,27 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946691 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZFW + SLN2-C MSP 3500-830 L2500 EVG WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,27 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,27 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946692 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZFX + SLN2-C MSP 3500-930 L2500 EVG WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,27 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,27 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946693 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZFY + SLN2-C MSP 3500-940 L2500 EVG WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,27 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,27 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946694 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZFZ + SLN2-C MSP 3500-840 L2750 EVG WH ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,85 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946695 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZPZG0	+ SLN2-C MSP 3500-830 L2750 EVG WH	ZST Stk
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,85 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946696 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZPZG1	+ SLN2-C MSP 3500-930 L2750 EVG WH	ZST Stk
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,85 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946697 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZPZG2	+ SLN2-C MSP 3500-940 L2750 EVG WH	ZST Stk
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,85 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946698 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZPZG3	+ SLN2-C MSP 3500-840 L3000 EVG WH	ZST Stk
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 7,42 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm Gewicht: 7,42 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p>	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946699 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZG4 + SLN2-C MSP 3500-830 L3000 EVG WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 7,42 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm Gewicht: 7,42 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946700 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZG5 + SLN2-C MSP 3500-930 L3000 EVG WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 7,42 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm Gewicht: 7,42 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946701 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZG6 + SLN2-C MSP 3500-940 L3000 EVG WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 7,42 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm Gewicht: 7,42 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946702 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZG7 + SLN2-C MSP 3500-840 L3250 EVG WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm Gewicht: 8 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946703 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZG8 + SLN2-C MSP 3500-830 L3250 EVG WH ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm Gewicht: 8 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946704 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZG9 + SLN2-C MSP 3500-930 L3250 EVG WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe $R_a > 90$, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm Gewicht: 8 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946705 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZGA + SLN2-C MSP 3500-940 L3250 EVG WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe $R_a > 90$, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm Gewicht: 8 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946706 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZGB + SLN2-C MSP 3500-840 L3500 EVG WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,57 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,57 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946707 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZGC + SLN2-C MSP 3500-830 L3500 EVG WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,57 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,57 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946708 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZGD + SLN2-C MSP 3500-930 L3500 EVG WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,57 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,57 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946709 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZGE + SLN2-C MSP 3500-940 L3500 EVG WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,57 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,57 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946710 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZGF + SLN2-C MSP 3500-840 L3750 EVG WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,15 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,15 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946711 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZGG + SLN2-C MSP 3500-830 L3750 EVG WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,15 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,15 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946712 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZGH + SLN2-C MSP 3500-930 L3750 EVG WH ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Kanal für LED-Lichtlinie	
	Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,15 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,15 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.	
	z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946713 oder Gleichwertiges.	
	Angebotenes Erzeugnis: (.....)	

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZGI + SLN2-C MSP 3500-940 L3750 EVG WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,15 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,15 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946714 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZGJ + SLN2-C MSP 3500-840 L4000 EVG WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,72 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,72 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946715 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZGK + SLN2-C MSP 3500-830 L4000 EVG WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,72 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,72 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946716 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZGL + SLN2-C MSP 3500-930 L4000 EVG WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,72 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,72 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946717 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZGM + SLN2-C MSP 3500-940 L4000 EVG WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe $R_a > 90$, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,72 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,72 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946718 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZGN + SLN2-C CL MSP 3500-840 L545 EVG WH ZST **Stk**

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,82 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,82 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946719 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZGO + SLN2-C CL MSP 3500-830 L545 EVG WH ZST **Stk**

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,82 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,82 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946720 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZGP + SLN2-C CL MSP 3500-930 L545 EVG WH ZST **Stk**

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe $R_a > 90$, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,82 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,82 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946721 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZGQ + SLN2-C CL MSP 3500-940 L545 EVG WH ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Eck-Kanal für LED-Lichtlinie	
	Eck-Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,82 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,82 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.	
	z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946722 oder Gleichwertiges.	
	Angebotenes Erzeugnis: (.....)	

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZGR + SLN2-C MSP 1600-840 L1000 EVG BK **ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,82 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,82 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946723 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZGS + SLN2-C MSP 1600-830 L1000 EVG BK **ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,82 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,82 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946724 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZGT + SLN2-C MSP 1600-930 L1000 EVG BK **ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,82 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,82 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946725 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZGU + SLN2-C MSP 1600-940 L1000 EVG BK **ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,82 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,82 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946726 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZGV + SLN2-C MSP 1600-840 L1250 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,4 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,4 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946727 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZGW + SLN2-C MSP 1600-830 L1250 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,4 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,4 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946728 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZGX + SLN2-C MSP 1600-930 L1250 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,4 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,4 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946729 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZGY + SLN2-C MSP 1600-940 L1250 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,4 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,4 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946730 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZGZ + SLN2-C MSP 1600-840 L1500 EVG BK ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,97 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,97 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946731 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZH0 + SLN2-C MSP 1600-830 L1500 EVG BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,97 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,97 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946732 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZH1 + SLN2-C MSP 1600-930 L1500 EVG BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,97 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,97 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946733 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZH2 + SLN2-C MSP 1600-940 L1500 EVG BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,97 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,97 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946734 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZH3 + SLN2-C MSP 1600-840 L1750 EVG BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4,55 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 4,55 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946735 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZH4 + SLN2-C MSP 1600-830 L1750 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4,55 kg.

Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 4,55 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946736 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZH5 + SLN2-C MSP 1600-930 L1750 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4,55 kg.

Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 4,55 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946737 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZH6 + SLN2-C MSP 1600-940 L1750 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4,55 kg.

Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 4,55 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946738 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZH7 + SLN2-C MSP 1600-840 L2000 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,12 kg.

Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,12 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946739 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZH8 + SLN2-C MSP 1600-830 L2000 EVG BK ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,12 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,12 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946740 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZH9 + SLN2-C MSP 1600-930 L2000 EVG BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe $R_a > 90$, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,12 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,12 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946741 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZHA + SLN2-C MSP 1600-940 L2000 EVG BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe $R_a > 90$, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,12 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,12 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946742 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZHB + SLN2-C MSP 1600-840 L2250 EVG BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,7 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,7 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946743 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZHC + SLN2-C MSP 1600-830 L2250 EVG BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,7 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,7 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946744 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZHD + SLN2-C MSP 1600-930 L2250 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,7 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,7 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946745 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZHE + SLN2-C MSP 1600-940 L2250 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,7 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,7 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946746 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZHf + SLN2-C MSP 1600-840 L2500 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,27 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,27 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946747 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZHg + SLN2-C MSP 1600-830 L2500 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,27 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,27 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946748 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZHh + SLN2-C MSP 1600-930 L2500 EVG BK ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,27 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,27 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946749 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZHI + SLN2-C MSP 1600-940 L2500 EVG BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,27 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,27 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946750 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZHJ + SLN2-C MSP 1600-840 L2750 EVG BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,85 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946751 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZHK + SLN2-C MSP 1600-830 L2750 EVG BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,85 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946752 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZHL + SLN2-C MSP 1600-930 L2750 EVG BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,85 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946753 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZHM + SLN2-C MSP 1600-940 L2750 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,85 kg.

Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946754 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZHN + SLN2-C MSP 1600-840 L3000 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 7,42 kg.

Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm Gewicht: 7,42 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946755 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZHO + SLN2-C MSP 1600-830 L3000 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 7,42 kg.

Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm Gewicht: 7,42 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946756 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZHP + SLN2-C MSP 1600-930 L3000 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 7,42 kg.

Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm Gewicht: 7,42 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946757 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZHQ + SLN2-C MSP 1600-940 L3000 EVG BK ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 7,42 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm Gewicht: 7,42 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946758 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZHR + SLN2-C MSP 1600-840 L3250 EVG BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm Gewicht: 8 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946759 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZHS + SLN2-C MSP 1600-830 L3250 EVG BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm Gewicht: 8 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946760 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZHT + SLN2-C MSP 1600-930 L3250 EVG BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm Gewicht: 8 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946761 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZHU + SLN2-C MSP 1600-940 L3250 EVG BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm Gewicht: 8 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946762 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZHV + SLN2-C MSP 1600-840 L3500 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,57 kg.

Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,57 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946763 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZH W + SLN2-C MSP 1600-830 L3500 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,57 kg.

Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,57 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946764 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZH X + SLN2-C MSP 1600-930 L3500 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,57 kg.

Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,57 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946765 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZH Y + SLN2-C MSP 1600-940 L3500 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,57 kg.

Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,57 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946766 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZH Z + SLN2-C MSP 1600-840 L3750 EVG BK ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,15 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,15 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946767 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ10 + SLN2-C MSP 1600-830 L3750 EVG BK **ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,15 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,15 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946768 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ11 + SLN2-C MSP 1600-930 L3750 EVG BK **ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe $R_a > 90$, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,15 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,15 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946769 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ12 + SLN2-C MSP 1600-940 L3750 EVG BK **ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe $R_a > 90$, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,15 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,15 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946770 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZ13 + SLN2-C MSP 1600-840 L4000 EVG BK **ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,72 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,72 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946771 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZI4 + SLN2-C MSP 1600-830 L4000 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,72 kg.

Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,72 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946772 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZI5 + SLN2-C MSP 1600-930 L4000 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,72 kg.

Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,72 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946773 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZI6 + SLN2-C MSP 1600-940 L4000 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,72 kg.

Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,72 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946774 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZI7 + SLN2-C CL MSP 1600-840 L545 EVG BK ZST **Stk**

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,82 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,82 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946775 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZI8 + SLN2-C CL MSP 1600-830 L545 EVG BK ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Eck-Kanal für LED-Lichtlinie	
	Eck-Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit , LED-Lebensdauer h bis zu einem Lichtstromrückgang auf % des Anfangswertes.. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,82 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,82 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.	
	z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946776 oder Gleichwertiges.	
	Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZPZ19	+	SLN2-C CL MSP 1600-930 L545 EVG BK	ZST	Stk
		Eck-Kanal für LED-Lichtlinie		
		Eck-Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,82 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,82 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.		
		z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946777 oder Gleichwertiges.		
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZPZIA	+	SLN2-C CL MSP 1600-940 L545 EVG BK	ZST	Stk
		Eck-Kanal für LED-Lichtlinie		
		Eck-Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,82 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,82 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.		
		z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946778 oder Gleichwertiges.		
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZPZIB	+	SLN2-C MSP 3500-840 L1000 EVG BK	ZST	Stk
		Kanal für LED-Lichtlinie		
		Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,82 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,82 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.		
		z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946779 oder Gleichwertiges.		
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZPZIC	+	SLN2-C MSP 3500-830 L1000 EVG BK	ZST	Stk
		Kanal für LED-Lichtlinie		
		Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,82 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,82 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946780 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZID + SLN2-C MSP 3500-930 L1000 EVG BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,82 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,82 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946781 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZIE + SLN2-C MSP 3500-940 L1000 EVG BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,82 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,82 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946782 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZIF + SLN2-C MSP 3500-840 L1250 EVG BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,4 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,4 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946783 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZIG + SLN2-C MSP 3500-830 L1250 EVG BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,4 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,4 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946784 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZIH + SLN2-C MSP 3500-930 L1250 EVG BK ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Kanal für LED-Lichtlinie	
	Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,4 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,4 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.	
	z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946785 oder Gleichwertiges.	
	Angebotenes Erzeugnis: (.....)	

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZII	+	SLN2-C MSP 3500-940 L1250 EVG BK	ZST	Stk
		Kanal für LED-Lichtlinie		
		Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,4 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,4 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.		
		z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946786 oder Gleichwertiges.		
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)		

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZIJ	+	SLN2-C MSP 3500-840 L1500 EVG BK	ZST	Stk
		Kanal für LED-Lichtlinie		
		Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,97 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,97 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.		
		z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946787 oder Gleichwertiges.		
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)		

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZIK	+	SLN2-C MSP 3500-830 L1500 EVG BK	ZST	Stk
		Kanal für LED-Lichtlinie		
		Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,97 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,97 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.		
		z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946788 oder Gleichwertiges.		
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)		

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZIL	+	SLN2-C MSP 3500-930 L1500 EVG BK	ZST	Stk
		Kanal für LED-Lichtlinie		
		Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,97 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,97 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946789 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZIM + SLN2-C MSP 3500-940 L1500 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,97 kg.

Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,97 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946790 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZIN + SLN2-C MSP 3500-840 L1750 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4,55 kg.

Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 4,55 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946791 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZIO + SLN2-C MSP 3500-830 L1750 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4,55 kg.

Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 4,55 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946792 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZIP + SLN2-C MSP 3500-930 L1750 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4,55 kg.

Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 4,55 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946793 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZIQ + SLN2-C MSP 3500-940 L1750 EVG BK ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe $R_a > 90$, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4,55 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 4,55 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946794 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZIR + SLN2-C MSP 3500-840 L2000 EVG BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,12 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,12 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946795 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZIS + SLN2-C MSP 3500-830 L2000 EVG BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,12 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,12 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946796 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZIT + SLN2-C MSP 3500-930 L2000 EVG BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe $R_a > 90$, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,12 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,12 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946797 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZIU + SLN2-C MSP 3500-940 L2000 EVG BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe $R_a > 90$, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,12 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,12 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946798 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZIV + SLN2-C MSP 3500-840 L2250 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,7 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,7 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946799 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZIW + SLN2-C MSP 3500-830 L2250 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,7 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,7 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946800 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZIX + SLN2-C MSP 3500-930 L2250 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,7 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,7 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946801 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZIIY + SLN2-C MSP 3500-940 L2250 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,7 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,7 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946802 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZIZ + SLN2-C MSP 3500-840 L2500 EVG BK ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,27 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,27 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946803 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZJ0 + SLN2-C MSP 3500-830 L2500 EVG BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,27 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,27 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946804 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZJ1 + SLN2-C MSP 3500-930 L2500 EVG BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe $R_a > 90$, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,27 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,27 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946805 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZJ2 + SLN2-C MSP 3500-940 L2500 EVG BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe $R_a > 90$, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,27 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,27 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946806 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZJ3 + SLN2-C MSP 3500-840 L2750 EVG BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,85 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946807 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZJ4 + SLN2-C MSP 3500-830 L2750 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,85 kg.

Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946808 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZJ5 + SLN2-C MSP 3500-930 L2750 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,85 kg.

Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946809 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZJ6 + SLN2-C MSP 3500-940 L2750 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,85 kg.

Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946810 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZJ7 + SLN2-C MSP 3500-840 L3000 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 7,42 kg.

Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm Gewicht: 7,42 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946811 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZJ8 + SLN2-C MSP 3500-830 L3000 EVG BK ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 7,42 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm Gewicht: 7,42 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946812 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZJ9 + SLN2-C MSP 3500-930 L3000 EVG BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 7,42 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm Gewicht: 7,42 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946813 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZJA + SLN2-C MSP 3500-940 L3000 EVG BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 7,42 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm Gewicht: 7,42 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946814 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZJB + SLN2-C MSP 3500-840 L3250 EVG BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm Gewicht: 8 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946815 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZJC + SLN2-C MSP 3500-830 L3250 EVG BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm Gewicht: 8 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946816 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZJD + SLN2-C MSP 3500-930 L3250 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm Gewicht: 8 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946817 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZJE + SLN2-C MSP 3500-940 L3250 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm Gewicht: 8 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946818 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZJF + SLN2-C MSP 3500-840 L3500 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,57 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,57 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946819 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZJG + SLN2-C MSP 3500-830 L3500 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,57 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,57 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946820 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZJH + SLN2-C MSP 3500-930 L3500 EVG BK ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe $R_a > 90$, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,57 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,57 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946821 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZJI + SLN2-C MSP 3500-940 L3500 EVG BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe $R_a > 90$, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,57 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,57 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946822 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZJJ + SLN2-C MSP 3500-840 L3750 EVG BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,15 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,15 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946823 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZJK + SLN2-C MSP 3500-830 L3750 EVG BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,15 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,15 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946824 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZJL + SLN2-C MSP 3500-930 L3750 EVG BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe $R_a > 90$, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,15 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,15 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946825 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZJM + SLN2-C MSP 3500-940 L3750 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,15 kg.

Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,15 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946826 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZJN + SLN2-C MSP 3500-840 L4000 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,72 kg.

Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,72 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946827 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZJO + SLN2-C MSP 3500-930 L4000 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,72 kg.

Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,72 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946828 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZJP + SLN2-C MSP 3500-830 L4000 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,72 kg.

Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,72 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946829 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZJQ + SLN2-C MSP 3500-940 L4000 EVG BK ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe $R_a > 90$, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 9,72 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm Gewicht: 9,72 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946830 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZJR + SLN2-C CL MSP 3500-840 L545 EVG BK**ZST Stk**

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit , LED-Lebensdauer h bis zu einem Lichtstromrückgang auf % des Anfangswertes.. Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,82 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,82 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946831 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZJS + SLN2-C CL MSP 3500-830 L545 EVG BK**ZST Stk**

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe $R_a > 90$, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,82 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,82 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946832 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZJT + SLN2-C CL MSP 3500-930 L545 EVG BK**ZST Stk**

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe $R_a > 90$, Farbtemperatur 3000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,82 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,82 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946833 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZPZJU + SLN2-C CL MSP 3500-940 L545 EVG BK**ZST Stk**

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie zur Pendelmontage mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe $R_a > 90$, Farbtemperatur 4000 K. Kanal aus Aluminium, aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,82 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK03. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,82 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42946834 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQC + SLOTLIGHT infinity II technical (ZUMTOBEL) ZST

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

Kommentar

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 20

Geändert

0ZQC01 + SLOTLIGHT infinity II technical SLN2-C CL MRT L545 SR ZST Stk

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie

Technik-Eck-Kanal für LED-Lichtlinieaus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,3 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,3 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172158 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQC02 + SLOTLIGHT infinity II technical SLN2-C CL MRT L795 SR ZST Stk

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie

Technik-Eck-Kanal für LED-Lichtlinieaus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 795 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,5 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 795 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,5 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172159 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQC03 + SLOTLIGHT infinity II technical SLN2-C MRT L1000 SR ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Technik-Kanal für LED-Lichtlinieaus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,35 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,35 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172175 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQC04 + SLOTLIGHT infinity II technical SLN2-C MRT L1250 SR ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Technik-Kanal für LED-Lichtlinieaus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,9 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,9 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172176 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQC05 + SLOTLIGHT infinity II technical SLN2-C MRT L1500 SR ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Technik-Kanal für LED-Lichtlinieaus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet.
 Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,45 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen:
 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,45 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und
 Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein
 Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172177 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQC06 + SLOTLIGHT infinity II technical SLN2-C MRT L1750 SR ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Technik-Kanal für LED-Lichtlinieaus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet.
 Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 1750
 x 100 x 2 mm Gewicht: 4 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und
 Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein
 Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172178 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQC07 + SLOTLIGHT infinity II technical SLN2-C MRT L2000 SR ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Technik-Kanal für LED-Lichtlinieaus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet.
 Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4,55 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen:
 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 4,55 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und
 Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein
 Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172179 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQC08 + SLOTLIGHT infinity II technical SLN2-C MRT L2250 SR ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Technik-Kanal für LED-Lichtlinieaus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet.
 Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,1 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen:
 2250 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,1 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und
 Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein
 Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172180 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQC09 + SLOTLIGHT infinity II technical SLN2-C MRT L2500 SR ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Technik-Kanal für LED-Lichtlinieaus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet.
 Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,65 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen:
 2500 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,65 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und
 Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein
 Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172181 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQC0A + SLOTLIGHT infinity II technical SLN2-C MRT L2750 SR ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Technik-Kanal für LED-Lichtlinieaus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet.

Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,2 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,2 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172182 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQC0B + SLOTLIGHT infinity II technical SLN2-C MRT L3000 SR ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Technik-Kanal für LED-Lichtlinieaus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet.

Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,75 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,75 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172183 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQC0C + SLOTLIGHT infinity II technical SLN2-C MRT L3250 SR ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Technik-Kanal für LED-Lichtlinieaus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet.

Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 7,3 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm Gewicht: 7,3 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172184 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQC0D + SLOTLIGHT infinity II technical SLN2-C MRT L3500 SR ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Technik-Kanal für LED-Lichtlinieaus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet.

Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 7,85 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm Gewicht: 7,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172185 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQC0E + SLOTLIGHT infinity II technical SLN2-C MRT L3750 SR ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Technik-Kanal für LED-Lichtlinieaus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet.

Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,4 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,4 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172186 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQC0F + SLOTLIGHT infinity II technical SLN2-C MRT L4000 SR ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Technik-Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium, silber (ähnlich wie RAL 9006), pulverbeschichtet.

Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,95 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,95 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172187 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQC0G + SLOTLIGHT infinity II technical SLN2-COV L10000 DD ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172201 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQC0H + SLN2-COV MSC/MSP/MRT L1000 DD ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172232 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQC0I + SLN2-COV MSC/MSP/MRT L2000 DD ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172239 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQC0J + SLN2-COV MSC/MSP/MRT L4000 DD ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172250 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQC0K + SLOTLIGHT infinity II technical SLN2 MRT IP54 NIV SET ZST **Stk**

Montagebügel Schutzart IP54

Montagebügel in IP54 Ausführung zur Einbaumontage des Technikkanals in Moduldecken. (2 Stück)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172279 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQC0L + SLOTLIGHT infinity II technical SLN2 MRT IP54 PB NIV SET ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Montagebügel Schutzart IP54 Montagebügel in IP54 Ausführung zur Einbaumontage des Technikkansals in Gipskartondecken. (2 Stück) z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172280 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert
0ZQC0M +	SLOTLIGHT infinity II technical SLN2 MRT NIV SET	ZST Stk
	Montagebügel Montagebügel zur Einbaumontage des Technikkansals in Moduldecken. (2 Stück) z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172281 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert
0ZQC0N +	SLOTLIGHT infinity II technical SLN2 MRT PB NIV SET	ZST Stk
	Montagebügel Montagebügel zur Einbaumontage des Technikkansals in Gipskartondecken. (2 Stück) z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172282 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert
0ZQC0O +	SLN2 WALL MOUNTING TOOL MSC/MSP/MRT	ZST Stk
	Wandbefestigungselement Feder zur Balkenbefestigung bei Anbau-, Pendel- und Technikkansäle bei vertikaler Wandmontage (1 Stk.) z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172285 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert
0ZQC0P +	SLOTLIGHT infinity II technical SLN2 MRT EC SET L20 WH	ZST Stk
	Endkappenset Endkappenset inkl. 20 mm Kaschierbleche für den Technikkanal in Farbe weiß (ähnlich RAL 9016) sowie Tüllen (je 2 Stück) inkl. Schrauben. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172301 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert
0ZQC0Q +	SLOTLIGHT infinity II technical SLN2 MRT EC SET L9 WH	ZST Stk
	Endkappenset Endkappenset inkl. 9 mm Kaschierbleche für den Technikkanal in Farbe weiß (ähnlich RAL 9016) sowie Tüllen (je 2 Stück) inkl. Schrauben. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172302 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert
0ZQC0R +	SLOTLIGHT infinity II technical SLN2 MRT L-CON SR	ZST Stk
	Technik Eck-Kanal Verbinder Technik Eck-Kanal Verbinder für LED-Lichtlinie aus Aluminium, in Farbe silber (ähnlich RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,45 kg. Slotlight Infinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172312 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZQC0S + SLOTLIGHT infinity II technical SLN2 MRT L-CON WHZST **Stk**

Technik Eck-Kanal Verbinder

Technik Eck-Kanal Verbinder für LED-Lichtlinie aus Aluminium, in Farbe weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,45 kg. Slotlight Infinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172313 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQC0T + SLOTLIGHT infinity II technical SLN2 MRT L-CON BKZST **Stk**

Technik Eck-Kanal Verbinder

Technik Eck-Kanal Verbinder für LED-Lichtlinie aus Aluminium, in Farbe schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,45 kg. Slotlight Infinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172314 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQC0U + SLOTLIGHT infinity II technical SLN2 MRT X-CON SRZST **Stk**

Technik X-Kanal Verbinder

Technik X-Kanal Verbinder für LED-Lichtlinie aus Aluminium, in Farbe silber (ähnlich RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,45 kg. Slotlight Infinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172315 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQC0V + SLOTLIGHT infinity II technical SLN2 MRT X-CON WHZST **Stk**

Technik X-Kanal Verbinder

Technik X-Kanal Verbinder für LED-Lichtlinie aus Aluminium, in Farbe weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,45 kg. Slotlight Infinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172316 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQC0W + SLOTLIGHT infinity II technical SLN2 MRT X-CON BKZST **Stk**

Technik X-Kanal Verbinder

Technik X-Kanal Verbinder für LED-Lichtlinie aus Aluminium, in Farbe schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,45 kg. Slotlight Infinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172317 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQC0X + SLOTLIGHT infinity II technical SLN2 MRT T-CON SRZST **Stk**

Technik T-Kanal Verbinder

Technik T-Kanal Verbinder für LED-Lichtlinie aus Aluminium, in Farbe silber (ähnlich RAL 9006), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,45 kg. Slotlight Infinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172318 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZQC0Y +	SLOTLIGHT infinity II technical SLN2 MRT T-CON WH	ZST Stk
	Technik T-Kanal Verbinder Technik T-Kanal Verbinder für LED-Lichtlinie aus Aluminium, in Farbe weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,45 kg. Slotlight Infinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172319 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZQC0Z +	SLOTLIGHT infinity II technical SLN2 MRT T-CON BK	ZST Stk
	Technik T-Kanal Verbinder Technik T-Kanal Verbinder für LED-Lichtlinie aus Aluminium, in Farbe schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,45 kg. Slotlight Infinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172320 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZQC10 +	SLOTLIGHT infinity II technical SLN2 MRT EC SET BWS SR	ZST Stk
	Endkappenset Endkappenset für den Technikkanal inkl. Kaschierblech in Farbe silber (ähnlich RAL 9006) sowie Tüllen (je 2 Stück) inkl. Schrauben zur Befestigung der Abdeckung und Gewährleistung der BWS (Ballwurfsicherheit). z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172332 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZQC11 +	SLOTLIGHT infinity II technical SLN2 MRT EC SET BWS WH	ZST Stk
	Endkappenset Endkappenset für den Technikkanal inkl. Kaschierblech in Farbe weiß (ähnlich RAL 9016) sowie Tüllen (je 2 Stück) inkl. Schrauben zur Befestigung der Abdeckung und Gewährleistung der BWS (Ballwurfsicherheit). z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172333 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZQC12 +	SLOTLIGHT infinity II technical SLN2 MRT EC SET BWS BK	ZST Stk
	Endkappenset Endkappenset für den Technikkanal inkl. Kaschierblech in Farbe schwarz (ähnlich RAL 9005) sowie Tüllen (je 2 Stück) inkl. Schrauben zur Befestigung der Abdeckung und Gewährleistung der BWS (Ballwurfsicherheit). z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172334 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZQC13 +	SLOTLIGHT infinity II technical SLN2 MRT EC SET DD L9 SR	ZST Stk
	Endkappenset Endkappenset für den Technikkanal in Farbe silber (ähnlich RAL 9006) sowie Tüllen iund transparente Drop Diffuser Endkappen mit 9 mm Kaschierung (je 2 Stück) inkl. Schrauben.	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172335 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZQC14	+ SLOTLIGHT infinity II technical SLN2 MRT EC SET DD L9 WH Endkappenset Endkappenset für den Technikkanal in Farbe weiß (ähnlich RAL 9016) sowie Tüllen iund transparente Drop Diffuser Endkappen mit 9 mm Kaschierung (je 2 Stück) inkl. Schrauben. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172336 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	ZST Stk
0ZQC15	+ SLOTLIGHT infinity II technical SLN2 MRT EC SET DD L9 BK Endkappenset Endkappenset für den Technikkanal in Farbe schwarz (ähnlich RAL 9005) sowie Tüllen iund transparente Drop Diffuser Endkappen mit 9 mm Kaschierung (je 2 Stück) inkl. Schrauben. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172337 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	ZST Stk
0ZQC16	+ SLOTLIGHT infinity II technical SLN2 MRT EC SET IP54 SR Endkappenset Endkappenset in IP54 Ausführung (inkl. Gummidichtung) für den Technikkanal inkl. Kaschierblech in Farbe silber (ähnlich RAL 9006) sowie Tüllen (je 2 Stück) inkl. Schrauben. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172338 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	ZST Stk
0ZQC17	+ SLOTLIGHT infinity II technical SLN2 MRT EC SET IP54 WH Endkappenset Endkappenset in IP54 Ausführung (inkl. Gummidichtung) für den Technikkanal inkl. Kaschierblech in Farbe weiß (ähnlich RAL 9016) sowie Tüllen (je 2 Stück) inkl. Schrauben. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172339 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	ZST Stk
0ZQC18	+ SLOTLIGHT infinity II technical SLN2 MRT EC SET IP54 BK Endkappenset Endkappenset in IP54 Ausführung (inkl. Gummidichtung) für den Technikkanal inkl. Kaschierblech in Farbe schwarz (ähnlich RAL 9005) sowie Tüllen (je 2 Stück) inkl. Schrauben. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172340 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	ZST Stk
0ZQC19	+ SLOTLIGHT infinity II technical SLN2 MRT EC SET L20 SR Endkappenset Endkappenset inkl. 20 mm Kaschierbleche für den Technikkanal in Farbe silber (ähnlich RAL 9006) sowie Tüllen (je 2 Stück) inkl. Schrauben. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172345 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	ZST Stk
0ZQC1A	+ SLOTLIGHT infinity II technical SLN2 MRT EC SET L9 SR	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Endkappenset

Endkappenset inkl. 9 mm Kaschierbleche für den Technikkanal in Farbe silber (ähnlich RAL 9006) sowie Tüllen (je 2 Stück) inkl. Schrauben.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172346 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQC1B + SLOTLIGHT infinity II technical SLN2 MRT EC SET L20 BKZST **Stk**

Endkappenset

Endkappenset inkl. 20 mm Kaschierbleche für den Technikkanal in Farbe schwarz (ähnlich RAL 9005) sowie Tüllen (je 2 Stück) inkl. Schrauben.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172347 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQC1C + SLOTLIGHT infinity II technical SLN2 MRT EC SET L9 BKZST **Stk**

Endkappenset

Endkappenset inkl. 9 mm Kaschierbleche für den Technikkanal in Farbe schwarz (ähnlich RAL 9005) sowie Tüllen (je 2 Stück) inkl. Schrauben.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172348 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQC1D + SLOTLIGHT infinity II technical SLN2-COV L20000 DDZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172352 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQC1E + SLOTLIGHT infinity II technical SLN2-COV L6000 DDZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172353 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQC1F + SLN2-COV MSC/MSP/MRT L3000 DDZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172355 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQC1G + SLN2-COV MSC/MSP/MRT L2500 DDZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172356 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQC1H + SLN2-COV MSC/MSP/MRT L1500 DDZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Abdeckung

Abdeckung

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172357 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQC1I + SLOTLIGHT infinity II technical SLN2-C CL MRT L545 WHZST **Stk**

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie

Technik-Eck-Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet.

Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,3 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,3 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172369 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQC1J + SLN2-COV MSC/MSP/MRT L1250 DDZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172384 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQC1K + SLN2-COV MSC/MSP/MRT L1750 DDZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172386 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQC1L + SLN2-COV MSC/MSP/MRT L2250 DDZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172387 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQC1M + SLN2-COV MSC/MSP/MRT L2750 DDZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172388 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQC1N + SLN2-COV MSC/MSP/MRT L3250 DDZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172389 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZQC10 + SLN2-COV MSC/MSP/MRT L3500 DD ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172390 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQC1P + SLN2-COV MSC/MSP/MRT L3750 DD ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172391 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQC1Q + SLOTLIGHT infinity II technical SLN2 MRT EC SET DD L20 SR ZST **Stk**

Endkappenset

Endkappenset für den Technikkanal in Farbe silber (ähnlich RAL 9006) sowie Tüllen iund transparente Drop Diffuser Endkappen mit 20 mm Kaschierung (je 2 Stück) inkl. Schrauben.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172396 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQC1R + SLOTLIGHT infinity II technical SLN2 MRT EC SET DD L20 WH ZST **Stk**

Endkappenset

Endkappenset für den Technikkanal in Farbe weiß (ähnlich RAL 9016) sowie Tüllen iund transparente Drop Diffuser Endkappen mit 20 mm Kaschierung (je 2 Stück) inkl. Schrauben.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172397 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQC1S + SLOTLIGHT infinity II technical SLN2 MRT EC SET DD L20 BK ZST **Stk**

Endkappenset

Endkappenset für den Technikkanal in Farbe schwarz (ähnlich RAL 9005) sowie Tüllen iund transparente Drop Diffuser Endkappen mit 20 mm Kaschierung (je 2 Stück) inkl. Schrauben.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172398 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQC1T + SLOTLIGHT infinity II technical SLN2-C MRT L1000 WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Technik-Kanal für LED-Lichtlinieaus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,35 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,35 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22903533 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQC1U + SLOTLIGHT infinity II technical SLN2-C MRT L1250 WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Technik-Kanal für LED-Lichtlinieaus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,9 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Gewicht: 2,9 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22903534 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQC1V + SLOTLIGHT infinity II technical SLN2-C MRT L1500 WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Technik-Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,45 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,45 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22903535 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQC1W + SLOTLIGHT infinity II technical SLN2-C MRT L1750 WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Technik-Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 4 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22903536 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQC1X + SLOTLIGHT infinity II technical SLN2-C MRT L2000 WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Technik-Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4,55 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 4,55 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22903537 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQC1Y + SLOTLIGHT infinity II technical SLN2-C MRT L2250 WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Technik-Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,1 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,1 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22903538 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQC1Z + SLOTLIGHT infinity II technical SLN2-C MRT L2500 WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Technik-Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,65 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,65 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22903539 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQC20 + SLOTLIGHT infinity II technical SLN2-C MRT L2750 WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Technik-Kanal für LED-Lichtlinieaus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,2 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,2 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22903540 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQC21 + SLOTLIGHT infinity II technical SLN2-C MRT L3000 WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Technik-Kanal für LED-Lichtlinieaus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,75 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,75 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22903541 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQC22 + SLOTLIGHT infinity II technical SLN2-C MRT L3250 WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Technik-Kanal für LED-Lichtlinieaus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 7,3 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm Gewicht: 7,3 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22903542 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQC23 + SLOTLIGHT infinity II technical SLN2-C MRT L3500 WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Technik-Kanal für LED-Lichtlinieaus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 7,85 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm Gewicht: 7,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22903543 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQC24 + SLOTLIGHT infinity II technical SLN2-C MRT L4000 WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Technik-Kanal für LED-Lichtlinieaus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,95 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,95 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22903544 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQC25 + SLOTLIGHT infinity II technical SLN2-C MRT L3750 WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Technik-Kanal für LED-Lichtlinieaus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,4 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,4 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22903545 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQC26 + SLOTLIGHT infinity II technical SLN2-C CL MRT L795 WH ZST Stk

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie

Technik-Eck-Kanal für LED-Lichtlinieaus Aluminium, weiß (ähnlich RAL 9016), pulverbeschichtet. Abmessungen: 795 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,5 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 795 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,5 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22903547 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQC27 + SLOTLIGHT infinity II technical SLN2-C MRT L1000 BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Technik-Kanal für LED-Lichtlinieaus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,35 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 1000 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,35 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22903563 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQC28 + SLOTLIGHT infinity II technical SLN2-C MRT L1250 BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Technik-Kanal für LED-Lichtlinieaus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,9 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 1250 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,9 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22903564 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQC29 + SLOTLIGHT infinity II technical SLN2-C MRT L1500 BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Technik-Kanal für LED-Lichtlinieaus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,45 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 1500 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,45 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22903565 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQC2A + SLOTLIGHT infinity II technical SLN2-C MRT L1750 BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Technik-Kanal für LED-Lichtlinieaus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 1750 x 100 x 2 mm Gewicht: 4 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22903566 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQC2B + SLOTLIGHT infinity II technical SLN2-C MRT L2000 BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Technik-Kanal für LED-Lichtlinieaus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 4,55 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 2000 x 100 x 2 mm Gewicht: 4,55 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22903567 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQC2C + SLOTLIGHT infinity II technical SLN2-C MRT L2250 BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Technik-Kanal für LED-Lichtlinieaus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,1 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 2250 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,1 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22903568 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQC2D + SLOTLIGHT infinity II technical SLN2-C MRT L2500 BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Technik-Kanal für LED-Lichtlinieaus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 5,65 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 2500 x 100 x 2 mm Gewicht: 5,65 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22903569 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQC2E + SLOTLIGHT infinity II technical SLN2-C MRT L2750 BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Technik-Kanal für LED-Lichtlinieaus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,2 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 2750 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,2 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22903570 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQC2F + SLOTLIGHT infinity II technical SLN2-C MRT L3000 BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Technik-Kanal für LED-Lichtlinieaus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 6,75 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 3000 x 100 x 2 mm Gewicht: 6,75 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22903571 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQC2G + SLOTLIGHT infinity II technical SLN2-C MRT L3250 BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Technik-Kanal für LED-Lichtlinieaus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm. Gewicht: 7,3 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 3250 x 100 x 2 mm Gewicht: 7,3 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22903572 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQC2H + SLOTLIGHT infinity II technical SLN2-C MRT L3500 BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Technik-Kanal für LED-Lichtlinieaus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm. Gewicht: 7,85 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 3500 x 100 x 2 mm Gewicht: 7,85 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22903573 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQC2I + SLOTLIGHT infinity II technical SLN2-C MRT L3750 BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Technik-Kanal für LED-Lichtlinieaus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,4 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 3750 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,4 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22903574 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQC2J + SLOTLIGHT infinity II technical SLN2-C MRT L4000 BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Technik-Kanal für LED-Lichtlinieaus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm. Gewicht: 8,95 kg. Schutzart: IP54. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 4000 x 100 x 2 mm Gewicht: 8,95 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22903575 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQC2K + SLOTLIGHT infinity II technical SLN2-C CL MRT L545 BK ZST Stk

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie

Technik-Eck-Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm. Gewicht: 2,3 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 545 x 100 x 2 mm Gewicht: 2,3 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22903576 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQC2L + SLOTLIGHT infinity II technical SLN2-C CL MRT L795 BK ZST Stk

Eck-Kanal für LED-Lichtlinie

Technik-Eck-Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium, schwarz (ähnlich RAL 9005), pulverbeschichtet. Abmessungen: 795 x 100 x 2 mm. Gewicht: 3,5 kg. Schutzart: IP20. Schlagfestigkeit: IK07. Abmessungen: 795 x 100 x 2 mm Gewicht: 3,5 kg. SlotlightInfinity II setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22903577 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP + SLOTLIGHT infinity slim (ZUMTOBEL) ZST

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

Kommentar

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP01 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L1000 SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, Anbau und Pendelmontage, silber pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 45 x 64 mm. Gewicht: 1 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169439 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP02 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L1250 SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, Anbau und Pendelmontage, silber pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 45 x 64 mm. Gewicht: 1,3 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169440 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP03 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L1500 SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, Anbau und Pendelmontage, silber pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 45 x 64 mm. Gewicht: 1,6 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169441 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP04 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L1750 SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, Anbau und Pendelmontage, silber pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 45 x 64 mm. Gewicht: 1,9 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169442 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP05 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L2000 SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, Anbau und Pendelmontage, silber pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 45 x 64 mm. Gewicht: 2,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169443 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP06 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L2250 SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, Anbau und Pendelmontage, silber pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2250 x 45 x 64 mm. Gewicht: 2,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169444 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP07 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L2500 SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, Anbau und Pendelmontage, silber pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2500 x 45 x 64 mm. Gewicht: 2,8 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169445 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP08 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L2750 SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, Anbau und Pendelmontage, silber pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2750 x 45 x 64 mm. Gewicht: 3,1 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169446 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP09 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L3000 SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, Anbau und Pendelmontage, silber pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000 x 45 x 64 mm. Gewicht: 3,4 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169447 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP0A + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L3250 SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, Anbau und Pendelmontage, silber pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3250 x 45 x 64 mm. Gewicht: 3,7 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169448 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP0B + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L3500 SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, Anbau und Pendelmontage, silber pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3500 x 45 x 64 mm. Gewicht: 4 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169449 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP0C + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L3750 SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, Anbau und Pendelmontage, silber pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3750 x 45 x 64 mm. Gewicht: 4,3 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169450 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP0D + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L4000 SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, Anbau und Pendelmontage, silber pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4000 x 45 x 64 mm. Gewicht: 4,6 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169451 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP0E + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim COV L6000 PC ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung auf der Rolle aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 6000 x 38 x 1 mm Gewicht: 1,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169452 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP0F + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim COV L8000 PC ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung auf der Rolle aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 8000 x 38 x 1 mm Gewicht: 1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169453 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP0G + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim COV L10000 PC ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung auf der Rolle aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 10000 x 38 x 1 mm Gewicht: 2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169454 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP0H + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim COV L15000 PC ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung auf der Rolle aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 15000 x 38 x 1 mm Gewicht: 1,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169455 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP0I + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim COV L20000 PC ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung auf der Rolle aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 20000 x 38 x 1 mm Gewicht: 3,9 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169456 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP0J + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim COV L6000 PCO ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung auf der Rolle aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Office. Transparente Abdeckung mit zwei Folien für bessere Entblendung. Abmessungen: 6000 x 38 x 1 mm Gewicht: 1,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169457 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP0K + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim COV L10000 WW ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung auf der Rolle aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Wallwasher leicht Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 10000 x 38 x 1 mm Gewicht: 2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169458 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP0L + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim COV L10000 PCO ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung auf der Rolle aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Office. Transparente Abdeckung mit zwei Folien für bessere Entblendung. Abmessungen: 10000 x 38 x 1 mm Gewicht: 2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169459 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP0M + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim COV L20000 WW ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung auf der Rolle aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Wallwasher leicht Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 20000 x 38 x 1 mm Gewicht: 3,9 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169460 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP0N + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim COV L20000 PCO ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung auf der Rolle aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Office. Transparente Abdeckung mit zwei Folien für bessere Entblendung. Abmessungen: 20000 x 38 x 1 mm Gewicht: 3,9 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169461 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP0O + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ASI1 O-L SRE ZST **Stk**

Abhängungsset

Seilabhängung 1000 mm inkl. Befestigungsfeder für Pendelleuchten-Montage (1 Stück)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169462 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZQP0P + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ASI2 O-L SRE ZST **Stk**

Abhängungsset

Seilabhängung 2000 mm inkl. Befestigungsfeder für Pendelleuchten-Montage (1 Stück)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169463 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP0Q + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim suction cup ZST **Stk**

transparenter Saugnapf

Saugnapf zur Entfernung der SLOTLIGHT Infinity slim Abdeckungen (1 Stück).

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169464 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP0R + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim CON SET ZST **Stk**

Verbinder

Lichtbandverbinder für ein vereinfachtes verbinden von Kanälen im Lichtband. Besteht aus 2 Stk. Fixierungsplättchen, welche seitlich in das Profil eingeschoben werden, und einem Verbindererelement.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169465 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP0S + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim EC SET L9 SRE ZST **Stk**

Endkappenset

Endkappe inklusive Kaschierblech 9mm für Aufbau- sowie Pendelleuchten für Konfigurationen unter 4 Meter (2 Stück)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169466 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP0T + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim EC SET L20 SRE ZST **Stk**

Endkappenset

Endkappe inklusive Kaschierblech 20mm für Aufbau- sowie Pendelleuchten für Konfigurationen über 4 Meter (2 Stück)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169467 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP0U + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim COV L6000 WW ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung auf der Rolle aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Wallwasher leicht Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 6000 x 38 x 1 mm Gewicht: 1,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169468 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP0V + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim COV L1000 PC ZST **Stk**

Diffusor

Diffusor auf der Rolle aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 1000 x 38 x 1 mm Gewicht: 0,2 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169469 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP0W + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim COV L1250 PC ZST Stk

Diffusor

Diffusor auf der Rolle aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 1250 x 38 x 1 mm Gewicht: 0,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169470 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP0X + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim COV L1500 PC ZST Stk

Diffusor

Diffusor auf der Rolle aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 1500 x 38 x 1 mm Gewicht: 0,32 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169471 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP0Y + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim COV L1750 PC ZST Stk

Diffusor

Diffusor auf der Rolle aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 1750 x 38 x 1 mm Gewicht: 0,37 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169472 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP0Z + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim COV L2000 PC ZST Stk

Diffusor

Diffusor auf der Rolle aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 2000 x 38 x 1 mm Gewicht: 0,42 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169473 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP10 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim COV L2250 PC ZST Stk

Diffusor

Diffusor auf der Rolle aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 2250 x 38 x 1 mm Gewicht: 0,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169474 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP11 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim COV L2500 PC ZST Stk

Diffusor

Diffusor auf der Rolle aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 2500 x 38 x 1 mm Gewicht: 0,52 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169475 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP12 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim COV L2750 PC ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Diffusor</p> <p>Diffusor auf der Rolle aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 2750 x 38 x 1 mm Gewicht: 0,57 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169476 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQP13	<p>+ SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim COV L3000 PC</p> <p>Diffusor</p> <p>Diffusor auf der Rolle aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 3000 x 38 x 1 mm Gewicht: 0,62 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169477 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZQP14	<p>+ SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim COV L3250 PC</p> <p>Diffusor</p> <p>Diffusor auf der Rolle aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 3250 x 38 x 1 mm Gewicht: 0,65 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169478 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZQP15	<p>+ SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim COV L3500 PC</p> <p>Diffusor</p> <p>Diffusor auf der Rolle aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 3500 x 38 x 1 mm Gewicht: 0,7 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169479 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZQP16	<p>+ SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim COV L3750 PC</p> <p>Diffusor</p> <p>Diffusor auf der Rolle aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 3750 x 38 x 1 mm Gewicht: 0,75 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169480 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZQP17	<p>+ SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim COV L4000 PC</p> <p>Diffusor</p> <p>Diffusor auf der Rolle aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 4000 x 38 x 1 mm Gewicht: 0,82 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169481 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZQP18	<p>+ SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim COV L1000 PCO</p> <p>Diffusor</p> <p>Diffusor auf der Rolle aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Office. Transparente Abdeckung mit zwei Folien für bessere Entblendung. Abmessungen: 1000 x 38 x 1 mm Gewicht: 0,2 kg</p>	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169482 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP19 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim COV L1250 PCO ZST Stk

Diffusor

Diffusor auf der Rolle aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Office.
 Transparente Abdeckung mit zwei Folien für bessere Entblendung. Abmessungen: 1250 x 38 x 1 mm Gewicht: 0,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169483 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP1A + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim COV L1500 PCO ZST Stk

Diffusor

Diffusor auf der Rolle aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Office.
 Transparente Abdeckung mit zwei Folien für bessere Entblendung. Abmessungen: 1500 x 38 x 1 mm Gewicht: 0,32 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169484 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP1B + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim COV L1750 PCO ZST Stk

Diffusor

Diffusor auf der Rolle aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Office.
 Transparente Abdeckung mit zwei Folien für bessere Entblendung. Abmessungen: 1750 x 38 x 1 mm Gewicht: 0,37 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169485 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP1C + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim COV L2000 PCO ZST Stk

Diffusor

Diffusor auf der Rolle aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Office.
 Transparente Abdeckung mit zwei Folien für bessere Entblendung. Abmessungen: 2000 x 38 x 1 mm Gewicht: 0,42 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169486 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP1D + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim COV L2250 PCO ZST Stk

Diffusor

Diffusor auf der Rolle aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Office.
 Transparente Abdeckung mit zwei Folien für bessere Entblendung. Abmessungen: 2250 x 38 x 1 mm Gewicht: 0,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169487 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP1E + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim COV L2500 PCO ZST Stk

Diffusor

Diffusor auf der Rolle aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Office.
 Transparente Abdeckung mit zwei Folien für bessere Entblendung. Abmessungen: 2500 x 38 x 1 mm Gewicht: 0,52 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169488 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP1F + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim COV L2750 PCO ZST Stk

Diffusor

Diffusor auf der Rolle aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Office.
Transparente Abdeckung mit zwei Folien für bessere Entblendung. Abmessungen: 2750 x 38 x 1 mm Gewicht: 0,57 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169489 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP1G + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim COV L3000 PCO ZST Stk

Diffusor

Diffusor auf der Rolle aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Office.
Transparente Abdeckung mit zwei Folien für bessere Entblendung. Abmessungen: 3000 x 38 x 1 mm Gewicht: 0,62 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169490 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP1H + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim COV L3250 PCO ZST Stk

Diffusor

Diffusor auf der Rolle aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Office.
Transparente Abdeckung mit zwei Folien für bessere Entblendung. Abmessungen: 3250 x 38 x 1 mm Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169491 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP1I + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim COV L3500 PCO ZST Stk

Diffusor

Diffusor auf der Rolle aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Office.
Transparente Abdeckung mit zwei Folien für bessere Entblendung. Abmessungen: 3500 x 38 x 1 mm Gewicht: 0,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169492 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP1J + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim COV L3750 PCO ZST Stk

Diffusor

Diffusor auf der Rolle aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Office.
Transparente Abdeckung mit zwei Folien für bessere Entblendung. Abmessungen: 3750 x 38 x 1 mm Gewicht: 0,75 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169493 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP1K + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim COV L4000 PCO ZST Stk

Diffusor

Diffusor auf der Rolle aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Office.
Transparente Abdeckung mit zwei Folien für bessere Entblendung. Abmessungen: 4000 x 38 x 1 mm Gewicht: 0,82 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169494 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP1L + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim MOUNT NIV PB SET ZST Stk

Montagebefestigung

Montagebügel zur Einbaumontage in Gipskartondecken (2 Stück)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169870 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP1M + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim A spring SET SRE ZST Stk

Deckenbefestigungselement

Deckenbefestigungselement für eine werkzeuglose Verbindung der Kanäle mittels CLIX-Technik. (2 Stück)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169872 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP1N + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim/EQL/SLOT1/SLOT2 DV Kit ZST Stk

Durchgangsverdrahtung

Durchgangsverdrahtung 5-polig zum Verbinden der SLOTLIGHT infinity slim / EQL/SLOT1/SLOT2 Balken.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169873 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP1O + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L1000 F SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit Rahmen aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, silber pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 45 x 64 mm. Gewicht: 1 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169928 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP1P + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L1250 F SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit Rahmen aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, silber pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 45 x 64 mm. Gewicht: 1,3 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169929 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP1Q + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L1500 F SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit Rahmen aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, silber pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 45 x 64 mm. Gewicht: 1,6 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169930 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP1R + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L1750 F SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit Rahmen aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, silber pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 45 x 64 mm. Gewicht: 1,9 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169931 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP1S + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L2000 F SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit Rahmen aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, silber pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 45 x 64 mm. Gewicht: 2,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169932 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP1T + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L2250 F SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit Rahmen aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, silber pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2250 x 45 x 64 mm. Gewicht: 2,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169933 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP1U + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L2500 F SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit Rahmen aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, silber pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2500 x 45 x 64 mm. Gewicht: 2,75 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169934 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP1V + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L2750 F SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit Rahmen aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, silber pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2750 x 45 x 64 mm. Gewicht: 3,1 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169935 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP1W + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L3000 F SREZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit Rahmen aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, silber pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000 x 45 x 64 mm. Gewicht: 3,4 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169936 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP1X + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L3250 F SREZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit Rahmen aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, silber pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3250 x 45 x 64 mm. Gewicht: 3,7 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169937 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP1Y + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L3500 F SREZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit Rahmen aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, silber pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3500 x 45 x 64 mm. Gewicht: 4 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169943 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP1Z + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L3750 F SREZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit Rahmen aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, silber pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3750 x 45 x 64 mm. Gewicht: 4,3 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169944 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP20 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L4000 F SREZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit Rahmen aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, silber pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4000 x 45 x 64 mm. Gewicht: 4,6 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169945 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP21 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim EC SET L9 F SRE ZST Stk

Endkappenset

Endkappe inklusive Kaschierblech 9mm für Einbauleuchten für Konfigurationen unter 4 Meter (2 Stück)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169946 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP22 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim EC SET L20 F SRE ZST Stk

Endkappenset

Endkappe inklusive Kaschierblech 20mm für Einbauleuchten für Konfigurationen über 4 Meter (2 Stück)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169947 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP23 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim COV L1000 WW ZST Stk

Abdeckung

Abdeckung auf der Rolle aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Wallwasher leicht Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 1000 x 38 x 1 mm Gewicht: 0,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169950 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP24 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim COV L1250 WW ZST Stk

Abdeckung

Abdeckung auf der Rolle aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Wallwasher leicht Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 1250 x 38 x 1 mm Gewicht: 0,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169951 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP25 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim COV L1500 WW ZST Stk

Abdeckung

Abdeckung auf der Rolle aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Wallwasher leicht Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 1500 x 38 x 1 mm Gewicht: 0,32 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169952 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP26 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim COV L1750 WW ZST Stk

Abdeckung

Abdeckung auf der Rolle aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Wallwasher leicht Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 1750 x 38 x 1 mm Gewicht: 0,37 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169953 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP27 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim COV L2000 WW ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Abdeckung</p> <p>Abdeckung auf der Rolle aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Wallwasher leicht Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 2000 x 38 x 1 mm Gewicht: 0,42 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169954 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQP28	+ SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim COV L2250 WW	ZST Stk
	<p>Abdeckung</p> <p>Abdeckung auf der Rolle aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Wallwasher leicht Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 2250 x 38 x 1 mm Gewicht: 0,5 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169955 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQP29	+ SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim COV L2500 WW	ZST Stk
	<p>Abdeckung</p> <p>Abdeckung auf der Rolle aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Wallwasher leicht Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 2500 x 38 x 1 mm Gewicht: 0,52 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169956 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQP2A	+ SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim COV L2750 WW	ZST Stk
	<p>Abdeckung</p> <p>Abdeckung auf der Rolle aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Wallwasher leicht Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 2750 x 38 x 1 mm Gewicht: 0,57 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169957 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQP2B	+ SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim COV L3000 WW	ZST Stk
	<p>Abdeckung</p> <p>Abdeckung auf der Rolle aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Wallwasher leicht Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 3000 x 38 x 1 mm Gewicht: 0,62 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169958 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQP2C	+ SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim COV L3250 WW	ZST Stk
	<p>Abdeckung</p> <p>Abdeckung auf der Rolle aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Wallwasher leicht Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 3250 x 38 x 1 mm Gewicht: 0,65 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169959 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQP2D	+ SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim COV L3500 WW	ZST Stk
	<p>Abdeckung</p> <p>Abdeckung auf der Rolle aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Wallwasher leicht Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 3500 x 38 x 1 mm Gewicht: 0,7 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169960 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP2E + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim COV L3750 WW ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung auf der Rolle aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Wallwasher leicht Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 3750 x 38 x 1 mm Gewicht: 0,75 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169961 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP2F + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim COV L4000 WW ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung auf der Rolle aus der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Wallwasher leicht Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 4000 x 38 x 1 mm Gewicht: 0,82 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169962 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP2G + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ASI1 E-L SRE/WH ZST **Stk**

Seilabhängung inkl. Baldachin

Seilabhängung 1000 mm in Weiss inkl. Baldachin mit stufenloser Höhenverstellung aus verzinktem Stahlseil. Seilabhängiger und Deckenbefestigungselement. Elipsenförmiger Baldachin aus Kunststoff mit Klemmmöglichkeit für 6 Pole und Erde. Befestigungsfeder aus nichtrostendem Federstahl. Einspeisungskabel sind nicht enthalten und separat zu bestellen. Höhe: 1000 mm, Gewicht: 0,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169963 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP2H + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ASI2 E-L SRE/WH ZST **Stk**

Seilabhängung inkl. Baldachin

Seilabhängung 2000 mm in Weiss inkl. Baldachin mit stufenloser Höhenverstellung aus verzinktem Stahlseil. Seilabhängiger und Deckenbefestigungselement. Elipsenförmiger Baldachin aus Kunststoff mit Klemmmöglichkeit für 6 Pole und Erde. Befestigungsfeder aus nichtrostendem Federstahl. Einspeisungskabel sind nicht enthalten und separat zu bestellen. Höhe: 2000 mm, Gewicht: 0,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169964 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP2I + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ASI1 E-L SRE/SR ZST **Stk**

Seilabhängung inkl. Baldachin

Seilabhängung 1000 mm in Silber inkl. Baldachin mit stufenloser Höhenverstellung aus verzinktem Stahlseil. Seilabhängiger und Deckenbefestigungselement. Elipsenförmiger Baldachin aus Kunststoff mit Klemmmöglichkeit für 6 Pole und Erde. Befestigungsfeder aus nichtrostendem Federstahl. Einspeisungskabel sind nicht enthalten und separat zu bestellen. Höhe: 1000 mm, Gewicht: 0,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169966 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP2J + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ASI2 E-L SRE/SR ZST **Stk**

Seilabhängung inkl. Baldachin

Seilabhängung 2000 mm in Silber inkl. Baldachin mit stufenloser Höhenverstellung aus verzinktem Stahlseil. Seilabhängiger und Deckenbefestigungselement. Elipsenförmiger Baldachin aus Kunststoff mit Klemmmöglichkeit für 6 Pole und Erde. Befestigungsfeder aus nichtrostendem Federstahl. Einspeisungskabel sind nicht enthalten und separat zu bestellen. Höhe: 2000 mm, Gewicht: 0,2 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169967 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZQP2K +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim COV L25000 PC	ZST Stk
	Abdeckung Abdeckung auf der Rolle aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 25 m x 25000 mm x 1 mm. Gewicht: 4,4 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170341 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZQP2L +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim COV L30000 PC	ZST Stk
	Abdeckung Abdeckung auf der Rolle aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 30 m x 38 mm x 1 mm. Gewicht: 5,3 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170342 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZQP2M +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim COV L35000 PC	ZST Stk
	Abdeckung Abdeckung auf der Rolle aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 35 m x 38 mm x 1 mm. Gewicht: 6,2 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170343 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZQP2N +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim COV L40000 PC	ZST Stk
	Abdeckung Abdeckung auf der Rolle aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 40 m x 38 mm x 1 mm. Gewicht: 7,1 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170344 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZQP2O +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim COV L45000 PC	ZST Stk
	Abdeckung Abdeckung auf der Rolle aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 45 m x 38 mm x 1 mm. Gewicht: 8 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170345 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZQP2P +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim COV L50000 PC	ZST Stk
	Abdeckung Abdeckung auf der Rolle aus Polycarbonat (PC) der NORM entsprechend TP(a) klassifiziert für SLOTLIGHT infinity Opal/Diffus mit schwarzer Schattenfuge. Abmessungen: 50 m x 38 mm x 1 mm. Gewicht: 8,9 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170346 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZQP2Q +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim WALL BRACKET SET SRE	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Wandbefestigung L-Bügel</p> <p>2 Stück Wandbefestigungsbügel in silber inkl. Befestigungsfeder für SLOTLIGHT Infinity slim zur horizontalen Befestigung an der Wand. Maximalgewicht pro Wandbefestigungsbügel beträgt 15kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171217 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQP2R +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim WALL BRACKET SET WH	ZST Stk
	<p>Wandbefestigung L-Bügel</p> <p>2 Stück Wandbefestigungsbügel in inkl. Befestigungsfeder für SLOTLIGHT Infinity slim zur horizontalen Befestigung an der Wand. Maximalgewicht pro Wandbefestigungsbügel beträgt 15kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171218 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQP2S +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim WALL BRACKET SET BK	ZST Stk
	<p>Wandbefestigung L-Bügel</p> <p>2 Stück Wandbefestigungsbügel in schwarz inkl. Befestigungsfeder für SLOTLIGHT Infinity slim zur horizontalen Befestigung an der Wand. Maximalgewicht pro Wandbefestigungsbügel beträgt 15kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171219 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQP2T +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim EC SET L20 BK	ZST Stk
	<p>Endkappenset</p> <p>Endkappe inklusive Kaschierblech 20mm für Aufbau- sowie Pendelleuchten für Konfigurationen über 4 Meter (2 Stück)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171221 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQP2U +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim EC SET L20 F BK	ZST Stk
	<p>Endkappenset</p> <p>Endkappe inklusive Kaschierblech 20mm für Einbauleuchten für Konfigurationen über 4 Meter (2 Stück)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171222 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQP2V +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim EC SET L9 BK	ZST Stk
	<p>Endkappenset</p> <p>Endkappe inklusive Kaschierblech 9mm für Aufbau- sowie Pendelleuchten für Konfigurationen unter 4 Meter (2 Stück)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171223 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQP2W +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim EC SET L9 F BK	ZST Stk
	<p>Endkappenset</p> <p>Endkappe inklusive Kaschierblech 9mm für Einbauleuchten für Konfigurationen unter 4 Meter (2 Stück)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171224 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZQP2X + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim A spring SET WH ZST **Stk**

Deckenbefestigungselement

Deckenbefestigungselement für eine werkzeuglose Verbindung der Kanäle mittels CLIX-Technik. (2 Stück)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171227 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP2Y + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim A spring SET BK ZST **Stk**

Deckenbefestigungselement

Deckenbefestigungselement für eine werkzeuglose Verbindung der Kanäle mittels CLIX-Technik. (2 Stück)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171228 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP2Z + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ASI2 E-L SRE/BK ZST **Stk**

Seilabhängung inkl. Baldachin

Seilabhängung 2000 mm in Schwarz inkl. Baldachin mit stufenloser Höhenverstellung aus verzinktem Stahlseil. Seilabhängiger und Deckenbefestigungselement. Elipsenförmiger Baldachin aus Kunststoff mit Klemmmöglichkeit für 6 Pole und Erde. Befestigungsfeder aus nichtrostendem Federstahl. Einspeisungskabel sind nicht enthalten und separat zu bestellen. Höhe: 2000 mm, Gewicht: 0,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171229 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP30 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ASI2 E-L WH/SR ZST **Stk**

Seilabhängung inkl. Baldachin

Seilabhängung 2000 mm in Silber inkl. Baldachin mit stufenloser Höhenverstellung aus verzinktem Stahlseil. Seilabhängiger und Deckenbefestigungselement. Elipsenförmiger Baldachin aus Kunststoff mit Klemmmöglichkeit für 6 Pole und Erde. Befestigungsfeder aus nichtrostendem Federstahl. Einspeisungskabel sind nicht enthalten und separat zu bestellen. Höhe: 2000 mm, Gewicht: 0,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171230 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP31 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ASI2 E-L WH/WH ZST **Stk**

Seilabhängung inkl. Baldachin

Seilabhängung 2000 mm in Weiss inkl. Baldachin mit stufenloser Höhenverstellung aus verzinktem Stahlseil. Seilabhängiger und Deckenbefestigungselement. Elipsenförmiger Baldachin aus Kunststoff mit Klemmmöglichkeit für 6 Pole und Erde. Befestigungsfeder aus nichtrostendem Federstahl. Einspeisungskabel sind nicht enthalten und separat zu bestellen. Höhe: 2000 mm, Gewicht: 0,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171231 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP32 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ASI2 E-L WH/BK ZST **Stk**

Seilabhängung inkl. Baldachin

Seilabhängung 2000 mm in Schwarz inkl. Baldachin mit stufenloser Höhenverstellung aus verzinktem Stahlseil. Seilabhängiger und Deckenbefestigungselement. Elipsenförmiger Baldachin aus Kunststoff mit Klemmmöglichkeit für 6 Pole und Erde. Befestigungsfeder aus nichtrostendem Federstahl. Einspeisungskabel sind nicht enthalten und separat zu bestellen. Höhe: 2000 mm, Gewicht: 0,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171232 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZQP33	+	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ASI2 E-L BK/SR	ZST	Stk
Seilabhängung inkl. Baldachin				
Seilabhängung 2000 mm in Silber inkl. Baldachin mit stufenloser Höhenverstellung aus verzinktem Stahlseil. Seilabhängiger und Deckenbefestigungselement. Elipsenförmiger Baldachin aus Kunststoff mit Klemmmöglichkeit für 6 Pole und Erde. Befestigungsfeder aus nichtrostendem Federstahl. Einspeisungskabel sind nicht enthalten und separat zu bestellen. Höhe: 2000 mm, Gewicht: 0,2 kg				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171233 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				
0ZQP34	+	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ASI2 E-L BK/WH	ZST	Stk
Seilabhängung inkl. Baldachin				
Seilabhängung 2000 mm in Weiss inkl. Baldachin mit stufenloser Höhenverstellung aus verzinktem Stahlseil. Seilabhängiger und Deckenbefestigungselement. Elipsenförmiger Baldachin aus Kunststoff mit Klemmmöglichkeit für 6 Pole und Erde. Befestigungsfeder aus nichtrostendem Federstahl. Einspeisungskabel sind nicht enthalten und separat zu bestellen. Höhe: 2000 mm, Gewicht: 0,2 kg				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171234 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				
0ZQP35	+	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ASI2 E-L BK/BK	ZST	Stk
Seilabhängung inkl. Baldachin				
Seilabhängung 2000 mm in Schwarz inkl. Baldachin mit stufenloser Höhenverstellung aus verzinktem Stahlseil. Seilabhängiger und Deckenbefestigungselement. Elipsenförmiger Baldachin aus Kunststoff mit Klemmmöglichkeit für 6 Pole und Erde. Befestigungsfeder aus nichtrostendem Federstahl. Einspeisungskabel sind nicht enthalten und separat zu bestellen. Höhe: 2000 mm, Gewicht: 0,2 kg				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171235 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				
0ZQP36	+	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ASI1 E-L SRE/BK	ZST	Stk
Seilabhängung inkl. Baldachin				
Seilabhängung 1000 mm in Schwarz inkl. Baldachin mit stufenloser Höhenverstellung aus verzinktem Stahlseil. Seilabhängiger und Deckenbefestigungselement. Elipsenförmiger Baldachin aus Kunststoff mit Klemmmöglichkeit für 6 Pole und Erde. Befestigungsfeder aus nichtrostendem Federstahl. Einspeisungskabel sind nicht enthalten und separat zu bestellen. Höhe: 1000 mm, Gewicht: 0,1 kg				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171236 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				
0ZQP37	+	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ASI1 E-L WH/SR	ZST	Stk
Seilabhängung inkl. Baldachin				
Seilabhängung 1000 mm in Silber inkl. Baldachin mit stufenloser Höhenverstellung aus verzinktem Stahlseil. Seilabhängiger und Deckenbefestigungselement. Elipsenförmiger Baldachin aus Kunststoff mit Klemmmöglichkeit für 6 Pole und Erde. Befestigungsfeder aus nichtrostendem Federstahl. Einspeisungskabel sind nicht enthalten und separat zu bestellen. Höhe: 1000 mm, Gewicht: 0,1 kg				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171237 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				
0ZQP38	+	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ASI1 E-L WH/WH	ZST	Stk
Seilabhängung inkl. Baldachin				
Seilabhängung 1000 mm in Weiss inkl. Baldachin mit stufenloser Höhenverstellung aus verzinktem Stahlseil. Seilabhängiger und Deckenbefestigungselement. Elipsenförmiger Baldachin aus Kunststoff mit Klemmmöglichkeit für 6 Pole und Erde. Befestigungsfeder aus nichtrostendem Federstahl. Einspeisungskabel sind nicht enthalten				

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

und separat zu bestellen. Höhe: 1000 mm, Gewicht: 0,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171238 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP39 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ASI1 E-L WH/BK ZST Stk

Seilabhängung inkl. Baldachin

Seilabhängung 1000 mm in Schwarz inkl. Baldachin mit stufenloser Höhenverstellung aus verzinktem Stahlseil. Seilabhängiger und Deckenbefestigungselement. Elipsenförmiger Baldachin aus Kunststoff mit Klemmmöglichkeit für 6 Pole und Erde. Befestigungsfeder aus nichtrostendem Federstahl. Einspeisungskabel sind nicht enthalten und separat zu bestellen. Höhe: 1000 mm, Gewicht: 0,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171239 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP3A + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ASI1 E-L BK/SR ZST Stk

Seilabhängung inkl. Baldachin

Seilabhängung 1000 mm in Silber inkl. Baldachin mit stufenloser Höhenverstellung aus verzinktem Stahlseil. Seilabhängiger und Deckenbefestigungselement. Elipsenförmiger Baldachin aus Kunststoff mit Klemmmöglichkeit für 6 Pole und Erde. Befestigungsfeder aus nichtrostendem Federstahl. Einspeisungskabel sind nicht enthalten und separat zu bestellen. Höhe: 1000 mm, Gewicht: 0,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171240 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP3B + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ASI1 E-L BK/WH ZST Stk

Seilabhängung inkl. Baldachin

Seilabhängung 1000 mm in Weiss inkl. Baldachin mit stufenloser Höhenverstellung aus verzinktem Stahlseil. Seilabhängiger und Deckenbefestigungselement. Elipsenförmiger Baldachin aus Kunststoff mit Klemmmöglichkeit für 6 Pole und Erde. Befestigungsfeder aus nichtrostendem Federstahl. Einspeisungskabel sind nicht enthalten und separat zu bestellen. Höhe: 1000 mm, Gewicht: 0,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171241 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP3C + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ASI1 E-L BK/BK ZST Stk

Seilabhängung inkl. Baldachin

Seilabhängung 1000 mm in Schwarz inkl. Baldachin mit stufenloser Höhenverstellung aus verzinktem Stahlseil. Seilabhängiger und Deckenbefestigungselement. Elipsenförmiger Baldachin aus Kunststoff mit Klemmmöglichkeit für 6 Pole und Erde. Befestigungsfeder aus nichtrostendem Federstahl. Einspeisungskabel sind nicht enthalten und separat zu bestellen. Höhe: 1000 mm, Gewicht: 0,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171242 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP3D + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ASI2 O-L WH ZST Stk

Abhängungsset

Seilabhängung 2000 mm inkl. Befestigungsfeder für Pendelleuchten-Montage (1 Stück)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171243 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP3E + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ASI2 O-L BK ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Abhängungsset</p> <p>Seilabhängung 2000 mm inkl. Befestigungsfeder für Pendelleuchten-Montage (1 Stück)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171244 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQP3F	<p>+ SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ASI1 O-L WH</p> <p>Abhängungsset</p> <p>Seilabhängung 1000 mm inkl. Befestigungsfeder für Pendelleuchten-Montage (1 Stück)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171245 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZQP3G	<p>+ SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ASI1 O-L BK</p> <p>Abhängungsset</p> <p>Seilabhängung 1000 mm inkl. Befestigungsfeder für Pendelleuchten-Montage (1 Stück)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171246 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZQP3H	<p>+ SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim EC SET L20 WH</p> <p>Endkappenset</p> <p>Endkappe inklusive Kaschierblech 20mm für Anbau- sowie Pendelleuchten für Konfigurationen über 4 Meter (2 Stück)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171247 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZQP3I	<p>+ SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim EC SET L20 F WH</p> <p>Endkappenset</p> <p>Endkappe inklusive Kaschierblech 20mm für Einbauleuchten für Konfigurationen über 4 Meter (2 Stück)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171248 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZQP3J	<p>+ SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim EC SET L9 WH</p> <p>Endkappenset</p> <p>Endkappe inklusive Kaschierblech 9mm für Anbau- sowie Pendelleuchten für Konfigurationen unter 4 Meter (2 Stück)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171249 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZQP3K	<p>+ SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim EC SET L9 F WH</p> <p>Endkappenset</p> <p>Endkappe inklusive Kaschierblech 9mm für Einbauleuchten für Konfigurationen unter 4 Meter (2 Stück)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171250 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZQP3L	<p>+ SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim MC EC SET F SRE</p>	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Endkappenset</p> <p>Endkappe inklusive Kaschierblech 9mm für Anbau- sowie Pendelleuchten für Konfigurationen unter 4 Meter (2 Stück)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171444 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p><i>LB-Version: 20 Geändert</i></p>	
0ZQP3M +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim MC EC SET SRE	ZST Stk
	<p>Endkappenset</p> <p>Endkappe in silber für Minicell Reflektor Einbau, Anbau- sowie Pendelleuchten (2 Stück).</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171445 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p><i>LB-Version: 20 Geändert</i></p>	
0ZQP3N +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim MC EC SET F BK	ZST Stk
	<p>Endkappenset</p> <p>Endkappe inklusive Kaschierblech 9mm für Anbau- sowie Pendelleuchten für Konfigurationen unter 4 Meter (2 Stück)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171446 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p><i>LB-Version: 20 Geändert</i></p>	
0ZQP3O +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim MC EC SET BK	ZST Stk
	<p>Endkappenset</p> <p>Endkappe in schwarz für Minicell Reflektor Einbau, Anbau- sowie Pendelleuchten (2 Stück).</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171447 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p><i>LB-Version: 20 Geändert</i></p>	
0ZQP3P +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim MC EC SET F WH	ZST Stk
	<p>Endkappenset</p> <p>Endkappe inklusive Kaschierblech 9mm für Anbau- sowie Pendelleuchten für Konfigurationen unter 4 Meter (2 Stück)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171448 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p><i>LB-Version: 20 Geändert</i></p>	
0ZQP3Q +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim MC EC SET WH	ZST Stk
	<p>Endkappenset</p> <p>Endkappe in weiß für Minicell Reflektor Einbau, Anbau- sowie Pendelleuchten (2 Stück).</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171449 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p><i>LB-Version: 20 Geändert</i></p>	
0ZQP3R +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim MC-COV mask plate L9 SRE	ZST Stk
	<p>Kaschierblech</p> <p>Kaschierblech für die Übergänge von Minicell Reflektoren auf PC/PCO/WW Abdeckung. Kaschierblech aus Aluminium in silber pulverbeschichtet.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171450 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p><i>LB-Version: 20 Geändert</i></p>	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZQP3S + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim MC-COV mask plate L9 BK ZST **Stk**

Kaschierblech

Kaschierblech für die Übergänge von Minicell Reflektoren auf PC/PCO/WW Abdeckung. Kaschierblech aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171451 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP3T + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim MC-COV mask plate L9 WH ZST **Stk**

Kaschierblech

Kaschierblech für die Übergänge von Minicell Reflektoren auf PC/PCO/WW Abdeckung. Kaschierblech aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171452 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP3U + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim COV L1000 BLIND SRE ZST **Stk**

Blindabdeckung

Blindabdeckung für LED-Lichtlinie für Einbau, Anbau und Pendel aus Aluminium in Silber. Ablängung auf ein genaues Maß auftraggeberseits möglich. Abmessungen: 1000 x 38 x 1 mm Gewicht: 0,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171453 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP3V + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim COV L2000 BLIND SRE ZST **Stk**

Blindabdeckung

Blindabdeckung für LED-Lichtlinie für Einbau, Anbau und Pendel aus Aluminium in Silber. Ablängung auf ein genaues Maß auftraggeberseits möglich. Abmessungen: 2000 x 38 x 1 mm Gewicht: 0,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171454 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP3W + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim COV L3000 BLIND SRE ZST **Stk**

Blindabdeckung

Blindabdeckung für LED-Lichtlinie für Einbau, Anbau und Pendel aus Aluminium in Silber. Ablängung auf ein genaues Maß auftraggeberseits möglich. Abmessungen: 3000 x 38 x 1 mm Gewicht: 0,6 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171455 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP3X + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim COV L4000 BLIND SRE ZST **Stk**

Blindabdeckung

Blindabdeckung für LED-Lichtlinie für Einbau, Anbau und Pendel aus Aluminium in Silber. Ablängung auf ein genaues Maß auftraggeberseits möglich. Abmessungen: 4000 x 38 x 1 mm Gewicht: 0,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171456 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP3Y + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim COV L1000 BLIND BK ZST **Stk**

Blindabdeckung

Blindabdeckung für LED-Lichtlinie für Einbau, Anbau und Pendel aus Aluminium in Schwarz. Ablängung auf ein genaues Maß auftraggeberseits möglich. Abmessungen: 1000 x 38 x 1 mm Gewicht: 0,2 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171457 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP3Z + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim COV L2000 BLIND BK ZST Stk

Blindabdeckung

Blindabdeckung für LED-Lichtlinie für Einbau, Anbau und Pendel aus Aluminium in Schwarz. Ablängung auf ein genaues Maß auftraggeberseits möglich. Abmessungen: 2000 x 38 x 1 mm Gewicht: 0,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171458 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP40 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim COV L3000 BLIND BK ZST Stk

Blindabdeckung

Blindabdeckung für LED-Lichtlinie für Einbau, Anbau und Pendel aus Aluminium in Schwarz. Ablängung auf ein genaues Maß auftraggeberseits möglich. Abmessungen: 3000 x 38 x 1 mm Gewicht: 0,6 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171459 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP41 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim COV L4000 BLIND BK ZST Stk

Blindabdeckung

Blindabdeckung für LED-Lichtlinie für Einbau, Anbau und Pendel aus Aluminium in Schwarz. Ablängung auf ein genaues Maß auftraggeberseits möglich. Abmessungen: 4000 x 38 x 1 mm Gewicht: 0,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171460 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP42 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim COV L1000 BLIND WH ZST Stk

Blindabdeckung

Blindabdeckung für LED-Lichtlinie für Einbau, Anbau und Pendel aus Aluminium in Weiss. Ablängung auf ein genaues Maß auftraggeberseits möglich. Abmessungen: 1000 x 38 x 1 mm Gewicht: 0,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171461 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP43 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim COV L2000 BLIND WH ZST Stk

Blindabdeckung

Blindabdeckung für LED-Lichtlinie für Einbau, Anbau und Pendel aus Aluminium in Weiss. Ablängung auf ein genaues Maß auftraggeberseits möglich. Abmessungen: 2000 x 38 x 1 mm Gewicht: 0,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171462 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP44 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim COV L3000 BLIND WH ZST Stk

Blindabdeckung

Blindabdeckung für LED-Lichtlinie für Einbau, Anbau und Pendel aus Aluminium in Weiss. Ablängung auf ein genaues Maß auftraggeberseits möglich. Abmessungen: 3000 x 38 x 1 mm Gewicht: 0,6 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171463 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP45 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim COV L4000 BLIND WH ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Blindabdeckung Blindabdeckung für LED-Lichtlinie für Einbau, Anbau und Pendel aus Aluminium in Weiss. Ablängung auf ein genaues Maß auftraggeberseits möglich. Abmessungen: 4000 x 38 x 1 mm Gewicht: 0,8 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171464 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	<i>LB-Version: 20</i>	<i>Geändert</i>
0ZQP46	+ SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID MC EC SET SRE	ZST Stk
	Endkappenset Endkappe in silber für Minicell ReflektorLeuchtenI Leuchten (2 Stück). z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171766 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	<i>LB-Version: 20</i>	<i>Geändert</i>
0ZQP47	+ SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID MC EC SET WH	ZST Stk
	Endkappenset Endkappe in weiß für Minicell ReflektorLeuchtenI Leuchten (2 Stück). z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171767 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	<i>LB-Version: 20</i>	<i>Geändert</i>
0ZQP48	+ SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID MC EC SET BK	ZST Stk
	Endkappenset Endkappe in schwarz für Minicell ReflektorLeuchtenI Leuchten (2 Stück). z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171768 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	<i>LB-Version: 20</i>	<i>Geändert</i>
0ZQP49	+ SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID EC SET L9 SRE	ZST Stk
	Endkappenset Endkappe in Silber inklusive Kaschierblech 9mm (2 Stück) z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171769 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	<i>LB-Version: 20</i>	<i>Geändert</i>
0ZQP4A	+ SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID EC SET L9 WH	ZST Stk
	Endkappenset Endkappe in weiß inklusive Kaschierblech 9mm (2 Stück) z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171770 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	<i>LB-Version: 20</i>	<i>Geändert</i>
0ZQP4B	+ SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID EC SET L9 BK	ZST Stk
	Endkappenset Endkappe in schwarz inklusive Kaschierblech 9mm (2 Stück) z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171771 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	<i>LB-Version: 20</i>	<i>Geändert</i>
0ZQP4C	+ SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID EC SET L20 SRE	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Endkappenset</p> <p>Endkappe in Silber inklusive Kaschierblech 20mm (2 Stück)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171772 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQP4D +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID EC SET L20 WH	ZST Stk
	<p>Endkappenset</p> <p>Endkappe in weiß inklusive Kaschierblech 20mm (2 Stück)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171773 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQP4E +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID EC SET L20 BK	ZST Stk
	<p>Endkappenset</p> <p>Endkappe in schwarz inklusive Kaschierblech 20mm (2 Stück)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171774 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQP4F +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L1000 WH	ZST Stk
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, Anbau und Pendelmontage, weiß pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 45 x 64 mm. Gewicht: 1 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22902911 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQP4G +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L3500 WH	ZST Stk
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, Anbau und Pendelmontage, weiß pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3500 x 45 x 64 mm. Gewicht: 4 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22902912 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQP4H +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L4000 WH	ZST Stk
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, Anbau und Pendelmontage, weiß pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4000 x 45 x 64 mm. Gewicht: 4,6 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22902913 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQP4I +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L4000 BK	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, Anbau und Pendelmontage, schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4000 x 45 x 64 mm. Gewicht: 4,6 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22902918 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP4J + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L3000 BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, Anbau und Pendelmontage, schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000 x 45 x 64 mm. Gewicht: 3,4 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22902919 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP4K + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L3000 WHZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, Anbau und Pendelmontage, weiß pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000 x 45 x 64 mm. Gewicht: 3,4 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22902920 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP4L + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L2000 BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, Anbau und Pendelmontage, schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 45 x 64 mm. Gewicht: 2,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22902921 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP4M + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L1250 BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, Anbau und Pendelmontage, schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 45 x 64 mm. Gewicht: 1,3 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22902923 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP4N + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L1000 F WHZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Kanal für LED-Lichtlinie	
	Kanal für LED-Lichtlinie mit Rahmen aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, weiß pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 45 x 64 mm. Gewicht: 1 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.	
	z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22902924 oder Gleichwertiges.	
	Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZQP40	+	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L3250 WH	ZST	Stk
		Kanal für LED-Lichtlinie		
		Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, Anbau und Pendelmontage, weiß pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3250 x 45 x 64 mm. Gewicht: 3,7 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.		
		z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22902926 oder Gleichwertiges.		
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZQP4P	+	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L2250 WH	ZST	Stk
		Kanal für LED-Lichtlinie		
		Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, Anbau und Pendelmontage, weiß pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2250 x 45 x 64 mm. Gewicht: 2,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.		
		z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22902928 oder Gleichwertiges.		
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZQP4Q	+	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L2500 WH	ZST	Stk
		Kanal für LED-Lichtlinie		
		Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, Anbau und Pendelmontage, weiß pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2500 x 45 x 64 mm. Gewicht: 2,8 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.		
		z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22902929 oder Gleichwertiges.		
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZQP4R	+	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L2000 WH	ZST	Stk
		Kanal für LED-Lichtlinie		
		Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, Anbau und Pendelmontage, weiß pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 45 x 64 mm. Gewicht: 2,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.		
		z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22902930 oder Gleichwertiges.		
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZQP4S	+	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L3250 F WH	ZST	Stk
---------------	----------	--	------------	------------

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Kanal für LED-Lichtlinie Kanal für LED-Lichtlinie mit Rahmen aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, weiß pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3250 x 45 x 64 mm. Gewicht: 3,7 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22902933 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZQP4T +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L2250 F BK Kanal für LED-Lichtlinie Kanal für LED-Lichtlinie mit Rahmen aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2250 x 45 x 64 mm. Gewicht: 2,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22902934 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	ZST Stk
0ZQP4U +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L4000 F BK Kanal für LED-Lichtlinie Kanal für LED-Lichtlinie mit Rahmen aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4000 x 45 x 64 mm. Gewicht: 4,95 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22902935 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	ZST Stk
0ZQP4V +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L4000 F WH Kanal für LED-Lichtlinie Kanal für LED-Lichtlinie mit Rahmen aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, weiß pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4000 x 45 x 64 mm. Gewicht: 4,95 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22902936 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	ZST Stk
0ZQP4W +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L3750 WH Kanal für LED-Lichtlinie Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, Anbau und Pendelmontage, weiß pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3750 x 45 x 64 mm. Gewicht: 4,3 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22902937 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	ZST Stk
0ZQP4X +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L1000 BK	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, Anbau und Pendelmontage, schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 45 x 64 mm. Gewicht: 1 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22902938 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQP4Y +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L3500 BK	ZST Stk
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, Anbau und Pendelmontage, schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3500 x 45 x 64 mm. Gewicht: 4 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22902939 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQP4Z +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L2250 F WH	ZST Stk
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie mit Rahmen aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, weiß pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2250 x 45 x 64 mm. Gewicht: 2,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22902940 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQP50 +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L1000 F BK	ZST Stk
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie mit Rahmen aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 45 x 64 mm. Gewicht: 1 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22902941 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQP51 +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L1500 F BK	ZST Stk
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie mit Rahmen aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 45 x 64 mm. Gewicht: 1,6 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22902942 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQP52 +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L1500 F WH	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie mit Rahmen aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, weiß pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 45 x 64 mm. Gewicht: 1,6 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22902943 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQP53	+ SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L2750 F BK	ZST Stk
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie mit Rahmen aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2750 x 45 x 64 mm. Gewicht: 3,1 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22902944 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQP54	+ SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L2000 F BK	ZST Stk
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie mit Rahmen aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 45 x 64 mm. Gewicht: 2,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22902945 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQP55	+ SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L2000 F WH	ZST Stk
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie mit Rahmen aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, weiß pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 45 x 64 mm. Gewicht: 2,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22902946 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQP56	+ SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L3000 F WH	ZST Stk
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie mit Rahmen aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, weiß pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000 x 45 x 64 mm. Gewicht: 3,4 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22902948 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQP57	+ SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L1250 F BK	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie mit Rahmen aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 45 x 64 mm. Gewicht: 1,3 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22902949 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p><i>LB-Version: 20 Geändert</i></p>	
0ZQP58	+ SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L3500 F BK	ZST Stk
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie mit Rahmen aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3500 x 45 x 64 mm. Gewicht: 4 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22902950 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p><i>LB-Version: 20 Geändert</i></p>	
0ZQP59	+ SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L3500 F WH	ZST Stk
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie mit Rahmen aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, weiß pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3500 x 45 x 64 mm. Gewicht: 4 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22902951 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p><i>LB-Version: 20 Geändert</i></p>	
0ZQP5A	+ SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L2750 F WH	ZST Stk
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie mit Rahmen aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, weiß pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2750 x 45 x 64 mm. Gewicht: 3,05 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22902952 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p><i>LB-Version: 20 Geändert</i></p>	
0ZQP5B	+ SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L3750 F WH	ZST Stk
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie mit Rahmen aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, weiß pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3750 x 45 x 64 mm. Gewicht: 4 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22902953 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p><i>LB-Version: 20 Geändert</i></p>	
0ZQP5C	+ SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L3250 F BK	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Kanal für LED-Lichtlinie	
	Kanal für LED-Lichtlinie mit Rahmen aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3250 x 45 x 64 mm. Gewicht: 3,65 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.	
	z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22902955 oder Gleichwertiges.	
	Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZQP5D	+	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L1750 WH	ZST	Stk
		Kanal für LED-Lichtlinie		
		Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, Anbau und Pendelmontage, weiß pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 45 x 64 mm. Gewicht: 1,85 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.		
		z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22902957 oder Gleichwertiges.		
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZQP5E	+	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L2500 F BK	ZST	Stk
		Kanal für LED-Lichtlinie		
		Kanal für LED-Lichtlinie mit Rahmen aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2500 x 45 x 64 mm. Gewicht: 2,75 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.		
		z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22902958 oder Gleichwertiges.		
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZQP5F	+	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L2250 BK	ZST	Stk
		Kanal für LED-Lichtlinie		
		Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, Anbau und Pendelmontage, schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2250 x 45 x 64 mm. Gewicht: 2,45 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.		
		z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22902960 oder Gleichwertiges.		
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZQP5G	+	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L3750 BK	ZST	Stk
		Kanal für LED-Lichtlinie		
		Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, Anbau und Pendelmontage, schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3750 x 45 x 64 mm. Gewicht: 4,25 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.		
		z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22902961 oder Gleichwertiges.		
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZQP5H	+	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L1750 BK	ZST	Stk
---------------	----------	--	------------	------------

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, Anbau und Pendelmontage, schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 45 x 64 mm. Gewicht: 1,85 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22902962 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP5I + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L2500 BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, Anbau und Pendelmontage, schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2500 x 45 x 64 mm. Gewicht: 2,75 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22902963 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP5J + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L2750 BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, Anbau und Pendelmontage, schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2750 x 45 x 64 mm. Gewicht: 3,05 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22902972 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP5K + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L3250 BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, Anbau und Pendelmontage, schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3250 x 45 x 64 mm. Gewicht: 3,65 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22902973 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP5L + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L1250 F WHZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie mit Rahmen aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, weiß pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 45 x 64 mm. Gewicht: 1,35 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22902974 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP5M + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L3000 F BKZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Kanal für LED-Lichtlinie	
	Kanal für LED-Lichtlinie mit Rahmen aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000 x 45 x 64 mm. Gewicht: 3,35 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.	
	z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22902977 oder Gleichwertiges.	
	Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZQP5N	+	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L1750 F BK	ZST	Stk
		Kanal für LED-Lichtlinie		
		Kanal für LED-Lichtlinie mit Rahmen aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 45 x 64 mm. Gewicht: 1,85 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.		
		z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22902983 oder Gleichwertiges.		
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZQP5O	+	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L3750 F BK	ZST	Stk
		Kanal für LED-Lichtlinie		
		Kanal für LED-Lichtlinie mit Rahmen aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3750 x 45 x 64 mm. Gewicht: 4,25 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.		
		z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22902992 oder Gleichwertiges.		
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZQP5P	+	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L1500 BK	ZST	Stk
		Kanal für LED-Lichtlinie		
		Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, Anbau und Pendelmontage, schwarz pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 45 x 64 mm. Gewicht: 1,55 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.		
		z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22903014 oder Gleichwertiges.		
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZQP5Q	+	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L2500 F WH	ZST	Stk
		Kanal für LED-Lichtlinie		
		Kanal für LED-Lichtlinie mit Rahmen aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, weiß pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2500 x 45 x 64 mm. Gewicht: 2,75 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.		
		z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22903018 oder Gleichwertiges.		
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZQP5R	+	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L1750 F WH	ZST	Stk
---------------	----------	--	------------	------------

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Kanal für LED-Lichtlinie	
	Kanal für LED-Lichtlinie mit Rahmen aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, weiß pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 45 x 64 mm. Gewicht: 1,85 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.	
	z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22903021 oder Gleichwertiges.	
	Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZQP5S	+	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L1500 WH	ZST	Stk
		Kanal für LED-Lichtlinie		
		Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, Anbau und Pendelmontage, weiß pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 45 x 64 mm. Gewicht: 1,55 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.		
		z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22903028 oder Gleichwertiges.		
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZQP5T	+	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L1250 WH	ZST	Stk
		Kanal für LED-Lichtlinie		
		Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, Anbau und Pendelmontage, weiß pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 45 x 64 mm. Gewicht: 1,35 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.		
		z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22903051 oder Gleichwertiges.		
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZQP5U	+	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim K L2750 WH	ZST	Stk
		Kanal für LED-Lichtlinie		
		Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium für den Einbau in Gipskartondecken, Anbau und Pendelmontage, weiß pulverbeschichtet. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2750 x 45 x 64 mm. Gewicht: 3,05 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.		
		z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22903052 oder Gleichwertiges.		
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZQP5V	+	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 LDE L1250 PC/PCO	ZST	Stk
		Balken für LED-Lichtlinie		
		Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1243 x 38 x 51 mm Gewicht: 1,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.		
		z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183712 oder Gleichwertiges.		
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZQP5W	+	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 LDE L1000 PC/PCO	ZST	Stk
		Balken für LED-Lichtlinie		
		Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 993 x 38 x 51 mm Gewicht: 0,8 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken,		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183715 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP5X + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 LDE L1500 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1493 x 38 x 51 mm Gewicht: 1,6 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183716 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP5Y + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 LDE L1250 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1243 x 38 x 51 mm Gewicht: 1,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183717 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP5Z + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 LDE L1000 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 993 x 38 x 51 mm Gewicht: 0,8 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183720 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP60 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 LDE L1500 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1493 x 38 x 51 mm Gewicht: 1,6 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183721 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP61 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 LDE L1250 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1243 x 38 x 51 mm Gewicht: 1,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183722 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZQP62 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 LDE L1000 PC/PCO ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 993 x 38 x 51 mm Gewicht: 0,8 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183725 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP63 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 LDE L1500 PC/PCO ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1493 x 38 x 51 mm Gewicht: 1,6 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183726 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP64 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 LDE L2000 PC/PCO ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1993 x 38 x 51 mm Gewicht: 2,4 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183785 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP65 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 LDE L1750 PC/PCO ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1743 x 38 x 51 mm Gewicht: 2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183786 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP66 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 LDE L2000 PC/PCO ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1993 x 38 x 51 mm Gewicht: 2,4 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183787 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP67 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 LDE L1750 PC/PCO ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1743 x 38 x 51 mm Gewicht: 2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.
 z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183788 oder Gleichwertiges.
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP68 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 LDE L2000 PC/PCO ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet.
 Abmessungen: 1993 x 38 x 51 mm Gewicht: 2,4 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183789 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP69 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 LDE L1750 PC/PCO ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet.
 Abmessungen: 1743 x 38 x 51 mm Gewicht: 2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183792 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP6A + SLOIN SLIM CL 840 L775 LDE PC/PCO SRE ZST **Stk**

Eckleuchte LED-Lichtlinie

Eckleuchte LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte aus Aluminium, silber pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 775 x 45 x 64 mm Gewicht: 2,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183998 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP6B + SLOIN SLIM CL 830 L775 LDE PC/PCO SRE ZST **Stk**

Eckleuchte LED-Lichtlinie

Eckleuchte LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2440 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte aus Aluminium, silber pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 775 x 45 x 64 mm Gewicht: 2,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183999 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP6C + SLOIN SLIM CL 827 L775 LDE PC/PCO SRE ZST **Stk**

Eckleuchte LED-Lichtlinie

Eckleuchte LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Lichtstrom: 2340 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte aus Aluminium, silber pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 775 x 45 x 64 mm Gewicht: 2,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184000 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQP6D +	SLOIN slim CL 840 L775 LDE PC/PCO F SRE	ZST Stk
	<p>Eckleuchte LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Eckleuchte LED-Lichtlinie mit Rahmen, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 38 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte aus Aluminium, silber pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 775 x 45 x 64 mm Gewicht: 2,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184745 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQP6E +	SLOIN slim CL 830 L775 LDE PC/PCO F SRE	ZST Stk
	<p>Eckleuchte LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Eckleuchte LED-Lichtlinie mit Rahmen, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2440 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte aus Aluminium, silber pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 775 x 45 x 64 mm Gewicht: 2,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184746 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQP6F +	SLOIN slim CL 827 L775 LDE PC/PCO F SRE	ZST Stk
	<p>Eckleuchte LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Eckleuchte LED-Lichtlinie mit Rahmen, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2340 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte aus Aluminium, silber pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 775 x 45 x 64 mm Gewicht: 2,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184747 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQP6G +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 LDE L1000 WW	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 993 x 38 x 51 mm Gewicht: 0,8 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p>	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184904 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP6H + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 LDE L1250 WW ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1243 x 38 x 51 mm Gewicht: 1,36 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184905 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP6I + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 LDE L1500 WW ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1493 x 38 x 51 mm Gewicht: 1,6 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184906 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP6J + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 LDE L1750 WW ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1743 x 38 x 51 mm Gewicht: 2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184907 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP6K + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 LDE L2000 WW ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1993 x 38 x 51 mm Gewicht: 2,4 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184908 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP6L + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 LDE L1000 WW ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 993 x 38 x 51 mm Gewicht: 0,8 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184909 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP6M + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 LDE L1250 WW ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1243 x 38 x 51 mm Gewicht: 1,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184910 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP6N + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 LDE L1500 WW ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1493 x 38 x 51 mm Gewicht: 1,6 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184912 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP6O + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 LDE L1750 WW ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1743 x 38 x 51 mm Gewicht: 2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184913 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP6P + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 LDE L2000 WW ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1993 x 38 x 51 mm Gewicht: 2,4 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184914 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP6Q + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 LDE L1000 WW ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 993 x 38 x 51 mm Gewicht: 0,8 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184915 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP6R + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 LDE L1250 WW ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1243 x 38 x 51 mm Gewicht: 1,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184916 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP6S + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 LDE L1500 WW ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1493 x 38 x 51 mm Gewicht: 1,6 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184917 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP6T + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 LDE L1750 WW ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1743 x 38 x 51 mm Gewicht: 2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184918 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP6U + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 LDE L2000 WW ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1993 x 38 x 51 mm Gewicht: 2,4 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184919 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP6V + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 LDE L750 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 750 x 40 x 56 mm Gewicht: 0,73 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187115 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP6W + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 LDE L812.5 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 813 x 40 x 56 mm Gewicht: 0,82 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187116 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP6X + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 LDE L875 PC/PCO ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 875 x 40 x 56 mm Gewicht: 0,86 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187117 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP6Y + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 LDE L937.5 PC/PCO ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 938 x 40 x 56 mm Gewicht: 0,9 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187118 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP6Z + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 LDE L1062.5 PC/PCO ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1063 x 40 x 56 mm Gewicht: 0,97 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187119 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP70 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 LDE L1125 PC/PCO ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1125 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,06 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187120 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP71 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 LDE L1187.5 PC/PCO ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1188 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,21 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187121 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP72 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 LDE L1312.5 PC/PCO ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1313 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,32 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187122 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP73 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 LDE L1375 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1375 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,36 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187123 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP74 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 LDE L1437.5 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1438 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,4 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187124 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP75 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 LDE L1562.5 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1563 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,45 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187125 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP76 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 LDE L1625 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1625 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,49 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187126 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP77 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 LDE L1687.5 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1688 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187127 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP78 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 LDE L1812.5 PC/PCO ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1813 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,47 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187128 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP79 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 LDE L1875 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1875 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,7 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187129 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP7A + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 LDE L1937.5 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1938 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,74 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187130 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP7B + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 LDE L750 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 750 x 40 x 56 mm Gewicht: 0,73 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187131 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP7C + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 LDE L812.5 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 813 x 40 x 56 mm Gewicht: 0,82 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187132 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP7D + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 LDE L875 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 875 x 40 x 56 mm Gewicht: 0,86 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187133 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP7E + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 LDE L937.5 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 938 x 40 x 56 mm Gewicht: 0,9 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187134 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP7F + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 LDE L1062.5 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1063 x 40 x 56 mm Gewicht: 0,97 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187135 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP7G + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 LDE L1125 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1125 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,06 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187136 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP7H + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 LDE L1187.5 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1188 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,21 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187137 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP7I + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 LDE L1312.5 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1313 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,32 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187138 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP7J + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 LDE L1375 PC/PCO ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1375 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,36 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187139 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQP7K +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 LDE L1437.5 PC/PCO	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1438 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,4 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187140 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQP7L +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 LDE L1562.5 PC/PCO	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1563 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,45 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187141 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQP7M +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 LDE L1625 PC/PCO	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1625 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,49 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187142 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQP7N +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 LDE L1687.5 PC/PCO	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1688 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187143 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQP7O +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 LDE L1812.5 PC/PCO	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1813 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,47 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p>	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187144 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP7P + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 LDE L1875 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1875 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,7 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187145 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP7Q + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 LDE L1937.5 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1938 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,74 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187146 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP7R + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 LDE L750 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 750 x 40 x 56 mm Gewicht: 0,73 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187147 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP7S + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 LDE L812.5 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 813 x 40 x 56 mm Gewicht: 0,82 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187148 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP7T + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 LDE L875 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 875 x 40 x 56 mm Gewicht: 0,86 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187149 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP7U + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 LDE L937.5 PC/PCO ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 938 x 40 x 56 mm Gewicht: 0,9 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187150 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP7V + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 LDE L1062.5 PC/PCO ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1063 x 40 x 56 mm Gewicht: 0,97 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187151 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP7W + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 LDE L1125 PC/PCO ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1125 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,06 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187152 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP7X + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 LDE L1187.5 PC/PCO ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1188 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,21 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187153 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP7Y + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 LDE L1312.5 PC/PCO ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1313 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,32 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187154 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP7Z + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 LDE L1375 PC/PCO ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1375 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,36 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187155 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP80 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 LDE L1437.5 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1438 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,4 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187156 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP81 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 LDE L1562.5 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1563 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,45 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187157 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP82 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 LDE L1625 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1625 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,49 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187158 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP83 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 LDE L1687.5 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1688 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187159 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP84 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 LDE L1812.5 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1813 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,47 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187160 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP85 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 LDE L1875 PC/PCO ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1875 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,7 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187161 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP86 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 LDE L1937.5 PC/PCO ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1938 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,74 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187162 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP87 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 L1000 MC LDE WHM ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,15 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187462 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP88 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 L1250 MC LDE WHM ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,45 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187463 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP89 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 L1500 MC LDE WHM ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,45 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187464 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP8A + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 L1750 MC LDE WHM ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,65 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187465 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP8B + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 L2000 MC LDE WHM ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,85 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187466 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP8C + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 L1000 MC LDE WHM ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,15 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187467 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP8D + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 L1250 MC LDE WHM ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,45 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187468 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP8E + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 L1500 MC LDE WHM ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,45 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187469 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP8F + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 L1750 MC LDE WHM ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,65 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187470 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP8G + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 L2000 MC LDE WHM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,85 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187471 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP8H + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 L1000 MC LDE WHM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,15 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187472 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP8I + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 L1250 MC LDE WHM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,45 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187473 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP8J + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 L1500 MC LDE WHM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,45 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187474 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP8K + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 L1750 MC LDE WHM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,65 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187475 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP8L + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 L2000 MC LDE WHM ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,85 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187476 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP8M + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 L1000 MC LDE WHG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,15 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187477 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP8N + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 L1250 MC LDE WHG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,45 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187478 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP8O + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 L1500 MC LDE WHG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,45 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187479 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP8P + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 L1750 MC LDE WHG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,65 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187480 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP8Q + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 L2000 MC LDE WHG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,85 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187481 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP8R + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 L1000 MC LDE WHG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,15 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187482 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP8S + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 L1250 MC LDE WHG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,45 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187483 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP8T + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 L1500 MC LDE WHG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,45 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187484 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP8U + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 L1750 MC LDE WHG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,65 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187485 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP8V + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 L2000 MC LDE WHG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,85 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187486 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP8W + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 L1000 MC LDE WHG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,15 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187487 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP8X + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 L1250 MC LDE WHG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,45 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187488 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP8Y + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 L1500 MC LDE WHG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,27 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187489 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP8Z + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 L1750 MC LDE WHG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,65 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187490 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP90 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 L2000 MC LDE WHG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,85 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187491 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP91 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 L1000 MC LDE BKM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,15 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187492 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP92 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 L1250 MC LDE BKM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,45 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187493 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP93 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 L1500 MC LDE BKM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,45 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187494 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP94 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 L1750 MC LDE BKM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,65 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187495 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP95 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 L2000 MC LDE BKM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,85 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187496 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP96 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 L1000 MC LDE BKM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,15 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187497 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP97 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 L1250 MC LDE BKM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,45 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187498 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP98 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 L1500 MC LDE BKM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,45 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187499 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP99 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 L1750 MC LDE BKM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,65 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187500 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP9A + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 L2000 MC LDE BKM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,85 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187501 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP9B + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 L1000 MC LDE BKM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187502 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP9C + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 L1250 MC LDE BKM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187503 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP9D + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 L1500 MC LDE BKM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,8 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187504 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP9E + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 L1750 MC LDE BKM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 40 x 56 mm Gewicht: 2,1 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187505 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP9F + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 L2000 MC LDE BKM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 40 x 56 mm Gewicht: 2,4 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187506 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP9G + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 L1000 MC LDE BKG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,15 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187507 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP9H + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 L1250 MC LDE BKG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,45 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187508 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP9I + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 L1500 MC LDE BKG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,45 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187509 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP9J + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 L1750 MC LDE BKG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,65 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187510 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP9K + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 L2000 MC LDE BKG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,85 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187511 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP9L + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 L1000 MC LDE BKG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,15 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187512 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP9M + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 L1250 MC LDE BKG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,45 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187513 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP9N + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 L1500 MC LDE BKG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,45 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187514 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP9O + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 L1750 MC LDE BKG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,65 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187515 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP9P + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 L2000 MC LDE BKG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,85 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187516 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP9Q + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 L1000 MC LDE BKG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,15 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187517 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP9R + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 L1250 MC LDE BKG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,45 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187518 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP9S + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 L1500 MC LDE BKG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,45 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187519 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP9T + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 L1750 MC LDE BKG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,65 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187520 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP9U + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 L2000 MC LDE BKG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,85 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187521 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP9V + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 L1000 MC LDE SRM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,15 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187522 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP9W + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 L1250 MC LDE SRM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,45 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187523 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP9X + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 L1500 MC LDE SRM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,45 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187524 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP9Y + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 L1750 MC LDE SRM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,65 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187525 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP9Z + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 L2000 MC LDE SRM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,85 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187526 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPA0 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 L1000 MC LDE SRM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,15 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187527 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPA1 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 L1250 MC LDE SRM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,45 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187528 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPA2 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 L1500 MC LDE SRM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,45 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187529 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPA3 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 L1750 MC LDE SRM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,65 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187530 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPA4 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 L2000 MC LDE SRM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,85 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187531 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPA5 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 L1000 MC LDE SRM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,15 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187532 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPA6 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 L1250 MC LDE SRM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,45 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187533 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPA7 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 L1500 MC LDE SRM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,45 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187534 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPA8 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 L1750 MC LDE SRM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,65 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187535 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPA9 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 L2000 MC LDE SRM ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,85 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187536 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPAA + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 L1000 MC LDE SRG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,15 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187537 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPAB + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 L1250 MC LDE SRG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,45 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187538 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPAC + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 L1500 MC LDE SRG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,45 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187539 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPAD + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 L1750 MC LDE SRG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,65 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187540 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPAE + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 L2000 MC LDE SRG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,85 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187541 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPAF + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 L1000 MC LDE SRG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,15 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187542 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPAG + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 L1250 MC LDE SRG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,45 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187543 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPAH + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 L1500 MC LDE SRG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,45 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187544 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPAI + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 L1750 MC LDE SRG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,65 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187545 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPAJ + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 L2000 MC LDE SRG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,85 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187546 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPAK + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 L1000 MC LDE SRG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,15 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187547 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPAL + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 L1250 MC LDE SRG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,45 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187548 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPAM + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 L1500 MC LDE SRG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,45 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187549 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPAN + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 L1750 MC LDE SRG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,65 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187550 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPAO + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 L2000 MC LDE SRG ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,85 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187551 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPAP + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L4000 LDE SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4000 x 45 x 96 mm Gewicht: 4,6 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188090 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPAQ + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L3750 LDE SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3750 x 45 x 96 mm Gewicht: 4,3 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188091 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPAR + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L3500 LDE SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3500 x 45 x 96 mm Gewicht: 4 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188092 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPAS + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L3250 LDE SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3250 x 45 x 96 mm Gewicht: 3,8 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188093 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZQPAT +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L3000 LDE SRE	ZST	Stk
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie ID</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000 x 45 x 96 mm Gewicht: 3,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188094 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZQPAU +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L2750 LDE SRE	ZST	Stk
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie ID</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2750 x 45 x 96 mm Gewicht: 3,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188095 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZQPAV +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L2500 LDE SRE	ZST	Stk
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie ID</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2500 x 45 x 96 mm Gewicht: 3 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188096 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZQPAW +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L2250 LDE SRE	ZST	Stk
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie ID</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2250 x 45 x 96 mm Gewicht: 2,6 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188097 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPAX + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L2000 LDE SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 45 x 96 mm Gewicht: 2,3 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188098 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPAY + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L1750 LDE SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 45 x 96 mm Gewicht: 2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188099 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPAZ + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L1500 LDE SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 45 x 96 mm Gewicht: 1,75 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188100 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPB0 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L1250 LDE SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 45 x 96 mm Gewicht: 1,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188101 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPB1 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L1000 LDE SRE ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 45 x 96 mm Gewicht: 1,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188102 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPB2 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim CL ID 840 L775 LDE BK**ZST Stk**

Eckleuchte LED-Lichtlinie ID

Eckleuchte LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte aus Aluminium, schwarz pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 775 x 45 x 96 mm Gewicht: 5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188178 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPB3 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim CL ID 840 L775 LDE WH**ZST Stk**

Eckleuchte LED-Lichtlinie ID

Eckleuchte LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 775 x 45 x 96 mm Gewicht: 5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188179 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPB4 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim CL ID 840 L775 LDE SRE**ZST Stk**

Eckleuchte LED-Lichtlinie ID

Eckleuchte LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte aus Aluminium, silber pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 775 x 45 x 96 mm Gewicht: 5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188180 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPB5 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim CL ID 827 L775 LDE BK**ZST Stk**

Eckleuchte LED-Lichtlinie ID

Eckleuchte LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte aus Aluminium, schwarz pulverbeschichtet. Leuchte

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 775 x 45 x 96 mm Gewicht: 5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188188 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPB6 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim CL ID 827 L775 LDE WH ZST **Stk**

Eckleuchte LED-Lichtlinie ID

Eckleuchte LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 775 x 45 x 96 mm Gewicht: 5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188189 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPB7 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim CL ID 827 L775 LDE SRE ZST **Stk**

Eckleuchte LED-Lichtlinie ID

Eckleuchte LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte aus Aluminium, silber pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 775 x 45 x 96 mm Gewicht: 5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188190 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPB8 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim CL ID 830 L775 LDE BK ZST **Stk**

Eckleuchte LED-Lichtlinie ID

Eckleuchte LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte aus Aluminium, schwarz pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 775 x 45 x 96 mm Gewicht: 5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188191 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPB9 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim CL ID 830 L775 LDE WH ZST **Stk**

Eckleuchte LED-Lichtlinie ID

Eckleuchte LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 775 x 45 x 96 mm Gewicht: 5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188192 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPBA + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim CL ID 830 L775 LDE SRE ZST Stk

Eckleuchte LED-Lichtlinie ID

Eckleuchte LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte aus Aluminium, silber pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 775 x 45 x 96 mm Gewicht: 5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188193 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPBB + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 EVG L1250 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1243 x 38 x 51 mm Gewicht: 1,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188788 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQBBC + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 EVG L1000 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 993 x 38 x 51 mm Gewicht: 0,8 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188789 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPBD + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 EVG L1500 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1493 x 38 x 51 mm Gewicht: 1,6 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188790 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPBE + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 EVG L1250 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1243 x 38 x 51 mm Gewicht: 1,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188791 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPBF + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 EVG L1000 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 993 x 38 x 51 mm Gewicht: 0,8 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188792 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPBG + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 EVG L1500 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1493 x 38 x 51 mm Gewicht: 1,6 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188793 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPBH + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 EVG L1250 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1243 x 38 x 51 mm Gewicht: 1,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188794 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPB I + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 EVG L1000 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 993 x 38 x 51 mm Gewicht: 0,8 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188795 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPB J + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 EVG L1500 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1493 x 38 x 51 mm Gewicht: 1,6 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188796 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPBK + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 EVG L2000 PC/PCO ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1993 x 38 x 51 mm Gewicht: 2,4 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188797 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPBL + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 EVG L1750 PC/PCO ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1743 x 38 x 51 mm Gewicht: 2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188798 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPB M + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 EVG L2000 PC/PCO ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1993 x 38 x 51 mm Gewicht: 2,4 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188799 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPNB + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 EVG L1750 PC/PCO ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1743 x 38 x 51 mm Gewicht: 2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188800 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPBO + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 EVG L2000 PC/PCO ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1993 x 38 x 51 mm Gewicht: 2,4 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188801 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQBPB + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 EVG L1750 PC/PCO ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1743 x 38 x 51 mm Gewicht: 2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188802 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP BQ + SLOIN SLIM CL 840 L775 EVG PC/PCO SRE**ZST Stk**

Eckleuchte LED-Lichtlinie

Eckleuchte LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte aus Aluminium, silber pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 775 x 45 x 64 mm Gewicht: 2,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188803 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP BR + SLOIN SLIM CL 830 L775 EVG PC/PCO SRE**ZST Stk**

Eckleuchte LED-Lichtlinie

Eckleuchte LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2440 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte aus Aluminium, silber pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 775 x 45 x 64 mm Gewicht: 2,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188804 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP BS + SLOIN SLIM CL 827 L775 EVG PC/PCO SRE**ZST Stk**

Eckleuchte LED-Lichtlinie

Eckleuchte LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2340 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte aus Aluminium, silber pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 775 x 45 x 64 mm Gewicht: 2,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188805 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQP BT + SLOIN SLIM CL 840 L775 EVG PC/PCO F SRE**ZST Stk**

Eckleuchte LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Eckleuchte LED-Lichtlinie mit Rahmen, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte aus Aluminium, silber pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 775 x 45 x 64 mm Gewicht: 2,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188806 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPBU + SLOIN SLIM CL 830 L775 EVG PC/PCO F SREZST **Stk**

Eckleuchte LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Eckleuchte LED-Lichtlinie mit Rahmen, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2440 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte aus Aluminium, silber pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 775 x 45 x 64 mm Gewicht: 2,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188807 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPBV + SLOIN SLIM CL 827 L775 EVG PC/PCO F SREZST **Stk**

Eckleuchte LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Eckleuchte LED-Lichtlinie mit Rahmen, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2340 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte aus Aluminium, silber pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 775 x 45 x 64 mm Gewicht: 2,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188808 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPBW + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 EVG L1000 WWZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 993 x 38 x 51 mm Gewicht: 0,8 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188809 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPBX + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 EVG L1250 WWZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1243 x 38 x 51 mm Gewicht: 1,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188810 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPBZ + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 EVG L1500 WWZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1493 x 38 x 51 mm Gewicht: 1,6 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188811 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPBZ + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 EVG L1750 WW ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1743 x 38 x 51 mm Gewicht: 2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188812 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPC0 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 EVG L2000 WW ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1993 x 38 x 51 mm Gewicht: 2,4 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188813 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPC1 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 EVG L1000 WW ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 993 x 38 x 51 mm Gewicht: 0,8 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188814 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPC2 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 EVG L1250 WW ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1243 x 38 x 51 mm Gewicht: 1,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188815 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPC3 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 EVG L1500 WW ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1493 x 38 x 51 mm Gewicht: 1,6 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188816 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPC4 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 EVG L1750 WW ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1743 x 38 x 51 mm Gewicht: 2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188817 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPC5 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 EVG L2000 WW ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1993 x 38 x 51 mm Gewicht: 2,4 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188818 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPC6 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 EVG L1000 WW ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 993 x 38 x 51 mm Gewicht: 0,8 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188819 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPC7 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 EVG L1250 WW ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1243 x 38 x 51 mm Gewicht: 1,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188820 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPC8 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 EVG L1500 WW ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1493 x 38 x 51 mm Gewicht: 1,6 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188821 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPC9 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 EVG L1750 WW ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1743 x 38 x 51 mm Gewicht: 2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188822 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPCA + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 EVG L2000 WW ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1993 x 38 x 51 mm Gewicht: 2,4 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188823 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPCB + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 EVG L750 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 750 x 40 x 56 mm Gewicht: 0,8 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188824 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPCC + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 EVG L812.5 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 813 x 40 x 56 mm Gewicht: 0,83 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188825 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPCD + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 EVG L875 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 875 x 40 x 56 mm Gewicht: 0,9 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188826 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPCE + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 EVG L937.5 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 938 x 40 x 56 mm Gewicht: 0,9 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188827 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPCF + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 EVG L1062.5 PC/PCO ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1063 x 40 x 56 mm Gewicht: 0,97 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188828 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPCG + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 EVG L1125 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1125 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,35 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188829 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPCH + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 EVG L1187.5 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1188 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188830 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPCI + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 EVG L1312.5 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1313 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,32 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188831 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPCJ + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 EVG L1375 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1375 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,36 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188832 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPCK + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 EVG L1437.5 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1438 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,4 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188833 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPCL + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 EVG L1562.5 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1563 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,45 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188834 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPCM + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 EVG L1625 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1625 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188835 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPCN + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 EVG L1687.5 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1688 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188836 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPCO + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 EVG L1812.5 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1813 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188837 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPCP + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 EVG L1875 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1875 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,7 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188838 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPCQ + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 EVG L1937.5 PC/PCO ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1938 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,75 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188839 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPCR + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 EVG L750 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 750 x 40 x 56 mm Gewicht: 0,8 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188840 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPCS + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 EVG L812.5 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 813 x 40 x 56 mm Gewicht: 0,83 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188841 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPCT + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 EVG L875 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 875 x 40 x 56 mm Gewicht: 0,9 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188842 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPCU + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 EVG L937.5 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 938 x 40 x 56 mm Gewicht: 0,9 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188843 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPCV + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 EVG L1062.5 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1063 x 40 x 56 mm Gewicht: 0,97 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188844 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPCW + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 EVG L1125 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1125 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,35 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188845 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPCX + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 EVG L1187.5 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1188 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188846 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPCY + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 EVG L1312.5 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1313 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,32 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188847 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPCZ + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 EVG L1375 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1375 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,36 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188848 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPD0 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 EVG L1437.5 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1438 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,4 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188849 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPD1 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 EVG L1562.5 PC/PCO ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1563 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,45 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188850 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPD2 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 EVG L1625 PC/PCO ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1625 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188851 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPD3 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 EVG L1687.5 PC/PCO ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1688 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188852 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPD4 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 EVG L1812.5 PC/PCO ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1813 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188853 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPD5 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 EVG L1875 PC/PCO ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1875 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,7 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188854 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPD6 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 EVG L1937.5 PC/PCO ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1938 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,75 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188855 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPD7 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 EVG L750 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 750 x 40 x 56 mm Gewicht: 0,8 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188856 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPD8 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 EVG L812.5 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 813 x 40 x 56 mm Gewicht: 0,83 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188857 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPD9 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 EVG L875 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 875 x 40 x 56 mm Gewicht: 0,9 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188858 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPDA + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 EVG L937.5 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 938 x 40 x 56 mm Gewicht: 0,9 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188859 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPDB + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 EVG L1062.5 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1063 x 40 x 56 mm Gewicht: 0,97 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188860 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPDC + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 EVG L1125 PC/PCO ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1125 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,35 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188861 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPDD + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 EVG L1187.5 PC/PCO ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1188 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188862 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPDE + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 EVG L1312.5 PC/PCO ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1313 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,32 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188863 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPDF + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 EVG L1375 PC/PCO ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1375 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,36 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188864 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPDG + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 EVG L1437.5 PC/PCO ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1438 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,4 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188865 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPDH + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 EVG L1562.5 PC/PCO ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1563 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,45 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188866 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPDI + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 EVG L1625 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1625 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188867 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPDJ + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 EVG L1687.5 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1688 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188868 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPKD + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 EVG L1812.5 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1813 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188869 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPDL + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 EVG L1875 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1875 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,7 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188870 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPDM + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 EVG L1937.5 PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1938 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,75 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188871 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPDN + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 L1000 MC EVG WHM ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188872 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQPDO +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 L1250 MC EVG WHM	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188873 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQDPD +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 L1500 MC EVG WHM	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188874 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQPDQ +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 L1750 MC EVG WHM	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,7 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188875 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQPDR +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 L2000 MC EVG WHM	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,9 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188876 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQPDS +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 L1000 MC EVG WHM	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188877 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPDT + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 L1250 MC EVG WHM ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188878 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPDU + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 L1500 MC EVG WHM ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188879 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPDV + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 L1750 MC EVG WHM ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,7 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188880 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPDW + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 L2000 MC EVG WHM ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,9 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188881 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPDY + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 L1000 MC EVG WHM ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188882 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQPDY +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 L1250 MC EVG WHM	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188883 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQPDZ +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 L1500 MC EVG WHM	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188884 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQPE0 +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 L1750 MC EVG WHM	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,7 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188885 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQPE1 +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 L2000 MC EVG WHM	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,9 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188886 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQPE2 +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 L1000 MC EVG WHG	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188887 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQPE3	+ SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 L1250 MC EVG WHG	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188888 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQPE4	+ SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 L1500 MC EVG WHG	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188889 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQPE5	+ SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 L1750 MC EVG WHG	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,7 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188890 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQPE6	+ SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 L2000 MC EVG WHG	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,9 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188891 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQPE7	+ SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 L1000 MC EVG WHG	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188892 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQPE8	+ SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 L1250 MC EVG WHG	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188893 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQPE9	+ SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 L1500 MC EVG WHG	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188894 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQPEA	+ SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 L1750 MC EVG WHG	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,7 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188895 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQPEB	+ SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 L2000 MC EVG WHG	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,9 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188896 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQPEC	+ SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 L1000 MC EVG WHG	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188897 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQPED +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 L1250 MC EVG WHG	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188898 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQPEE +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 L1500 MC EVG WHG	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188899 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQPEF +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 L1750 MC EVG WHG	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,7 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188900 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQPEG +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 L2000 MC EVG WHG	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in weiß, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,9 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188901 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQPEH +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 L1000 MC EVG BKM	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188902 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQPEI +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 L1250 MC EVG BKM	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188903 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQPEJ +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 L1500 MC EVG BKM	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188904 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQPEK +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 L1750 MC EVG BKM	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,7 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188905 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQPEL +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 L2000 MC EVG BKM	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,9 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188906 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQPEM +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 L1000 MC EVG BKM	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188907 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQPEN +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 L1250 MC EVG BKM	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188908 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQPEO +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 L1500 MC EVG BKM	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188909 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQPEP +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 L1750 MC EVG BKM	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,7 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188910 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQPEQ +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 L2000 MC EVG BKM	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,9 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188911 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQPER +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 L1000 MC EVG BKM	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188912 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQPES +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 L1250 MC EVG BKM	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188913 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQPET +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 L1500 MC EVG BKM	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188914 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQPEU +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 L1750 MC EVG BKM	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,7 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188915 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQPEV +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 L2000 MC EVG BKM	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,9 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188916 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQPEW +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 L1000 MC EVG BKG	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188917 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPEX + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 L1250 MC EVG BKG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188918 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPEY + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 L1500 MC EVG BKG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188919 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPEZ + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 L1750 MC EVG BKG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,7 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188920 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPF0 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 L2000 MC EVG BKG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,9 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188921 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPF1 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 L1000 MC EVG BKG ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188922 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPF2 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 L1250 MC EVG BKG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188923 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPF3 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 L1500 MC EVG BKG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188924 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPF4 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 L1750 MC EVG BKG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,7 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188925 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPF5 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 L2000 MC EVG BKG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,9 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188926 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPF6 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 L1000 MC EVG BKG ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188927 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPF7 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 L1250 MC EVG BKG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188928 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPF8 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 L1500 MC EVG BKG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188929 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPF9 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 L1750 MC EVG BKG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,7 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188930 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPFA + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 L2000 MC EVG BKG ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in schwarz, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,9 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188931 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPF8 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 L1000 MC EVG SRM ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188932 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQPFC +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 L1250 MC EVG SRM	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188933 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQPF D +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 L1500 MC EVG SRM	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188934 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQPFE +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 L1750 MC EVG SRM	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,7 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188935 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQPFF +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 L2000 MC EVG SRM	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,9 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188936 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQPGF +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 L1000 MC EVG SRM	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188937 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQPFH +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 L1250 MC EVG SRM	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188938 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQPFI +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 L1500 MC EVG SRM	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188939 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQPFJ +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 L1750 MC EVG SRM	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,7 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188940 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQPFK +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 L2000 MC EVG SRM	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,9 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188941 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQPFL +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 L1000 MC EVG SRM	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188942 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQPFM +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 L1250 MC EVG SRM	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188943 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQPFN +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 L1500 MC EVG SRM	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188944 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQPFO +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 L1750 MC EVG SRM	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,7 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188945 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQPFP +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 L2000 MC EVG SRM	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, matt. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,9 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188946 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQPFQ +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 L1000 MC EVG SRG	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188947 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQPFR +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 L1250 MC EVG SRG	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188948 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQPFS +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 L1500 MC EVG SRG	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188949 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQPFT +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 L1750 MC EVG SRG	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,7 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188950 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQPFU +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 827 L2000 MC EVG SRG	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,9 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188951 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQPFV +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 L1000 MC EVG SRG	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188952 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQPFW +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 L1250 MC EVG SRG	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188953 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQPFX +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 L1500 MC EVG SRG	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188954 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQPFY +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 L1750 MC EVG SRG	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,7 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188955 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQPFZ +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 830 L2000 MC EVG SRG	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,9 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188956 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQPG0 +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 L1000 MC EVG SRG	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188957 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQPG1 +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 L1250 MC EVG SRG	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188958 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQPG2 +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 L1500 MC EVG SRG	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188959 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQPG3 +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 L1750 MC EVG SRG	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,7 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188960 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQPG4 +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim B 840 L2000 MC EVG SRG	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Minicell Balken für LED-Lichtlinie, Minicell Reflektoren aus Kunststoff mit Mikrostrukturlack in silber, glänzend. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 40 x 56 mm Gewicht: 1,9 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken mit Minicell Reflektoren und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188961 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQPG5 +	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L4000 EVG SRE	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4000 x 45 x 96 mm Gewicht: 4,6 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188962 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPG6 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L3750 EVG SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3750 x 45 x 96 mm Gewicht: 4,3 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188963 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPG7 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L3500 EVG SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3500 x 45 x 96 mm Gewicht: 4 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188964 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPG8 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L3250 EVG SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3250 x 45 x 96 mm Gewicht: 3,8 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188965 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPG9 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L3000 EVG SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000 x 45 x 96 mm Gewicht: 3,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188966 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPGA + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L2750 EVG SRE **ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2750 x 45 x 96 mm Gewicht: 3,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188967 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPGB + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L2500 EVG SRE **ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2500 x 45 x 96 mm Gewicht: 3 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188968 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPGC + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L2250 EVG SRE **ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2250 x 45 x 96 mm Gewicht: 2,6 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188969 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPGD + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L2000 EVG SRE **ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 45 x 96 mm Gewicht: 2,3 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188970 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPGE + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L1750 EVG SRE **ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 45 x 96 mm Gewicht: 2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188971 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPGF + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L1500 EVG SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 45 x 96 mm Gewicht: 1,75 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188972 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPGG + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L1250 EVG SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 45 x 96 mm Gewicht: 1,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188973 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPGH + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L1000 EVG SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 45 x 96 mm Gewicht: 1,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188974 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPGI + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim CL ID 840 L775 EVG BK**ZST Stk**

Eckleuchte LED-Lichtlinie ID

Eckleuchte LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte aus Aluminium, schwarz pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 775 x 45 x 96 mm Gewicht: 5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188975 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPGJ + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim CL ID 840 L775 EVG WH ZST Stk

Eckleuchte LED-Lichtlinie ID

Eckleuchte LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 775 x 45 x 96 mm Gewicht: 5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188976 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPGK + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim CL ID 840 L775 EVG SRE ZST Stk

Eckleuchte LED-Lichtlinie ID

Eckleuchte LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte aus Aluminium, silber pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 775 x 45 x 96 mm Gewicht: 5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188977 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPGL + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim CL ID 827 L775 EVG BK ZST Stk

Eckleuchte LED-Lichtlinie ID

Eckleuchte LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte aus Aluminium, schwarz pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 775 x 45 x 96 mm Gewicht: 5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188978 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPGM + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim CL ID 827 L775 EVG WH ZST Stk

Eckleuchte LED-Lichtlinie ID

Eckleuchte LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 775 x 45 x 96 mm Gewicht: 5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188979 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPGN + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim CL ID 827 L775 EVG SRE ZST **Stk**

Eckleuchte LED-Lichtlinie ID

Eckleuchte LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte aus Aluminium, silber pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 775 x 45 x 96 mm Gewicht: 5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188980 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPGO + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim CL ID 830 L775 EVG BK ZST **Stk**

Eckleuchte LED-Lichtlinie ID

Eckleuchte LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte aus Aluminium, schwarz pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 775 x 45 x 96 mm Gewicht: 5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188981 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPGP + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim CL ID 830 L775 EVG WH ZST **Stk**

Eckleuchte LED-Lichtlinie ID

Eckleuchte LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 775 x 45 x 96 mm Gewicht: 5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188982 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPGQ + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim CL ID 830 L775 EVG SRE ZST **Stk**

Eckleuchte LED-Lichtlinie ID

Eckleuchte LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte aus Aluminium, silber pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 775 x 45 x 96 mm Gewicht: 5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188983 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPGR + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L4000 EVG WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4000 x 45 x 96 mm Gewicht: 4,6 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188996 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPGS + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L3750 EVG WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3750 x 45 x 96 mm Gewicht: 4,3 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188997 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPGT + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L3500 EVG WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3500 x 45 x 96 mm Gewicht: 4 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188998 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPGU + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L3250 EVG WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3250 x 45 x 96 mm Gewicht: 3,8 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188999 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPGV + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L3000 EVG WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

inkudiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000 x 45 x 96 mm Gewicht: 3,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189000 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPGW + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L2750 EVG WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkudiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2750 x 45 x 96 mm Gewicht: 3,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189001 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPGX + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L2500 EVG WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkudiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2500 x 45 x 96 mm Gewicht: 3 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189002 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPGY + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L2250 EVG WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkudiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2250 x 45 x 96 mm Gewicht: 2,6 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189003 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPGZ + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L2000 EVG WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkudiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 45 x 96 mm Gewicht: 2,3 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189004 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPH0 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L1750 EVG WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 45 x 96 mm Gewicht: 2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189005 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPH1 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L1500 EVG WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 45 x 96 mm Gewicht: 1,75 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189006 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPH2 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L1250 EVG WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 45 x 96 mm Gewicht: 1,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189007 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPH3 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L1000 EVG WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 45 x 96 mm Gewicht: 1,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189008 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPH4 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L4000 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

inkudiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4000 x 45 x 96 mm Gewicht: 4,6 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189009 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPH5 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L3750 EVG BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkudiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3750 x 45 x 96 mm Gewicht: 4,3 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189010 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPH6 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L3500 EVG BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkudiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3500 x 45 x 96 mm Gewicht: 4 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189011 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPH7 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L3250 EVG BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkudiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3250 x 45 x 96 mm Gewicht: 3,8 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189012 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPH8 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L3000 EVG BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkudiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000 x 45 x 96 mm Gewicht: 3,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189013 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPH9 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L2750 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2750 x 45 x 96 mm Gewicht: 3,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189014 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPHA + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L2500 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2500 x 45 x 96 mm Gewicht: 3 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189015 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPHB + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L2250 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2250 x 45 x 96 mm Gewicht: 2,6 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189016 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPHC + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L2000 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 45 x 96 mm Gewicht: 2,3 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189017 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPHD + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L1750 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

inkudiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 45 x 96 mm Gewicht: 2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189018 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPHE + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L1500 EVG BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkudiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 45 x 96 mm Gewicht: 1,75 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189019 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPHF + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L1250 EVG BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkudiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 45 x 96 mm Gewicht: 1,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189020 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPHG + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L1000 EVG BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkudiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 45 x 96 mm Gewicht: 1,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189021 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPHH + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L4000 EVG SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkudiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4000 x 45 x 96 mm Gewicht: 4,6 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189022 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPHI + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L3750 EVG SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3750 x 45 x 96 mm Gewicht: 4,3 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189023 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPHJ + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L3500 EVG SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3500 x 45 x 96 mm Gewicht: 4 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189024 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPHK + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L3250 EVG SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3250 x 45 x 96 mm Gewicht: 3,8 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189025 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPHL + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L3000 EVG SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000 x 45 x 96 mm Gewicht: 3,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189026 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPHM + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L2750 EVG SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	inkudiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2750 x 45 x 96 mm Gewicht: 3,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189027 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPHN + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L2500 EVG SRE **ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkudiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2500 x 45 x 96 mm Gewicht: 3 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189028 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPHO + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L2250 EVG SRE **ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkudiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2250 x 45 x 96 mm Gewicht: 2,6 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189029 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPHP + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L2000 EVG SRE **ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkudiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 45 x 96 mm Gewicht: 2,3 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189030 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPHQ + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L1750 EVG SRE **ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkudiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 45 x 96 mm Gewicht: 2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189031 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPHR + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L1500 EVG SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 45 x 96 mm Gewicht: 1,75 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189032 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPHS + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L1250 EVG SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 45 x 96 mm Gewicht: 1,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189033 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPHT + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L1000 EVG SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 45 x 96 mm Gewicht: 1,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189034 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPHU + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L4000 EVG WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4000 x 45 x 96 mm Gewicht: 4,6 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189035 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPHV + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L3750 EVG WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

inkudiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3750 x 45 x 96 mm Gewicht: 4,3 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189036 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPHW + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L3500 EVG WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkudiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3500 x 45 x 96 mm Gewicht: 4 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189037 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPHX + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L3250 EVG WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkudiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3250 x 45 x 96 mm Gewicht: 3,8 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189038 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPHY + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L3000 EVG WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkudiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000 x 45 x 96 mm Gewicht: 3,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189039 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPHZ + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L2750 EVG WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkudiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2750 x 45 x 96 mm Gewicht: 3,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189040 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPI0	+	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L2500 EVG WH	ZST	Stk
Kanal für LED-Lichtlinie ID				
Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2500 x 45 x 96 mm Gewicht: 3 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189041 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPI1	+	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L2250 EVG WH	ZST	Stk
Kanal für LED-Lichtlinie ID				
Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2250 x 45 x 96 mm Gewicht: 2,6 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189042 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPI2	+	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L2000 EVG WH	ZST	Stk
Kanal für LED-Lichtlinie ID				
Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 45 x 96 mm Gewicht: 2,3 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189043 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPI3	+	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L1750 EVG WH	ZST	Stk
Kanal für LED-Lichtlinie ID				
Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 45 x 96 mm Gewicht: 2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189044 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPI4	+	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L1500 EVG WH	ZST	Stk
Kanal für LED-Lichtlinie ID				
Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht				

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

inkudiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 45 x 96 mm Gewicht: 1,75 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189045 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPI5 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L1250 EVG WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkudiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 45 x 96 mm Gewicht: 1,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189046 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPI6 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L1000 EVG WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkudiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 45 x 96 mm Gewicht: 1,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189047 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPI7 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L4000 EVG BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkudiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4000 x 45 x 96 mm Gewicht: 4,6 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189048 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPI8 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L3750 EVG BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkudiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3750 x 45 x 96 mm Gewicht: 4,3 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189049 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPI9	+	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L3500 EVG BK	ZST	Stk
Kanal für LED-Lichtlinie ID				
Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3500 x 45 x 96 mm Gewicht: 4 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189050 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPIA	+	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L3250 EVG BK	ZST	Stk
Kanal für LED-Lichtlinie ID				
Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3250 x 45 x 96 mm Gewicht: 3,8 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189051 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPIB	+	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L3000 EVG BK	ZST	Stk
Kanal für LED-Lichtlinie ID				
Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000 x 45 x 96 mm Gewicht: 3,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189052 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPIC	+	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L2750 EVG BK	ZST	Stk
Kanal für LED-Lichtlinie ID				
Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2750 x 45 x 96 mm Gewicht: 3,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189053 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPID	+	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L2500 EVG BK	ZST	Stk
Kanal für LED-Lichtlinie ID				
Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht				

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

inkudiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2500 x 45 x 96 mm Gewicht: 3 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189054 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPIE + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L2250 EVG BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkudiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2250 x 45 x 96 mm Gewicht: 2,6 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189055 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPIF + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L2000 EVG BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkudiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 45 x 96 mm Gewicht: 2,3 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189056 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPIG + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L1750 EVG BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkudiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 45 x 96 mm Gewicht: 2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189057 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPIH + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L1500 EVG BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkudiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 45 x 96 mm Gewicht: 1,75 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189058 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPII	+	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L1250 EVG BK	ZST	Stk
Kanal für LED-Lichtlinie ID				
Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 45 x 96 mm Gewicht: 1,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189059 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPIJ	+	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L1000 EVG BK	ZST	Stk
Kanal für LED-Lichtlinie ID				
Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 45 x 96 mm Gewicht: 1,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189060 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPIK	+	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L4000 EVG SRE	ZST	Stk
Kanal für LED-Lichtlinie ID				
Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4000 x 45 x 96 mm Gewicht: 4,6 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189061 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPIL	+	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L3750 EVG SRE	ZST	Stk
Kanal für LED-Lichtlinie ID				
Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3750 x 45 x 96 mm Gewicht: 4,3 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189062 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPIM	+	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L3500 EVG SRE	ZST	Stk
Kanal für LED-Lichtlinie ID				
Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht				

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>inkudiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3500 x 45 x 96 mm Gewicht: 4 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189063 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPIN + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L3250 EVG SRE
ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkudiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3250 x 45 x 96 mm Gewicht: 3,8 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189064 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPIO + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L3000 EVG SRE
ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkudiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000 x 45 x 96 mm Gewicht: 3,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189065 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPIP + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L2750 EVG SRE
ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkudiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2750 x 45 x 96 mm Gewicht: 3,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189066 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPIQ + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L2500 EVG SRE
ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkudiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2500 x 45 x 96 mm Gewicht: 3 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189067 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPIR	+	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L2250 EVG SRE	ZST	Stk
Kanal für LED-Lichtlinie ID				
Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2250 x 45 x 96 mm Gewicht: 2,6 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189068 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPIS	+	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L2000 EVG SRE	ZST	Stk
Kanal für LED-Lichtlinie ID				
Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 45 x 96 mm Gewicht: 2,3 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189069 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPIT	+	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L1750 EVG SRE	ZST	Stk
Kanal für LED-Lichtlinie ID				
Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 45 x 96 mm Gewicht: 2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189070 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPIU	+	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L1500 EVG SRE	ZST	Stk
Kanal für LED-Lichtlinie ID				
Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 45 x 96 mm Gewicht: 1,75 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189071 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPIV	+	SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L1250 EVG SRE	ZST	Stk
Kanal für LED-Lichtlinie ID				
Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht				

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>inkudiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 45 x 96 mm Gewicht: 1,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189072 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPIW + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L1000 EVG SRE
ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkudiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 45 x 96 mm Gewicht: 1,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189073 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPIX + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L4000 EVG WH
ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkudiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4000 x 45 x 96 mm Gewicht: 4,6 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189074 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPIY + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L3750 EVG WH
ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkudiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3750 x 45 x 96 mm Gewicht: 4,3 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189075 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPIZ + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L3500 EVG WH
ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkudiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3500 x 45 x 96 mm Gewicht: 4 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189076 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPJ0 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L3250 EVG WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3250 x 45 x 96 mm Gewicht: 3,8 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189077 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPJ1 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L3000 EVG WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000 x 45 x 96 mm Gewicht: 3,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189078 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPJ2 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L2750 EVG WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2750 x 45 x 96 mm Gewicht: 3,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189079 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPJ3 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L2500 EVG WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2500 x 45 x 96 mm Gewicht: 3 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189080 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPJ4 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L2250 EVG WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

inkudiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2250 x 45 x 96 mm Gewicht: 2,6 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189081 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPJ5 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L2000 EVG WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkudiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 45 x 96 mm Gewicht: 2,3 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189082 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPJ6 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L1750 EVG WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkudiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 45 x 96 mm Gewicht: 2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189083 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPJ7 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L1500 EVG WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkudiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 45 x 96 mm Gewicht: 1,75 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189084 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPJ8 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L1250 EVG WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkudiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 45 x 96 mm Gewicht: 1,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189085 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPJ9 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L1000 EVG WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 45 x 96 mm Gewicht: 1,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189086 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPJA + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L4000 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4000 x 45 x 96 mm Gewicht: 4,6 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189087 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPJB + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L3750 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3750 x 45 x 96 mm Gewicht: 4,3 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189088 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPJC + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L3500 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3500 x 45 x 96 mm Gewicht: 4 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189089 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPJD + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L3250 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

inkudiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3250 x 45 x 96 mm Gewicht: 3,8 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189090 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPJE + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L3000 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkudiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000 x 45 x 96 mm Gewicht: 3,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189091 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPJF + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L2750 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkudiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2750 x 45 x 96 mm Gewicht: 3,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189092 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPJG + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L2500 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkudiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2500 x 45 x 96 mm Gewicht: 3 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189093 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPJH + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L2250 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkudiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2250 x 45 x 96 mm Gewicht: 2,6 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189094 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPJI + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L2000 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 45 x 96 mm Gewicht: 2,3 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189095 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPJJ + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L1750 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 45 x 96 mm Gewicht: 2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189096 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPJK + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L1500 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 45 x 96 mm Gewicht: 1,75 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189097 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPJL + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L1250 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 45 x 96 mm Gewicht: 1,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189098 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPJM + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L1000 EVG BK ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

inkudiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 45 x 96 mm Gewicht: 1,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189099 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPJN + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN SLIM CL 827 L775 EVG PC/PCO WH ZST Stk

Eckleuchte LED-Lichtlinie

Eckleuchte LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2340 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 775 x 45 x 64 mm Gewicht: 2,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189167 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPJO + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN SLIM CL 830 L775 EVG PC/PCO BK ZST Stk

Eckleuchte LED-Lichtlinie

Eckleuchte LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2440 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte aus Aluminium, schwarz pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 775 x 45 x 64 mm Gewicht: 2,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189168 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPJP + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN SLIM CL 840 L775 EVG PC/PCO BK ZST Stk

Eckleuchte LED-Lichtlinie

Eckleuchte LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte aus Aluminium, schwarz pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 775 x 45 x 64 mm Gewicht: 2,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189169 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPJQ + SLOIN SLIM CL 830 L775 EVG PC/PCO F WH ZST Stk

Eckleuchte LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Eckleuchte LED-Lichtlinie mit Rahmen, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2440 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 775 x 45 x 64 mm Gewicht: 2,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189170 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPJR + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN SLIM CL 830 L775 EVG PC/PCO WH ZST Stk

Eckleuchte LED-Lichtlinie

Eckleuchte LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2440 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 775 x 45 x 64 mm Gewicht: 2,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189171 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPJS + SLOTLIGHT infinity slim bxOIN SLIM CL 840 L775 EVG PC/PCO WH ZST Stk

Eckleuchte LED-Lichtlinie

Eckleuchte LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 775 x 45 x 64 mm Gewicht: 2,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189172 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPJT + SLOIN SLIM CL 830 L775 EVG PC/PCO F BK ZST Stk

Eckleuchte LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Eckleuchte LED-Lichtlinie mit Rahmen, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2440 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte aus Aluminium, schwarz pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 775 x 45 x 64 mm Gewicht: 2,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189173 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPJU + SLOIN SLIM CL 840 L775 EVG PC/PCO F WH ZST Stk

Eckleuchte LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Eckleuchte LED-Lichtlinie mit Rahmen, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 775 x 45 x 64 mm Gewicht: 2,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189174 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPJV + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN SLIM CL 827 L775 EVG PC/PCO BK ZST **Stk**

Eckleuchte LED-Lichtlinie

Eckleuchte LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2340 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte aus Aluminium, schwarz pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 775 x 45 x 64 mm Gewicht: 2,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189175 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPJW + SLOIN SLIM CL 827 L775 EVG PC/PCO F WH ZST **Stk**

Eckleuchte LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Eckleuchte LED-Lichtlinie mit Rahmen, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2340 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 775 x 45 x 64 mm Gewicht: 2,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189176 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPJX + SLOIN SLIM CL 840 L775 EVG PC/PCO F BK ZST **Stk**

Eckleuchte LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Eckleuchte LED-Lichtlinie mit Rahmen, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte aus Aluminium, schwarz pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 775 x 45 x 64 mm Gewicht: 2,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189177 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPJY + SLOIN SLIM CL 827 L775 EVG PC/PCO F BK ZST **Stk**

Eckleuchte LED-Lichtlinie

LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Eckleuchte LED-Lichtlinie mit Rahmen, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2340 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte aus Aluminium, schwarz pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 775 x 45 x 64 mm Gewicht: 2,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189178 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPJZ + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN SLIM CL 827 L775 LDE PC/PCO WH ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Eckleuchte LED-Lichtlinie

Eckleuchte LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2340 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 775 x 45 x 64 mm Gewicht: 2,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934641 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPK0 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN SLIM CL 830 L775 LDE PC/PCO BK ZST **Stk**

Eckleuchte LED-Lichtlinie

Eckleuchte LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2440 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte aus Aluminium, schwarz pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 775 x 45 x 64 mm Gewicht: 2,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934671 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPK1 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN SLIM CL 840 L775 LDE PC/PCO BK ZST **Stk**

Eckleuchte LED-Lichtlinie

Eckleuchte LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte aus Aluminium, schwarz pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 775 x 45 x 64 mm Gewicht: 2,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934696 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPK2 + SLOIN slim CL 830 L775 LDE PC/PCO F WH ZST **Stk**

Eckleuchte LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Eckleuchte LED-Lichtlinie mit Rahmen, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2440 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 775 x 45 x 64 mm Gewicht: 2,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934700 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPK3 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN SLIM CL 830 L775 LDE PC/PCO WH ZST **Stk**

Eckleuchte LED-Lichtlinie

Eckleuchte LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Lichtstrom: 2440 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 775 x 45 x 64 mm Gewicht: 2,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934702 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQPK4	+ SLOTLIGHT infinity slim SLOIN SLIM CL 840 L775 LDE PC/PCO WH	ZST Stk
	<p>Eckleuchte LED-Lichtlinie</p> <p>Eckleuchte LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 775 x 45 x 64 mm Gewicht: 2,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934703 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQPK5	+ SLOIN slim CL 830 L775 LDE PC/PCO F BK	ZST Stk
	<p>Eckleuchte LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Eckleuchte LED-Lichtlinie mit Rahmen, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2440 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte aus Aluminium, schwarz pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 775 x 45 x 64 mm Gewicht: 2,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934705 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQPK6	+ SLOIN slim CL 840 L775 LDE PC/PCO F WH	ZST Stk
	<p>Eckleuchte LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Eckleuchte LED-Lichtlinie mit Rahmen, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 775 x 45 x 64 mm Gewicht: 2,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934710 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZQPK7	+ SLOTLIGHT infinity slim SLOIN SLIM CL 827 L775 LDE PC/PCO BK	ZST Stk
	<p>Eckleuchte LED-Lichtlinie</p> <p>Eckleuchte LED-Lichtlinie mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2340 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte aus Aluminium, schwarz pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 775 x 45 x 64 mm Gewicht: 2,5 kg. SLOIN slim setzt sich</p>	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934754 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPK8 + SLOIN slim CL 827 L775 LDE PC/PCO F WH**ZST Stk**

Eckleuchte LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Eckleuchte LED-Lichtlinie mit Rahmen, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2340 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 775 x 45 x 64 mm Gewicht: 2,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934770 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPK9 + SLOIN slim CL 840 L775 LDE PC/PCO F BK**ZST Stk**

Eckleuchte LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Eckleuchte LED-Lichtlinie mit Rahmen, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte aus Aluminium, schwarz pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 775 x 45 x 64 mm Gewicht: 2,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934771 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPKA + SLOIN slim CL 827 L775 LDE PC/PCO F BK**ZST Stk**

Eckleuchte LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Eckleuchte LED-Lichtlinie mit Rahmen, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2340 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K. Leuchte aus Aluminium, schwarz pulverbeschichtet. Leuchte mit 100% gleichmäßigem Erscheinungsbild. Leuchte bestehend aus Gehäuse, Geräteträger und Verdrahtung. Abdeckung separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Schutzart: IP20. Abmessungen: 775 x 45 x 64 mm Gewicht: 2,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42934772 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPKB + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L4000 LDE WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4000 x 45 x 96 mm Gewicht: 4,6 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937001 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPKC + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L3750 LDE WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3750 x 45 x 96 mm Gewicht: 4,3 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937002 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPKD + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L3500 LDE WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3500 x 45 x 96 mm Gewicht: 4 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937003 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPKE + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L3250 LDE WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3250 x 45 x 96 mm Gewicht: 3,8 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937004 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPKF + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L3000 LDE WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000 x 45 x 96 mm Gewicht: 3,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937005 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPKG + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L2750 LDE WH ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2750 x 45 x 96 mm Gewicht: 3,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937006 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPKH + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L2500 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2500 x 45 x 96 mm Gewicht: 3 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937007 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPKI + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L2250 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2250 x 45 x 96 mm Gewicht: 2,6 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937008 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPKJ + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L2000 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 45 x 96 mm Gewicht: 2,3 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937009 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPKK + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L1750 LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 45 x 96 mm Gewicht: 2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937010 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPKL + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L1500 LDE WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 45 x 96 mm Gewicht: 1,75 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937011 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPKM + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L1250 LDE WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 45 x 96 mm Gewicht: 1,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937012 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPKN + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L1000 LDE WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 45 x 96 mm Gewicht: 1,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937013 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPKO + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L4000 LDE BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4000 x 45 x 96 mm Gewicht: 4,6 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937014 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPKP + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L3750 LDE BK ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3750 x 45 x 96 mm Gewicht: 4,3 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937015 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPKQ + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L3500 LDE BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3500 x 45 x 96 mm Gewicht: 4 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937016 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPKR + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L3250 LDE BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3250 x 45 x 96 mm Gewicht: 3,8 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937017 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPKS + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L3000 LDE BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000 x 45 x 96 mm Gewicht: 3,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937018 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPKT + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L2750 LDE BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2750 x 45 x 96 mm Gewicht: 3,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937019 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPKU + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L2500 LDE BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2500 x 45 x 96 mm Gewicht: 3 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937020 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPKV + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L2250 LDE BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2250 x 45 x 96 mm Gewicht: 2,6 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937021 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPKW + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L2000 LDE BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 45 x 96 mm Gewicht: 2,3 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937022 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPKX + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L1750 LDE BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 45 x 96 mm Gewicht: 2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937023 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPKY + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L1500 LDE BKZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 45 x 96 mm Gewicht: 1,75 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937024 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPKZ + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L1250 LDE BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 45 x 96 mm Gewicht: 1,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937025 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPL0 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 840 L1000 LDE BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 45 x 96 mm Gewicht: 1,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937026 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPL1 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L4000 LDE SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4000 x 45 x 96 mm Gewicht: 4,6 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937027 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPL2 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L3750 LDE SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3750 x 45 x 96 mm Gewicht: 4,3 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937028 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPL3 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L3500 LDE SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3500 x 45 x 96 mm Gewicht: 4 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937029 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPL4 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L3250 LDE SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3250 x 45 x 96 mm Gewicht: 3,8 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937030 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPL5 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L3000 LDE SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000 x 45 x 96 mm Gewicht: 3,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937031 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPL6 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L2750 LDE SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2750 x 45 x 96 mm Gewicht: 3,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937032 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPL7 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L2500 LDE SRE ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2500 x 45 x 96 mm Gewicht: 3 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937033 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPL8 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L2250 LDE SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2250 x 45 x 96 mm Gewicht: 2,6 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937034 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPL9 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L2000 LDE SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 45 x 96 mm Gewicht: 2,3 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937035 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPLA + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L1750 LDE SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 45 x 96 mm Gewicht: 2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937036 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPLB + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L1500 LDE SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 45 x 96 mm Gewicht: 1,75 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937037 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPLC + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L1250 LDE SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 45 x 96 mm Gewicht: 1,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937038 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPLD + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L1000 LDE SRE ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 45 x 96 mm Gewicht: 1,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937039 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPLE + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L4000 LDE WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4000 x 45 x 96 mm Gewicht: 4,6 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937040 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPLF + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L3750 LDE WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3750 x 45 x 96 mm Gewicht: 4,3 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937041 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPLG + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L3500 LDE WH ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3500 x 45 x 96 mm Gewicht: 4 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937042 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPLH + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L3250 LDE WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3250 x 45 x 96 mm Gewicht: 3,8 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937043 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPLI + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L3000 LDE WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000 x 45 x 96 mm Gewicht: 3,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937044 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPLJ + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L2750 LDE WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2750 x 45 x 96 mm Gewicht: 3,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937045 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPLK + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L2500 LDE WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2500 x 45 x 96 mm Gewicht: 3 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937046 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPLL + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L2250 LDE WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2250 x 45 x 96 mm Gewicht: 2,6 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937047 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPLM + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L2000 LDE WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 45 x 96 mm Gewicht: 2,3 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937048 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPLN + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L1750 LDE WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 45 x 96 mm Gewicht: 2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937049 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPLO + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L1500 LDE WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 45 x 96 mm Gewicht: 1,75 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937050 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPLP + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L1250 LDE WH ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 45 x 96 mm Gewicht: 1,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937051 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPLQ + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L1000 LDE WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 45 x 96 mm Gewicht: 1,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937052 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPLR + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L4000 LDE BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4000 x 45 x 96 mm Gewicht: 4,6 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937053 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPLS + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L3750 LDE BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3750 x 45 x 96 mm Gewicht: 4,3 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937054 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPLT + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L3500 LDE BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3500 x 45 x 96 mm Gewicht: 4 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937055 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPLU + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L3250 LDE BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3250 x 45 x 96 mm Gewicht: 3,8 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937056 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPLV + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L3000 LDE BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000 x 45 x 96 mm Gewicht: 3,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937057 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPLW + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L2750 LDE BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2750 x 45 x 96 mm Gewicht: 3,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937058 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPLX + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L2500 LDE BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2500 x 45 x 96 mm Gewicht: 3 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937059 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPLY + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L2250 LDE BK ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2250 x 45 x 96 mm Gewicht: 2,6 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937060 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPLZ + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L2000 LDE BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 45 x 96 mm Gewicht: 2,3 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937061 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPM0 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L1750 LDE BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 45 x 96 mm Gewicht: 2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937062 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPM1 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L1500 LDE BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 45 x 96 mm Gewicht: 1,75 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937063 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPM2 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L1250 LDE BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 45 x 96 mm Gewicht: 1,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937064 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPM3 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 830 L1000 LDE BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 45 x 96 mm Gewicht: 1,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937065 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPM4 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L4000 LDE SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4000 x 45 x 96 mm Gewicht: 4,6 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937066 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPM5 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L3750 LDE SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3750 x 45 x 96 mm Gewicht: 4,3 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937067 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPM6 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L3500 LDE SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3500 x 45 x 96 mm Gewicht: 4 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937068 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPM7 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L3250 LDE SRE**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3250 x 45 x 96 mm Gewicht: 3,8 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937069 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPM8 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L3000 LDE SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000 x 45 x 96 mm Gewicht: 3,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937070 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPM9 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L2750 LDE SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2750 x 45 x 96 mm Gewicht: 3,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937071 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPMa + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L2500 LDE SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2500 x 45 x 96 mm Gewicht: 3 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937072 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPMb + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L2250 LDE SRE ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2250 x 45 x 96 mm Gewicht: 2,6 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937073 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPMC + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L2000 LDE SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 45 x 96 mm Gewicht: 2,3 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937074 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPMD + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L1750 LDE SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 45 x 96 mm Gewicht: 2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937075 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPME + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L1500 LDE SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 45 x 96 mm Gewicht: 1,75 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937076 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPMF + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L1250 LDE SRE**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 45 x 96 mm Gewicht: 1,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937077 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPMG + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L1000 LDE SRE**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in silber pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 45 x 96 mm Gewicht: 1,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937078 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPMH + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L4000 LDE WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4000 x 45 x 96 mm Gewicht: 4,6 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937079 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPMI + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L3750 LDE WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3750 x 45 x 96 mm Gewicht: 4,3 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937080 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPMJ + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L3500 LDE WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3500 x 45 x 96 mm Gewicht: 4 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937081 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPMK + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L3250 LDE WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3250 x 45 x 96 mm Gewicht: 3,8 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937082 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPML + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L3000 LDE WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000 x 45 x 96 mm Gewicht: 3,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937083 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPM + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L2750 LDE WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2750 x 45 x 96 mm Gewicht: 3,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937084 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPMN + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L2500 LDE WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2500 x 45 x 96 mm Gewicht: 3 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937085 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPMO + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L2250 LDE WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2250 x 45 x 96 mm Gewicht: 2,6 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937086 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPMP + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L2000 LDE WH ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 45 x 96 mm Gewicht: 2,3 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937087 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPMQ + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L1750 LDE WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 45 x 96 mm Gewicht: 2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937088 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPMR + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L1500 LDE WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 45 x 96 mm Gewicht: 1,75 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937089 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPMS + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L1250 LDE WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 45 x 96 mm Gewicht: 1,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937090 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPMT + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L1000 LDE WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 45 x 96 mm Gewicht: 1,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937091 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPMU + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L4000 LDE BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4000 x 45 x 96 mm Gewicht: 4,6 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937092 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPMV + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L3750 LDE BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3750 x 45 x 96 mm Gewicht: 4,3 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937093 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPMW + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L3500 LDE BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3500 x 45 x 96 mm Gewicht: 4 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937094 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPMX + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L3250 LDE BKZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3250 x 45 x 96 mm Gewicht: 3,8 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937095 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPMY + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L3000 LDE BKZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000 x 45 x 96 mm Gewicht: 3,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937096 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPMZ + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L2750 LDE BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2750 x 45 x 96 mm Gewicht: 3,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937097 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPN0 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L2500 LDE BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2500 x 45 x 96 mm Gewicht: 3 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937098 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPN1 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L2250 LDE BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2250 x 45 x 96 mm Gewicht: 2,6 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937099 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPN2 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L2000 LDE BK**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 45 x 96 mm Gewicht: 2,3 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937100 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPN3 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L1750 LDE BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 45 x 96 mm Gewicht: 2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937101 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPN4 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L1500 LDE BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 45 x 96 mm Gewicht: 1,75 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937102 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPN5 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L1250 LDE BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1250 x 45 x 96 mm Gewicht: 1,5 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937103 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZQPN6 + SLOTLIGHT infinity slim SLOIN slim ID K 827 L1000 LDE BK ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie ID

Kanal für LED-Lichtlinie ID mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für Pendelmontage, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K, inklusive Verbinder. Endkappenset nicht inkludiert. Kanal aus Aluminium in schwarz pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 45 x 96 mm Gewicht: 1,2 kg. SLOIN slim setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42937104 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR2 + SLOTLIGHT infinity technical (ZUMTOBEL) ZST

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

Kommentar

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 20

Geändert

0ZR201 + SLOTLIGHT infinity technical SLN2/SLOIN COV A/T L1000 PC ZST **Stk**

Diffusor

Diffusor aus Polycarbonat (PC). Abmessungen: 1150 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169304 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR202 + SLOTLIGHT infinity technical SLN2/SLOIN COV A/T L1250 PC ZST **Stk**

Diffusor

Diffusor aus Polycarbonat (PC). Abmessungen: 1400 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169305 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR203 + SLOTLIGHT infinity technical SLN2/SLOIN COV A/T L1500 PC ZST **Stk**

Diffusor

Diffusor aus Polycarbonat (PC). Abmessungen: 1650 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,32 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169335 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR204 + SLOTLIGHT infinity technical SLN2/SLOIN COV A/T L1750 PC ZST **Stk**

Diffusor

Diffusor aus Polycarbonat (PC). Abmessungen: 1900 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,37 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169336 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR205 + SLOTLIGHT infinity technical SLN2/SLOIN COV A/T L2000 PC ZST **Stk**

Diffusor

Diffusor aus Polycarbonat (PC). Abmessungen: 2150 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,42 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169337 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR206 + SLOTLIGHT infinity technical SLN2/SLOIN COV A/T L2250 PC ZST **Stk**

Diffusor

Diffusor aus Polycarbonat (PC). Abmessungen: 2400 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169338 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZR207 + SLOTLIGHT infinity technical SLN2/SLOIN COV A/T L2500 PC ZST **Stk**

Diffusor

Diffusor aus Polycarbonat (PC). Abmessungen: 2650 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,52 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169339 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR208 + SLOTLIGHT infinity technical SLN2/SLOIN COV A/T L2750 PC ZST **Stk**

Diffusor

Diffusor aus Polycarbonat (PC). Abmessungen: 2900 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,57 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169340 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR209 + SLOTLIGHT infinity technical SLN2/SLOIN COV A/T L3000 PC ZST **Stk**

Diffusor

Diffusor aus Polycarbonat (PC). Abmessungen: 3150 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,62 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169341 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR20A + SLOTLIGHT infinity technical SLN2/SLOIN COV A/T L4000 PC ZST **Stk**

Diffusor

Diffusor aus Polycarbonat (PC). Abmessungen: 4150 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,82 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169342 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR20B + SLOTLIGHT infinity technical SLOIN T K LB L4000 HE LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, inklusive Verbinder, Endkappenset nicht inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentypen 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4000 x 80 x 100 mm. Gewicht: 5,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169400 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR20C + SLOTLIGHT infinity technical SLOIN T K LB L3000 HE LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, inklusive Verbinder, Endkappenset nicht inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentypen 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000 x 80 x 100 mm. Gewicht: 3 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169401 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR20D + SLOTLIGHT infinity technical SLOIN T K LB L2000 HE LDE WH ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, inklusive Verbinder, Endkappenset nicht inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 80 x 100 mm. Gewicht: 3,7 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169402 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR20E + SLOTLIGHT infinity technical SLOIN T K SL L4048 HE LDE WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4048 x 80 x 100 mm. Gewicht: 6,7 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169403 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR20F + SLOTLIGHT infinity technical SLOIN T K SL L3048 HE LDE WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3048 x 80 x 100 mm. Gewicht: 5,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169404 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR20G + SLOTLIGHT infinity technical SLOIN T K SL L2798 HE LDE WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2798 x 80 x 100 mm. Gewicht: 4,7 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169405 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR20H + SLOTLIGHT infinity technical SLOIN T K SL L2548 HE LDE WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2548 x 80 x 100 mm. Gewicht: 4,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169406 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZR20I + SLOTLIGHT infinity technical SLOIN T K SL L2298 HE LDE WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2298 x 80 x 100 mm. Gewicht: 4,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169407 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR20J + SLOTLIGHT infinity technical SLOIN T K SL L2048 HE LDE WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2048 x 80 x 100 mm. Gewicht: 3,7 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169408 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR20K + SLOTLIGHT infinity technical SLOIN T K SL L1798 HE LDE WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1798 x 80 x 100 mm. Gewicht: 3,3 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169409 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR20L + SLOTLIGHT infinity technical SLOIN T K SL L1548 HE LDE WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1548 x 80 x 100 mm. Gewicht: 2,9 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169410 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR20M + SLOTLIGHT infinity technical SLOIN T K SL L1298 HE LDE WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1298 x 80 x 100 mm. Gewicht: 2,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169411 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZR20N	+ SLOTLIGHT infinity technical SLOIN T K SL L1048 HE LDE WH	ZST Stk
	Kanal für LED-Lichtlinie Kanal für LED-Lichtlinie (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1048 x 80 x 100 mm. Gewicht: 2,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169412 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZR20O	+ SLOTLIGHT infinity technical SLOIN T PB NIV SET	ZST Stk
	Montagebefestigung Montagebügel zur Einbaumontage bei technical Leuchten in Gipskartondecken. (2 Stück) z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169413 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZR20P	+ SLOTLIGHT infinity technical SLOIN T NIV SET	ZST Stk
	Montagebefestigung Montagebügel zur Einbaumontage bei technical Leuchten in Moduldecken. (2 Stück) z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169414 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZR20Q	+ SLOTLIGHT infinity technical SLOIN T mask plate SET L9 WH	ZST Stk
	Ausgleichswinkel Kaschierblech bei der Endkappe für technical Leuchten bei Lichtbänder unter 4 Meter (2 Stück) z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169418 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZR20R	+ SLOTLIGHT infinity technical SLOIN T mask plate SET L20 WH	ZST Stk
	Ausgleichswinkel Kaschierblech bei der Endkappe für technical Leuchten bei Lichtbänder über 4 Meter (2 Stück) z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169419 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZR20S	+ SLOTLIGHT infinity technical SLOIN MC/TW T K LB L4000 WH	ZST Stk
	Kanal für LED-Lichtlinie Kanal für LED-Lichtlinie (12 mm Rahmen) aus Aluminium für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, weiß pulverbeschichtet. inklusive Verbinder. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4000 x 80 x 100 mm. Gewicht: 7,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169527 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZR20T + SLOTLIGHT infinity technical SLOIN MC/TW T K LB L3000 WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie (12 mm Rahmen) aus Aluminium für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, weiß pulverbeschichtet. inklusive Verbinder. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000 x 80 x 100 mm. Gewicht: 6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169528 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR20U + SLOTLIGHT infinity technical SLOIN MC/TW T K LB L2000 WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie (12 mm Rahmen) aus Aluminium für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, weiß pulverbeschichtet. inklusive Verbinder. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Endkappenset nicht inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 80 x 100 mm. Gewicht: 4,7 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169529 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR20V + SLOTLIGHT infinity technical SLOIN MC/TW T K SL L4048 WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Endkappenset inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4048 x 80 x 100 mm. Gewicht: 7,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169530 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR20W + SLOTLIGHT infinity technical SLOIN MC/TW T K SL L3048 WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Endkappenset inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3048 x 80 x 100 mm. Gewicht: 6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169531 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR20X + SLOTLIGHT infinity technical SLOIN MC/TW T K SL L2798 WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Endkappenset inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2798 x 80 x 100 mm. Gewicht: 5,7 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169532 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZR20Y	+	SLOTLIGHT infinity technical SLOIN MC/TW T K SL L2548 WH	ZST	Stk
Kanal für LED-Lichtlinie				
Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Endkappenset inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2548 x 80 x 100 mm. Gewicht: 5,3 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169533 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20		Geändert		
0ZR20Z	+	SLOTLIGHT infinity technical SLOIN MC/TW T K SL L2298 WH	ZST	Stk
Kanal für LED-Lichtlinie				
Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Endkappenset inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2298 x 80 x 100 mm. Gewicht: 5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169534 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20		Geändert		
0ZR210	+	SLOTLIGHT infinity technical SLOIN MC/TW T K SL L2048 WH	ZST	Stk
Kanal für LED-Lichtlinie				
Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Endkappenset inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2048 x 80 x 100 mm. Gewicht: 4,7 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169535 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20		Geändert		
0ZR211	+	SLOTLIGHT infinity technical SLOIN MC/TW T K SL L1798 WH	ZST	Stk
Kanal für LED-Lichtlinie				
Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Endkappenset inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1798 x 80 x 100 mm. Gewicht: 4,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169536 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20		Geändert		
0ZR212	+	SLOTLIGHT infinity technical SLOIN MC/TW T K SL L1548 WH	ZST	Stk
Kanal für LED-Lichtlinie				
Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Endkappenset inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1548 x 80 x 100 mm. Gewicht: 4,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169537 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20		Geändert		
0ZR213	+	SLOTLIGHT infinity technical SLOIN MC/TW T K SL L1298 WH	ZST	Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Kanal für LED-Lichtlinie</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Endkappenset inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1298 x 80 x 100 mm. Gewicht: 3,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169538 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZR214	<p>+ SLOTLIGHT infinity technical SLOIN MC/TW T K SL L1048 WH</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie</p> <p>Kanal für LED-Lichtlinie aus Aluminium für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Endkappenset inkludiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1048 x 80 x 100 mm. Gewicht: 3,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169539 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZR215	<p>+ SLOTLIGHT infinity technical SLN2/SLOIN COV A/T L1000 PCO</p> <p>Abdeckung</p> <p>Abdeckung aus. Abmessungen: 1150 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,2 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169543 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZR216	<p>+ SLOTLIGHT infinity technical SLN2/SLOIN COV A/T L1250 PCO</p> <p>Abdeckung</p> <p>Abdeckung aus. Abmessungen: 1400 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,3 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169544 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZR217	<p>+ SLOTLIGHT infinity technical SLN2/SLOIN COV A/T L1500 PCO</p> <p>Abdeckung</p> <p>Abdeckung aus. Abmessungen: 1650 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,32 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169545 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZR218	<p>+ SLOTLIGHT infinity technical SLN2/SLOIN COV A/T L1750 PCO</p> <p>Abdeckung</p> <p>Abdeckung aus. Abmessungen: 1900 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,37 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169546 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZR219	<p>+ SLOTLIGHT infinity technical SLN2/SLOIN COV A/T L2000 PCO</p> <p>Abdeckung</p> <p>Abdeckung aus. Abmessungen: 2150 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,42 kg</p>	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169547 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZR21A	+ SLOTLIGHT infinity technical SLN2/SLOIN COV A/T L2250 PCO	ZST Stk
	Abdeckung Abdeckung aus. Abmessungen: 2400 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,5 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169548 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZR21B	+ SLOTLIGHT infinity technical SLN2/SLOIN COV A/T L2500 PCO	ZST Stk
	Abdeckung Abdeckung aus. Abmessungen: 2650 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,52 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169549 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZR21C	+ SLOTLIGHT infinity technical SLN2/SLOIN COV A/T L2750 PCO	ZST Stk
	Abdeckung Abdeckung aus. Abmessungen: 2900 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,57 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169550 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZR21D	+ SLOTLIGHT infinity technical SLN2/SLOIN COV A/T L3000 PCO	ZST Stk
	Abdeckung Abdeckung aus. Abmessungen: 3150 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,62 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169551 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZR21E	+ SLOTLIGHT infinity technical SLN2/SLOIN COV A/T L4000 PCO	ZST Stk
	Abdeckung Abdeckung aus. Abmessungen: 4150 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,82 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169552 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZR21F	+ SLOTLIGHT infinity technical SLN2/SLOIN COV A/T L1000 WW	ZST Stk
	Abdeckung Abdeckung aus. Abmessungen: 1150 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,2 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169570 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZR21G	+ SLOTLIGHT infinity technical SLN2/SLOIN COV A/T L1250 WW	ZST Stk
	Abdeckung Abdeckung aus. Abmessungen: 1400 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,3 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169571 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZR21H + SLOTLIGHT infinity technical SLN2/SLOIN COV A/T L1500 WW ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung aus. Abmessungen: 1650 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,32 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169572 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR21I + SLOTLIGHT infinity technical SLN2/SLOIN COV A/T L1750 WW ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung aus. Abmessungen: 1900 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,37 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169573 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR21J + SLOTLIGHT infinity technical SLN2/SLOIN COV A/T L2000 WW ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung aus. Abmessungen: 2150 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,42 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169574 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR21K + SLOTLIGHT infinity technical SLN2/SLOIN COV A/T L2250 WW ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung aus. Abmessungen: 2400 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169575 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR21L + SLOTLIGHT infinity technical SLN2/SLOIN COV A/T L2500 WW ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung aus. Abmessungen: 2650 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,52 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169576 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR21M + SLOTLIGHT infinity technical SLN2/SLOIN COV A/T L2750 WW ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung aus. Abmessungen: 2900 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,57 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169577 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR21N + SLOTLIGHT infinity technical SLN2/SLOIN COV A/T L3000 WW ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung aus. Abmessungen: 3150 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,62 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169578 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZR210 + SLOTLIGHT infinity technical SLN2/SLOIN COV A/T L4000 WW ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung aus. Abmessungen: 4150 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,82 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169579 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR21P + SLOIN T K LB L2000 HE LDO E3D WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie Notlicht 3h

Kanal für LED-Lichtlinie Notlicht 3h (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Gesamtlichtstrom: 3290 lm, Lichtstrom in Notbetrieb ca. 170 lm. Inklusive Verbinder, Endkappenset nicht inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentyp 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 80 x 100 mm. Gewicht: 6,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169842 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR21Q + SLOTLIGHT infinity technical SLOIN T K CUT L250 WH ZST **Stk**

Kanal ablängbar

Ablängbarer Technikkanal 250mm (1 Stück) um definierte Längen zu konfigurieren (unbeleuchtet). Verbinderset Art.Nr.: 22169313 ist separat zu bestellen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169851 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR21R + SLOIN T K SL BWS L1248 HE LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie BWS

Kanal für LED-Lichtlinie BWS (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentyp 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet.. Gewicht: 2,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170070 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR21S + SLOIN T K SL BWS L4048 HE LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie BWS

Kanal für LED-Lichtlinie BWS (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentyp 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4048 x 80 x 100 mm. Gewicht: 6,9 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170071 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR21T + SLOIN T K SL BWS L3048 HE LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie BWS

Kanal für LED-Lichtlinie BWS (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3048 x 80 x 100 mm. Gewicht: 5,3 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170072 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR21U + SLOIN T K SL BWS L2798 HE LDE WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie BWS

Kanal für LED-Lichtlinie BWS (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2798 x 80 x 100 mm. Gewicht: 4,9 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170073 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR21V + SLOIN T K SL BWS L2548 HE LDE WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie BWS

Kanal für LED-Lichtlinie BWS (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2548 x 80 x 100 mm. Gewicht: 4,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170074 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR21W + SLOIN T K SL BWS L2298 HE LDE WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie BWS

Kanal für LED-Lichtlinie BWS (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2298 x 80 x 100 mm. Gewicht: 4,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170075 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR21X + SLOIN T K SL BWS L2048 HE LDE WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie BWS

Kanal für LED-Lichtlinie BWS (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2048 x 80 x 100 mm. Gewicht: 3,7 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170076 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR21Y + SLOIN T K SL BWS L1798 HE LDE WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kanal für LED-Lichtlinie BWS

Kanal für LED-Lichtlinie BWS (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1798 x 80 x 100 mm. Gewicht: 3,3 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170077 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR21Z + SLOIN T K SL BWS L1548 HE LDE WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie BWS

Kanal für LED-Lichtlinie BWS (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1548 x 80 x 100 mm. Gewicht: 2,9 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170078 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR220 + SLOIN T K SL BWS L1298 HE LDE WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie BWS

Kanal für LED-Lichtlinie BWS (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1298 x 80 x 100 mm. Gewicht: 2,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170079 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR221 + SLOIN T K SL BWS L1048 HE LDE WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie BWS

Kanal für LED-Lichtlinie BWS (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1048 x 80 x 100 mm. Gewicht: 2,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170080 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR222 + SLOTLIGHT infinity technical SLOIN T K SL L1548 RGBW WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie (12 mm Rahmen) mit , DALI steuerbare Leuchte für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1548 x 80 x 100 mm. Gewicht: 2,9 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170107 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZR223 + SLOTLIGHT infinity technical SLOIN T K SL L1798 RGBW WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie (12 mm Rahmen) mit , DALI steuerbare Leuchte für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1798 x 80 x 100 mm. Gewicht: 1,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170110 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR224 + SLOTLIGHT infinity technical SLOIN T K SL L2048 RGBW WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie (12 mm Rahmen) mit , DALI steuerbare Leuchte für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2048 x 80 x 100 mm. Gewicht: 2,9 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170113 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR225 + SLOTLIGHT infinity technical SLOIN T K LB L2000 RGBW WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie (12 mm Rahmen) mit , DALI steuerbare Leuchte für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, inklusive Verbinder, Endkappenset nicht inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 80 x 100 mm. Gewicht: 3,7 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170116 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR226 + SLOTLIGHT infinity technical SLOIN T K SL L2298 RGBW WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie (12 mm Rahmen) mit , DALI steuerbare Leuchte für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2298 x 80 x 100 mm. Gewicht: 2,9 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170119 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR227 + SLOTLIGHT infinity technical SLOIN T K SL L2548 RGBW WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie (12 mm Rahmen) mit , DALI steuerbare Leuchte für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2548 x 80 x 100 mm. Gewicht: 6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170122 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR228 + SLOTLIGHT infinity technical SLOIN T K SL L2798 RGBW WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie (12 mm Rahmen) mit , DALI steuerbare Leuchte für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2798 x 80 x 100 mm. Gewicht: 5,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170125 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR229 + SLOTLIGHT infinity technical SLOIN T K SL L3048 RGBW WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie (12 mm Rahmen) mit , DALI steuerbare Leuchte für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3048 x 80 x 100 mm. Gewicht: 5,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170128 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR22A + SLOTLIGHT infinity technical SLOIN T K LB L3000 RGBW WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie (12 mm Rahmen) mit , DALI steuerbare Leuchte für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, inklusive Verbinder, Endkappenset nicht inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000 x 80 x 100 mm. Gewicht: 3 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170131 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR22B + SLOIN T K SL BWS L3798 HE LDE WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie BWS

Kanal für LED-Lichtlinie BWS (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3798 x 80 x 100 mm. Gewicht: 6,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170153 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR22C + SLOIN T K SL BWS L3548 HE LDE WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie BWS

Kanal für LED-Lichtlinie BWS (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3548 x 80 x 100 mm. Gewicht: 6,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170154 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR22D + SLOIN T K SL BWS L3298 HE LDE WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie BWS

Kanal für LED-Lichtlinie BWS (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentyp 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3298 x 80 x 100 mm. Gewicht: 5,7 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170155 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR22E + SLOIN T K SL IP54 L4063 HE LDE WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentyp 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4063 x 80 x 100 mm. Gewicht: 6,9 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170308 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR22F + SLOIN T K SL IP54 L3813 HE LDE WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentyp 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3813 x 80 x 100 mm. Gewicht: 6,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170309 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR22G + SLOIN T K SL IP54 L3563 HE LDE WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentyp 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3563 x 80 x 100 mm. Gewicht: 6,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170310 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR22H + SLOIN T K SL IP54 L3313 HE LDE WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für den Einbau in

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3313 x 80 x 100 mm. Gewicht: 5,7 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170311 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR22I + SLOIN T K SL IP54 L3063 HE LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3063 x 80 x 100 mm. Gewicht: 5,3 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170312 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR22J + SLOIN T K SL IP54 L2813 HE LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2813 x 80 x 100 mm. Gewicht: 4,9 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170313 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR22K + SLOIN T K SL IP54 L2563 HE LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2563 x 80 x 100 mm. Gewicht: 4,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170314 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR22L + SLOIN T K SL IP54 L2313 HE LDE WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2313 x 80 x 100 mm. Gewicht: 4,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170315 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR22M + SLOIN T K SL IP54 L2063 HE LDE WH ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentyp 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2063 x 80 x 100 mm. Gewicht: 3,7 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170316 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR22N + SLOIN T K SL IP54 L1813 HE LDE WHZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentyp 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1813 x 80 x 100 mm. Gewicht: 3,3 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170317 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR22O + SLOIN T K SL IP54 L1563 HE LDE WHZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentyp 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1563 x 80 x 100 mm. Gewicht: 2,9 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170318 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR22P + SLOIN T K SL IP54 L1063 HE LDE WHZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentyp 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1063 x 80 x 100 mm. Gewicht: 2,1 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170319 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR22Q + SLOIN T K SL IP54 L1313 HE LDE WHZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentyp 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1313 x 80 x 100 mm. Gewicht: 2,5 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170327 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZR22R + SLOTLIGHT infinity technical SLOIN T IP54 PB NIV SET ZST **Stk**

Montagebefestigung IP54

Montagebügel zur Einbaumontage bei technical Leuchten in Gipskartondecken. (2 Stück)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170453 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR22S + SLOTLIGHT infinity technical SLOIN T IP54 NIV SET ZST **Stk**

Montagebefestigung IP54

Montagebügel zur Einbaumontage bei technical Leuchten in Moduldecken. (2 Stück)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170454 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR22T + SLOTLIGHT infinity technical SLN2/SLOIN COV A/T L3250 PC ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung aus. Abmessungen: 3400 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170963 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR22U + SLOTLIGHT infinity technical SLN2/SLOIN COV A/T L3500 PC ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung aus. Abmessungen: 3650 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170964 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR22V + SLOTLIGHT infinity technical SLN2/SLOIN COV A/T L3750 PC ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung aus. Abmessungen: 3900 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,75 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170965 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR22W + SLOTLIGHT infinity technical SLN2/SLOIN COV A/T L3250 PCO ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung aus. Abmessungen: 3400 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170969 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR22X + SLOTLIGHT infinity technical SLN2/SLOIN COV A/T L3500 PCO ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung aus. Abmessungen: 3650 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170970 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZR22Y + SLOTLIGHT infinity technical SLN2/SLOIN COV A/T L3750 PCO ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung aus. Abmessungen: 3900 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,75 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170971 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR22Z + SLOTLIGHT infinity technical SLN2/SLOIN COV A/T L3250 WW ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung aus. Abmessungen: 3400 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170975 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR230 + SLOTLIGHT infinity technical SLN2/SLOIN COV A/T L3500 WW ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung aus. Abmessungen: 3650 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170976 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR231 + SLOTLIGHT infinity technical SLN2/SLOIN COV A/T L3750 WW ZST **Stk**

Abdeckung

Abdeckung aus. Abmessungen: 3900 x 65 x 1 mm Gewicht: 0,75 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170977 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR232 + SLOTLIGHT infinity technical SLOIN A/T BWS mask plate SET BK ZST **Stk**

Ausgleichswinkel

Kaschierblech bei der Endkappe für technical Leuchten bei Lichtbänder über 4 Meter (2 Stück)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171286 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR233 + SLOIN A/T BWS mask plate SET SRE ZST **Stk**

Ausgleichswinkel

Kaschierblech bei der Endkappe für technical Leuchten bei Lichtbänder über 4 Meter (2 Stück)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171287 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR234 + SLOTLIGHT infinity technical SLOIN A/T BWS mask plate SET WH ZST **Stk**

Ausgleichswinkel

Kaschierblech bei der Endkappe für technical Leuchten bei Lichtbänder über 4 Meter (2 Stück)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171288 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR235 + SLOIN A/T IP54 mask plate SET BK ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Ausgleichswinkel Kaschierblech bei der Endkappe für technical Leuchten bei Lichtbänder über 4 Meter (2 Stück) z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171289 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	<i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZR236	+ SLOIN A/T IP54 mask plate SET SRE	ZST Stk
	Ausgleichswinkel Kaschierblech bei der Endkappe für technical Leuchten bei Lichtbänder über 4 Meter (2 Stück) z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171290 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	<i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZR237	+ SLOIN A/T IP54 mask plate SET WH	ZST Stk
	Ausgleichswinkel Kaschierblech bei der Endkappe für technical Leuchten bei Lichtbänder über 4 Meter (2 Stück) z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171291 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	<i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZR238	+ SLOTLIGHT infinity technical SLOIN T K LB L4000 HE EVG WH	ZST Stk
	Kanal für LED-Lichtlinie Kanal für LED-Lichtlinie (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, inklusive Verbinder, Endkappenset nicht inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4000 x 80 x 100 mm. Gewicht: 10,26 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171808 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	<i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZR239	+ SLOTLIGHT infinity technical SLOIN T K LB L3000 HE EVG WH	ZST Stk
	Kanal für LED-Lichtlinie Kanal für LED-Lichtlinie (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, inklusive Verbinder, Endkappenset nicht inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000 x 80 x 100 mm. Gewicht: 7,88 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171809 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	<i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZR23A	+ SLOTLIGHT infinity technical SLOIN T K LB L2000 HE EVG WH	ZST Stk
	Kanal für LED-Lichtlinie Kanal für LED-Lichtlinie (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, inklusive Verbinder, Endkappenset nicht inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 80 x 100 mm. Gewicht: 5,51 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171810 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	<i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZR23B + SLOTLIGHT infinity technical SLOIN T K SL L4048 HE EVG WHZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4048 x 80 x 100 mm. Gewicht: 10,17 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171811 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR23C + SLOTLIGHT infinity technical SLOIN T K SL L3048 HE EVG WHZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3048 x 80 x 100 mm. Gewicht: 7,79 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171812 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR23D + SLOTLIGHT infinity technical SLOIN T K SL L2798 HE EVG WHZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2798 x 80 x 100 mm. Gewicht: 7,19 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171813 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR23E + SLOTLIGHT infinity technical SLOIN T K SL L2548 HE EVG WHZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2548 x 80 x 100 mm. Gewicht: 6,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171814 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR23F + SLOTLIGHT infinity technical SLOIN T K SL L2298 HE EVG WHZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2298 x 80 x 100 mm. Gewicht: 6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171815 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR23G + SLOTLIGHT infinity technical SLOIN T K SL L2048 HE EVG WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2048 x 80 x 100 mm. Gewicht: 5,41 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171816 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR23H + SLOTLIGHT infinity technical SLOIN T K SL L1798 HE EVG WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1798 x 80 x 100 mm. Gewicht: 4,82 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171817 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR23I + SLOTLIGHT infinity technical SLOIN T K SL L1548 HE EVG WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1548 x 80 x 100 mm. Gewicht: 4,22 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171818 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR23J + SLOTLIGHT infinity technical SLOIN T K SL L1298 HE EVG WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1298 x 80 x 100 mm. Gewicht: 3,63 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171819 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR23K + SLOTLIGHT infinity technical SLOIN T K SL L1048 HE EVG WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1048 x 80 x 100 mm. Gewicht: 3,03 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171820 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR23L + SLOIN T K SL BWS L1248 HE EVG WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie BWS

Kanal für LED-Lichtlinie BWS (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet.. Gewicht: 3,51 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171841 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR23M + SLOIN T K SL BWS L4048 HE EVG WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie BWS

Kanal für LED-Lichtlinie BWS (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4048 x 80 x 100 mm. Gewicht: 10,17 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171842 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR23N + SLOIN T K SL BWS L3048 HE EVG WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie BWS

Kanal für LED-Lichtlinie BWS (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3048 x 80 x 100 mm. Gewicht: 7,79 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171843 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR23O + SLOIN T K SL BWS L2798 HE EVG WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie BWS

Kanal für LED-Lichtlinie BWS (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2798 x 80 x 100 mm. Gewicht: 7,19 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171844 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR23P + SLOIN T K SL BWS L2548 HE EVG WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie BWS

Kanal für LED-Lichtlinie BWS (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für den

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2548 x 80 x 100 mm. Gewicht: 6,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171845 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR23Q + SLOIN T K SL BWS L2298 HE EVG WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie BWS

Kanal für LED-Lichtlinie BWS (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2298 x 80 x 100 mm. Gewicht: 6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171846 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR23R + SLOIN T K SL BWS L2048 HE EVG WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie BWS

Kanal für LED-Lichtlinie BWS (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2048 x 80 x 100 mm. Gewicht: 5,41 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171847 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR23S + SLOIN T K SL BWS L1798 HE EVG WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie BWS

Kanal für LED-Lichtlinie BWS (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1798 x 80 x 100 mm. Gewicht: 4,82 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171848 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR23T + SLOIN T K SL BWS L1548 HE EVG WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie BWS

Kanal für LED-Lichtlinie BWS (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1548 x 80 x 100 mm. Gewicht: 4,22 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171849 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR23U + SLOIN T K SL BWS L1298 HE EVG WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kanal für LED-Lichtlinie BWS

Kanal für LED-Lichtlinie BWS (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1298 x 80 x 100 mm. Gewicht: 3,63 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171850 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR23V + SLOIN T K SL BWS L1048 HE EVG WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie BWS

Kanal für LED-Lichtlinie BWS (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1048 x 80 x 100 mm. Gewicht: 3,03 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171851 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR23W + SLOIN T K SL BWS L3798 HE EVG WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie BWS

Kanal für LED-Lichtlinie BWS (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3798 x 80 x 100 mm. Gewicht: 9,57 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171855 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR23X + SLOIN T K SL BWS L3548 HE EVG WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie BWS

Kanal für LED-Lichtlinie BWS (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3548 x 80 x 100 mm. Gewicht: 8,98 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171856 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR23Y + SLOIN T K SL BWS L3298 HE EVG WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie BWS

Kanal für LED-Lichtlinie BWS (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3298 x 80 x 100 mm. Gewicht: 8,38 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171857 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZR23Z + SLOIN T K SL IP54 L1063 HE EVG WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1063 x 80 x 100 mm. Gewicht: 3,03 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171865 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR240 + SLOIN T K SL IP54 L1313 HE EVG WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1313 x 80 x 100 mm. Gewicht: 3,51 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172059 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR241 + SLOIN T K SL IP54 L1563 HE EVG WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1563 x 80 x 100 mm. Gewicht: 3,51 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172060 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR242 + SLOIN T K SL IP54 L1813 HE EVG WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1813 x 80 x 100 mm. Gewicht: 3,63 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172061 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR243 + SLOIN T K SL IP54 L2063 HE EVG WH ZST **Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2063 x 80 x 100 mm. Gewicht: 3,63 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172062 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR244 + SLOIN T K SL IP54 L2313 HE EVG WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2313 x 80 x 100 mm. Gewicht: 4,22 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172063 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR245 + SLOIN T K SL IP54 L2563 HE EVG WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2563 x 80 x 100 mm. Gewicht: 4,22 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172064 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR246 + SLOIN T K SL IP54 L2813 HE EVG WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2813 x 80 x 100 mm. Gewicht: 4,82 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172065 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR247 + SLOIN T K SL IP54 L3063 HE EVG WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3063 x 80 x 100 mm. Gewicht: 4,82 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172066 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR248 + SLOIN T K SL IP54 L3313 HE EVG WH**ZST Stk**

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentype 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3313 x 80 x 100 mm. Gewicht: 8,38 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172067 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR249 + SLOIN T K SL IP54 L3563 HE EVG WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentyp 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3563 x 80 x 100 mm. Gewicht: 8,98 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172068 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR24A + SLOIN T K SL IP54 L3813 HE EVG WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentyp 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3813 x 80 x 100 mm. Gewicht: 9,57 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172069 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR24B + SLOIN T K SL IP54 L4063 HE EVG WH ZST Stk

Kanal für LED-Lichtlinie

Kanal für LED-Lichtlinie (12 mm Rahmen) mit LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät für den Einbau in Modul- und Gipskartondecken, Endkappenset inkludiert, Kanal aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet. Armstrong(R) TECH ZONE kompatibel für Deckentyp 100 mm Breite. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 4063 x 80 x 100 mm. Gewicht: 10,17 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172070 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR24C + SLOTLIGHT infinity technical SLOIN B 840 L1000 HE/ID PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 58 x 66 mm Gewicht: 1,15 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183191 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR24D + SLOTLIGHT infinity technical SLOIN B 840 L750 HE/ID PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 750 x 58 x 66 mm Gewicht: 0,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183192 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR24E + SLOTLIGHT infinity technical SLOIN B 840 L500 HE/ID PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 500 x 58 x 66 mm Gewicht: 0,52 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183193 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR24F + SLOTLIGHT infinity technical SLOIN B 840 L250 HE/ID PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 250 x 58 x 66 mm Gewicht: 0,32 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183194 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR24G + SLOTLIGHT infinity technical SLOIN B 830 L1000 HE/ID PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 58 x 66 mm Gewicht: 1,15 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183195 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR24H + SLOTLIGHT infinity technical SLOIN B 830 L750 HE/ID PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 750 x 58 x 66 mm Gewicht: 0,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183196 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR24I + SLOTLIGHT infinity technical SLOIN B 830 L500 HE/ID PC/PCO ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 500 x 58 x 66 mm Gewicht: 0,52 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183197 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZR24J	+	SLOTLIGHT infinity technical SLOIN B 830 L250 HE/ID PC/PCO	ZST	Stk
Balken für LED-Lichtlinie				
Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 250 x 58 x 66 mm Gewicht: 0,32 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183198 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				
0ZR24K	+	SLOTLIGHT infinity technical SLOIN B LED840 L1000 WW HO LDE	ZST	Stk
Balken für LED-Lichtlinie				
LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Reflektoren sind bei SLOTLIGHT Infinity Systemkonfiguration separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 58 x 66 mm Gewicht: 1,15 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184239 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				
0ZR24L	+	SLOTLIGHT infinity technical SLOIN B 840 L1000 HE WW	ZST	Stk
Balken für LED-Lichtlinie				
Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Reflektoren sind bei SLOTLIGHT Infinity Systemkonfiguration separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 58 x 66 mm Gewicht: 1,15 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184240 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				
0ZR24M	+	SLOTLIGHT infinity technical SLOIN B 840 L750 HE WW	ZST	Stk
Balken für LED-Lichtlinie				
Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Reflektoren sind bei SLOTLIGHT Infinity Systemkonfiguration separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 750 x 58 x 66 mm Gewicht: 0,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184241 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				
0ZR24N	+	SLOTLIGHT infinity technical SLOIN B 840 L500 HE WW	ZST	Stk
Balken für LED-Lichtlinie				
Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Reflektoren sind bei SLOTLIGHT Infinity Systemkonfiguration separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 500 x 58 x 66 mm Gewicht: 0,52 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184242 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				
0ZR24O	+	SLOTLIGHT infinity technical SLOIN B 840 L250 HE WW	ZST	Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Reflektoren sind bei SLOTLIGHT Infinity Systemkonfiguration separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 250 x 58 x 66 mm Gewicht: 0,32 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184243 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZR24P	+ SLOTLIGHT infinity technical SLOIN B 830 L1000 HE WW	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Reflektoren sind bei SLOTLIGHT Infinity Systemkonfiguration separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 58 x 66 mm Gewicht: 1,15 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184244 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZR24Q	+ SLOTLIGHT infinity technical SLOIN B 830 L750 HE WW	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Reflektoren sind bei SLOTLIGHT Infinity Systemkonfiguration separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 750 x 58 x 66 mm Gewicht: 0,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184245 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZR24R	+ SLOTLIGHT infinity technical SLOIN B 830 L500 HE WW	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Reflektoren sind bei SLOTLIGHT Infinity Systemkonfiguration separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 500 x 58 x 66 mm Gewicht: 0,52 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184246 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZR24S	+ SLOTLIGHT infinity technical SLOIN B 830 L250 HE WW	ZST Stk
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Reflektoren sind bei SLOTLIGHT Infinity Systemkonfiguration separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 250 x 58 x 66 mm Gewicht: 0,32 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184247 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZR24T	+ SLOTLIGHT infinity technical SLOIN B LED830 L1000 WW HO LDE	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Reflektoren sind bei SLOTLIGHT Infinity Systemkonfiguration separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 58 x 66 mm Gewicht: 1,15 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184364 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR24U + SLOTLIGHT infinity technical SLOIN B RGBW L1500 PC LDE ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Balken für LED-Lichtlinie (4 individuelle DALI Adressen pro LED Balken), Leuchte mit RGBW-Lichtfarben (Rot, Grün, Blau, Weiß), 4000 K in Ra > 90. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 58 x 66 mm Gewicht: 1,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185282 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR24V + SLOTLIGHT infinity technical SLOIN B RGBW L1750 PC LDE ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Balken für LED-Lichtlinie (4 individuelle DALI Adressen pro LED Balken), Leuchte mit RGBW-Lichtfarben (Rot, Grün, Blau, Weiß), 4000 K in Ra > 90. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1750 x 58 x 66 mm Gewicht: 1,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185283 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR24W + SLOTLIGHT infinity technical SLOIN B RGBW L2000 PC LDE ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Balken für LED-Lichtlinie (4 individuelle DALI Adressen pro LED Balken), Leuchte mit RGBW-Lichtfarben (Rot, Grün, Blau, Weiß), 4000 K in Ra > 90. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2000 x 58 x 66 mm Gewicht: 2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185284 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR24X + SLOTLIGHT infinity technical SLOIN B RGBW L2250 PC LDE ZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Balken für LED-Lichtlinie (4 individuelle DALI Adressen pro LED Balken), Leuchte mit RGBW-Lichtfarben (Rot, Grün, Blau, Weiß), 4000 K in Ra > 90. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2250 x 58 x 66 mm Gewicht: 2,2 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185285 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZR24Y + SLOTLIGHT infinity technical SLOIN B RGBW L2500 PC LDE ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Balken für LED-Lichtlinie (4 individuelle DALI Adressen pro LED Balken), Leuchte mit RGBW-Lichtfarben (Rot, Grün, Blau, Weiß), 4000 K in Ra > 90. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2500 x 58 x 66 mm Gewicht: 2,4 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185286 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZR24Z	<p>+ SLOTLIGHT infinity technical SLOIN B RGBW L2750 PC LDE</p> <p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Balken für LED-Lichtlinie (4 individuelle DALI Adressen pro LED Balken), Leuchte mit RGBW-Lichtfarben (Rot, Grün, Blau, Weiß), 4000 K in Ra > 90. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 2750 x 58 x 66 mm Gewicht: 2,6 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185287 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZR250	<p>+ SLOTLIGHT infinity technical SLOIN B RGBW L3000 PC LDE</p> <p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte Balken für LED-Lichtlinie (4 individuelle DALI Adressen pro LED Balken), Leuchte mit RGBW-Lichtfarben (Rot, Grün, Blau, Weiß), 4000 K in Ra > 90. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 3000 x 58 x 66 mm Gewicht: 2,8 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185288 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZR251	<p>+ SLOTLIGHT infinity technical SLOIN B LED830 L1000 WW HO EVG</p> <p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Reflektoren sind bei SLOTLIGHT Infinity Systemkonfiguration separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 58 x 66 mm Gewicht: 1,15 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188421 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZR252	<p>+ SLOTLIGHT infinity technical SLOIN B LED840 L1000 WW HO EVG</p> <p>Balken für LED-Lichtlinie</p> <p>LED-Konverter, elektronischem Vorschaltgerät Balken für LED-Lichtlinie, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Reflektoren sind bei SLOTLIGHT Infinity Systemkonfiguration separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 58 x 66 mm Gewicht: 1,15 kg. SLOIN setzt sich aus einem Kanal, LED-Balken, Abdeckung und Accessoires zusammen, welche separat konfiguriert und bestellt werden müssen. Dieses Produkt ist ein Bestandteil der gesamten Konfiguration.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188422 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZRF	+ SLOTLIGHT LED Replacement (ZUMTOBEL)	ZST

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

Kommentar

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 20

Geändert

0ZRF01	+	SLOT2 B LED830 L600 LDE TB	ZST	Stk
Balken für LED-Lichtlinie				
Balken für LED-Lichtlinie. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K in Farbwiedergabe Ra 80, LED-Lebensdauer 50000 h bei 80 % Lichtstrom. LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 600 x 59 x 65 mm Gewicht: 0,9 kg. Achtung: Bei Austausch von SLOT2 T16 aufgrund Längendimension Einzelleuchten nicht montierbar (nur Lichtbandausführung).				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182339 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0ZRF02	+	SLOT2 B LED840 L600 LDE TB	ZST	Stk
Balken für LED-Lichtlinie				
Balken für LED-Lichtlinie. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K in Farbwiedergabe Ra 80, LED-Lebensdauer 50000 h bei 80 % Lichtstrom. LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 600 x 59 x 65 mm Gewicht: 0,9 kg. Achtung: Bei Austausch von SLOT2 T16 aufgrund Längendimension Einzelleuchten nicht montierbar (nur Lichtbandausführung).				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182341 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0ZRF03	+	SLOT2 B LED830 L900 LDE TB	ZST	Stk
Balken für LED-Lichtlinie				
Balken für LED-Lichtlinie. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K in Farbwiedergabe Ra 80, LED-Lebensdauer 50000 h bei 80 % Lichtstrom. LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 900 x 59 x 65 mm Gewicht: 1,2 kg. Achtung: Bei Austausch von SLOT2 T16 aufgrund Längendimension Einzelleuchten nicht montierbar (nur Lichtbandausführung).				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182343 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0ZRF04	+	SLOT2 B LED840 L900 LDE TB	ZST	Stk
Balken für LED-Lichtlinie				
Balken für LED-Lichtlinie. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K in Farbwiedergabe Ra 80, LED-Lebensdauer 50000 h bei 80 % Lichtstrom. LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 900 x 59 x 65 mm Gewicht: 1,2 kg. Achtung: Bei Austausch von SLOT2 T16 aufgrund Längendimension Einzelleuchten nicht montierbar (nur Lichtbandausführung).				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182345 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0ZRF05	+	SLOT2 B LED830 L1200 LDE TB	ZST	Stk
Balken für LED-Lichtlinie				
Balken für LED-Lichtlinie. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K in Farbwiedergabe Ra 80, LED-Lebensdauer 50000 h bei 80 % Lichtstrom. LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1200 x 59 x 65 mm Gewicht: 1,6 kg. Achtung: Bei Austausch von SLOT2 T16 aufgrund Längendimension Einzelleuchten nicht montierbar (nur Lichtbandausführung).				

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182347 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZRF06 + SLOT2 B LED840 L1200 LDE TB ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K in Farbwiedergabe Ra 80, LED-Lebensdauer 50000 h bei 80 % Lichtstrom. LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1200 x 59 x 65 mm Gewicht: 1,6 kg. Achtung: Bei Austausch von SLOT2 T16 aufgrund Längendimension Einzelleuchten nicht montierbar (nur Lichtbandausführung).

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182349 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZRF07 + SLOT2 B LED830 L1500 LDE TB ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K in Farbwiedergabe Ra 80, LED-Lebensdauer 50000 h bei 80 % Lichtstrom. LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 59 x 65 mm Gewicht: 2,1 kg. Achtung: Bei Austausch von SLOT2 T16 aufgrund Längendimension Einzelleuchten nicht montierbar (nur Lichtbandausführung).

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182351 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZRF08 + SLOT2 B LED840 L1500 LDE TB ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K in Farbwiedergabe Ra 80, LED-Lebensdauer 50000 h bei 80 % Lichtstrom. LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 59 x 65 mm Gewicht: 2,1 kg. Achtung: Bei Austausch von SLOT2 T16 aufgrund Längendimension Einzelleuchten nicht montierbar (nur Lichtbandausführung).

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182353 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZRF09 + SLOT1 B LED840 L600 LDE TB ZST Stk

LED - Austauschset

LED - Austauschset zur Umrüstung einer bestehenden SLOTLIGHT Anlage auf effiziente LED-Technologie. Leuchten Leistung: 7 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 729 lm, Leuchten Lichtausbeute: 104 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 600 x 49 x 70 mm Gewicht: 0,92 kg. Achtung: Bei Austausch von SLOT1 T16 aufgrund Längendimension Einzelleuchten nicht montierbar (nur Lichtbandausführung).

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182503 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZRF0A + SLOT1 B LED840 L900 LDE TB ZST Stk

LED - Austauschset

LED - Austauschset zur Umrüstung einer bestehenden SLOTLIGHT Anlage auf effiziente LED-Technologie. Leuchten Leistung: 11 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1096 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 900 x 49 x 70 mm Gewicht: 1,23 kg. Achtung: Bei Austausch von SLOT1 T16 aufgrund Längendimension Einzelleuchten nicht montierbar (nur Lichtbandausführung).

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182505 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZRFB0B + SLOT1 B LED840 L1200 LDE TBZST **Stk**

LED - Austauschset

LED - Austauschset zur Umrüstung einer bestehenden SLOTLIGHT Anlage auf effiziente LED-Technologie. Leuchten Leistung: 15 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1458 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1200 x 49 x 70 mm Gewicht: 1,53 kg. Achtung: Bei Austausch von SLOT1 T16 aufgrund Längendimension Einzelleuchten nicht montierbar (nur Lichtbandausführung).

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182507 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZRFB0C + SLOT1 B LED840 L1500 LDE TBZST **Stk**

LED - Austauschset

LED - Austauschset zur Umrüstung einer bestehenden SLOTLIGHT Anlage auf effiziente LED-Technologie. Leuchten Leistung: 19 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1825 lm, Leuchten Lichtausbeute: 96 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 49 x 70 mm Gewicht: 1,84 kg. Achtung: Bei Austausch von SLOT1 T16 aufgrund Längendimension Einzelleuchten nicht montierbar (nur Lichtbandausführung).

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182509 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZRFB0D + SLOT1 B LED840 L550 LDE TBZST **Stk**

LED - Austauschset

LED - Austauschset zur Umrüstung einer bestehenden SLOTLIGHT I - Anlage auf effiziente LED-Technologie. Leuchten Leistung: 7 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 670 lm, Leuchten Lichtausbeute: 96 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Die lichttechnischen Daten sind von einer Leuchte mit Balken, SLOT1 - Profil und einer SLOT1 - Abdeckung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 550 x 49 x 70 mm Gewicht: 0,92 kg. Achtung: Bei Austausch von SLOT1 T16 ist ein 1:1 Austausch möglich. Konfiguration im Lichtband auch möglich.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186508 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZRFB0E + SLOT2 B LED840 L550 LDE TBZST **Stk**

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K in Farbwiedergabe Ra 80, LED-Lebensdauer 50000 h bei 80 % Lichtstrom. LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 550 x 59 x 65 mm Gewicht: 0,9 kg. Achtung: Bei Austausch von SLOT2 T16 ist ein 1:1 Austausch möglich. Konfiguration im Lichtband auch möglich.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186509 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZRFB0F + SLOT1 B LED840 L850 LDE TBZST **Stk**

LED - Austauschset

LED - Austauschset zur Umrüstung einer bestehenden SLOTLIGHT I - Anlage auf effiziente LED-Technologie. Leuchten Leistung: 11 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1031 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Die lichttechnischen Daten sind von einer Leuchte mit Balken, SLOT1 - Profil und einer SLOT1 - Abdeckung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 850 x 49 x 70 mm Gewicht: 1,23 kg. Achtung: Bei Austausch von SLOT1 T16 ist ein 1:1 Austausch möglich. Konfiguration im Lichtband auch möglich.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186510 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZRF0G + SLOT2 B LED840 L850 LDE TB ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K in Farbwiedergabe Ra 80, LED-Lebensdauer 50000 h bei 80 % Lichtstrom. LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 850 x 59 x 65 mm Gewicht: 1,2 kg. Achtung: Bei Austausch von SLOT2 T16 ist ein 1:1 Austausch möglich. Konfiguration im Lichtband auch möglich.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186511 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZRF0H + SLOT1 B LED840 L1150 LDE TB ZST Stk

LED - Austauschset

LED - Austauschset zur Umrüstung einer bestehenden SLOTLIGHT I - Anlage auf effiziente LED-Technologie. Leuchten Leistung: 14 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1399 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Die lichttechnischen Daten sind von einer Leuchte mit Balken, SLOT1 - Profil und einer SLOT1 - Abdeckung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1150 x 49 x 70 mm Gewicht: 1,53 kg. Achtung: Bei Austausch von SLOT1 T16 ist ein 1:1 Austausch möglich. Konfiguration im Lichtband auch möglich.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186512 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZRF0I + SLOT2 B LED840 L1150 LDE TB ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K in Farbwiedergabe Ra 80, LED-Lebensdauer 50000 h bei 80 % Lichtstrom. LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1150 x 59 x 65 mm Gewicht: 1,6 kg. Achtung: Bei Austausch von SLOT2 T16 ist ein 1:1 Austausch möglich. Konfiguration im Lichtband auch möglich.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186513 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZRF0J + SLOT1 B LED840 L1450 LDE TB ZST Stk

LED - Austauschset

LED - Austauschset zur Umrüstung einer bestehenden SLOTLIGHT I - Anlage auf effiziente LED-Technologie. Leuchten Leistung: 18 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1760 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Die lichttechnischen Daten sind von einer Leuchte mit Balken, SLOT1 - Profil und einer SLOT1 - Abdeckung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1450 x 49 x 70 mm Gewicht: 1,84 kg. Achtung: Bei Austausch von SLOT1 T16 ist ein 1:1 Austausch möglich. Konfiguration im Lichtband auch möglich.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186514 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZRF0K + SLOT2 B LED840 L1450 LDE TB ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K in Farbwiedergabe Ra 80, LED-Lebensdauer 50000 h bei 80 % Lichtstrom. LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1450 x 59 x 65 mm Gewicht: 2,1 kg. Achtung: Bei Austausch von SLOT2 T16 ist ein 1:1 Austausch möglich. Konfiguration im Lichtband auch möglich.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186515 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZRF0L + SLOT2 B LED830 L550 LDE TB ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K in Farbwiedergabe Ra 80, LED-Lebensdauer 50000 h bei 80 % Lichtstrom. LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 550 x 59 x 65 mm Gewicht: 0,8 kg. Achtung: Bei Austausch von SLOT2 T16 ist ein 1:1 Austausch möglich. Konfiguration im Lichtband auch möglich.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187075 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZRF0M + SLOT2 B LED830 L850 LDE TB ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K in Farbwiedergabe Ra 80, LED-Lebensdauer 50000 h bei 80 % Lichtstrom. LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 850 x 59 x 65 mm Gewicht: 1,1 kg. Achtung: Bei Austausch von SLOT2 T16 ist ein 1:1 Austausch möglich. Konfiguration im Lichtband auch möglich.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187076 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZRF0N + SLOT2 B LED830 L1150 LDE TB ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K in Farbwiedergabe Ra 80, LED-Lebensdauer 50000 h bei 80 % Lichtstrom. LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1150 x 59 x 65 mm Gewicht: 1,5 kg. Achtung: Bei Austausch von SLOT2 T16 ist ein 1:1 Austausch möglich. Konfiguration im Lichtband auch möglich.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187077 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZRF0O + SLOT2 B LED830 L1450 LDE TB ZST Stk

Balken für LED-Lichtlinie

Balken für LED-Lichtlinie. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K in Farbwiedergabe Ra 80, LED-Lebensdauer 50000 h bei 80 % Lichtstrom. LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1450 x 59 x 65 mm Gewicht: 2 kg. Achtung: Bei Austausch von SLOT2 T16 ist ein 1:1 Austausch möglich. Konfiguration im Lichtband auch möglich.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187078 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZRF0P + SLOT2 B CL LED830 L510 LDE TB ZST Stk

Eckbalken für LED-Lichtlinie

Eckbalken für LED-Lichtlinie. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K in Farbwiedergabe Ra 80, LED-Lebensdauer 50000 h bei 70 % Lichtstrom. LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 510 x 59 x 65 mm Gewicht: 1,4 kg. Konfiguration im Lichtband auch möglich.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187102 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZRF0Q + SLOT2 B CL LED840 L510 LDE TB ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Eckbalken für LED-Lichtlinie</p> <p>Eckbalken für LED-Lichtlinie. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K in Farbwiedergabe Ra 80, LED-Lebensdauer 50000 h bei 70 % Lichtstrom. LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 510 x 59 x 65 mm Gewicht: 1,4 kg. Konfiguration im Lichtband auch möglich.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187103 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZRF0R	+ SLOT1 B LED830 L1500 LDE TB	ZST Stk
	<p>LED - Austauschset</p> <p>LED - Austauschset zur Umrüstung einer bestehenden SLOTLIGHT Anlage auf effiziente LED-Technologie. Leuchten Leistung: 20,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1760 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1500 x 49 x 70 mm Gewicht: 1,84 kg. Achtung: Bei Austausch von SLOT1 T16 aufgrund Längendimension Einzelleuchten nicht montierbar (nur Lichtbandausführung).</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187104 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZRF0S	+ SLOT1 B LED830 L1200 LDE TB	ZST Stk
	<p>LED - Austauschset</p> <p>LED - Austauschset zur Umrüstung einer bestehenden SLOTLIGHT Anlage auf effiziente LED-Technologie. Leuchten Leistung: 16,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1410 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1200 x 49 x 70 mm Gewicht: 1,53 kg. Achtung: Bei Austausch von SLOT1 T16 aufgrund Längendimension Einzelleuchten nicht montierbar (nur Lichtbandausführung).</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187105 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZRF0T	+ SLOT1 B LED830 L900 LDE TB	ZST Stk
	<p>LED - Austauschset</p> <p>LED - Austauschset zur Umrüstung einer bestehenden SLOTLIGHT Anlage auf effiziente LED-Technologie. Leuchten Leistung: 13 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1050 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 900 x 49 x 70 mm Gewicht: 1,23 kg. Achtung: Bei Austausch von SLOT1 T16 aufgrund Längendimension Einzelleuchten nicht montierbar (nur Lichtbandausführung).</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187106 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZRF0U	+ SLOT1 B LED830 L600 LDE TB	ZST Stk
	<p>LED - Austauschset</p> <p>LED - Austauschset zur Umrüstung einer bestehenden SLOTLIGHT Anlage auf effiziente LED-Technologie. Leuchten Leistung: 9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 703 lm, Leuchten Lichtausbeute: 78 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 600 x 49 x 70 mm Gewicht: 0,92 kg. Achtung: Bei Austausch von SLOT1 T16 aufgrund Längendimension Einzelleuchten nicht montierbar (nur Lichtbandausführung).</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187107 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZRF0V + SLOT1 B LED830 L1450 LDE TBZST **Stk**

LED - Austauschset

LED - Austauschset zur Umrüstung einer bestehenden SLOTLIGHT I - Anlage auf effiziente LED-Technologie. Leuchten Leistung: 20,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Die lichttechnischen Daten sind von einer Leuchte mit Balken, SLOT1 - Profil und einer SLOT1 - Abdeckung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1450 x 49 x 70 mm Gewicht: 1,84 kg. Achtung: Bei Austausch von SLOT1 T16 ist ein 1:1 Austausch möglich. Konfiguration im Lichtband auch möglich.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187108 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZRF0W + SLOT1 B LED830 L1150 LDE TBZST **Stk**

LED - Austauschset

LED - Austauschset zur Umrüstung einer bestehenden SLOTLIGHT I - Anlage auf effiziente LED-Technologie. Leuchten Leistung: 16,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1350 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Die lichttechnischen Daten sind von einer Leuchte mit Balken, SLOT1 - Profil und einer SLOT1 - Abdeckung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1150 x 49 x 70 mm Gewicht: 1,53 kg. Achtung: Bei Austausch von SLOT1 T16 ist ein 1:1 Austausch möglich. Konfiguration im Lichtband auch möglich.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187109 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZRF0X + SLOT1 B LED830 L850 LDE TBZST **Stk**

LED - Austauschset

LED - Austauschset zur Umrüstung einer bestehenden SLOTLIGHT I - Anlage auf effiziente LED-Technologie. Leuchten Leistung: 12,7 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 996 lm, Leuchten Lichtausbeute: 78 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Die lichttechnischen Daten sind von einer Leuchte mit Balken, SLOT1 - Profil und einer SLOT1 - Abdeckung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 850 x 49 x 70 mm Gewicht: 1,23 kg. Achtung: Bei Austausch von SLOT1 T16 ist ein 1:1 Austausch möglich. Konfiguration im Lichtband auch möglich.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187110 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZRF0Y + SLOT1 B LED830 L550 LDE TBZST **Stk**

LED - Austauschset

LED - Austauschset zur Umrüstung einer bestehenden SLOTLIGHT I - Anlage auf effiziente LED-Technologie. Leuchten Leistung: 8,2 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 644 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Die lichttechnischen Daten sind von einer Leuchte mit Balken, SLOT1 - Profil und einer SLOT1 - Abdeckung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 550 x 49 x 70 mm Gewicht: 0,92 kg. Achtung: Bei Austausch von SLOT1 T16 ist ein 1:1 Austausch möglich. Konfiguration im Lichtband auch möglich.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187111 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZRF0Z + SLOT1 PROFIL KST 568 (1/14)ZST **Stk**

Profil

Ersatzteil für Produktfamilie SLOTLIGHT I LED Replacement. Profil 568 (1/14)W aus Acrylglas (PMMA), satin teiltransparent, Diffuserperlmateriale. Abmessungen: 568 mm x 64 mm x 23 mm. Gewicht: 0,14 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59000396 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZRF10 + SLOT1 PROFIL KST 1166 (1/28)ZST **Stk**

Profil

Ersatzteil für Produktfamilie SLOTLIGHT I LED Replacement. Profil 1166 (1/28)W aus Acrylglas (PMMA), satin teiltransparent, Diffuserperlmateriale. Abmessungen: 1166 mm x 64 mm x 23 mm. Gewicht: 0,28 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59000398 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZRF11 + SLOT1 PROFIL KST 1466 (1/35)ZST **Stk**

Profil

Ersatzteil für Produktfamilie SLOTLIGHT I LED Replacement. Profil 1466 (1/35)W aus Acrylglas (PMMA), satin teiltransparent, Diffuserperlmateriale. Abmessungen: 1466 mm x 64 mm x 23 mm. Gewicht: 0,35 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59000399 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZRF12 + SLOT1 PROFIL KST 2262 (2x1/28)ZST **Stk**

Profil

Ersatzteil für Produktfamilie SLOTLIGHT I LED Replacement. Profil 2262 (2x1/28)W aus Acrylglas (PMMA), satin teiltransparent, Diffuserperlmateriale. Abmessungen: 2262 mm x 64 mm x 23 mm. Gewicht: 0,54 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59000400 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZRF13 + SLOT1 PROFIL KST 2862 (2X1/35)ZST **Stk**

Profil

Ersatzteil für Produktfamilie SLOTLIGHT I LED Replacement. Profil 2862 (2x1/35)W aus Acrylglas (PMMA), satin teiltransparent, Diffuserperlmateriale. Abmessungen: 2862 mm x 64 mm x 23 mm. Gewicht: 0,68 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59000401 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZRF14 + SLOT1 PROFIL KST 3356 (3X1/28)ZST **Stk**

Profil

Ersatzteil für Produktfamilie SLOTLIGHT I LED Replacement. Profil 3356 (3x1/28)W aus Acrylglas (PMMA), satin teiltransparent, Diffuserperlmateriale. Abmessungen: 3356 mm x 64 mm x 23 mm. Gewicht: 0,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59000402 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZRF15 + SLOT1 PROFIL KST 4256 (3X1/35)ZST **Stk**

Profil

Ersatzteil für Produktfamilie SLOTLIGHT I LED Replacement. Profil 4256 (3x1/35)W aus Acrylglas (PMMA), satin teiltransparent, Diffuserperlmateriale. Abmessungen: 4256 mm x 64 mm x 23 mm. Gewicht: 1,02 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59000403 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZRF16 + SLOT1 PROFIL KST 3289 (3X1/28) LBZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Profil Ersatzteil für Produktfamilie SLOTLIGHT I LED Replacement. Profil 3289 (3x1/28) LBW aus Acrylglas (PMMA), satin teiltransparent, Diffuserperlmateriale. Abmessungen: 3289 mm x 64 mm x 23 mm. Gewicht: 0,8 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59000518 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert
0ZRF17	+ SLOTL1 PROFIL KST 4189 (3X1/35) LB	ZST Stk
	Profil Ersatzteil für Produktfamilie SLOTLIGHT I LED Replacement. Profil 4189 (3x1/35) LBW aus Acrylglas (PMMA), satin teiltransparent, Diffuserperlmateriale. Abmessungen: 4189 mm x 64 mm x 23 mm. Gewicht: 1,02 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59000519 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert
0ZRF18	+ SLOTL1 PROFIL KST 2195 (2x1/28) LB	ZST Stk
	Profil Ersatzteil für Produktfamilie SLOTLIGHT I LED Replacement. Profil 2195 (2x1/28) LBW aus Acrylglas (PMMA), satin teiltransparent, Diffuserperlmateriale. Abmessungen: 2195 mm x 64 mm x 23 mm. Gewicht: 0,95 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59000759 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert
0ZRF19	+ SLOTL2 ABD PM LED 600 K606	ZST Stk
	Abdeckung PM Ersatzteil für Produktfamilie SLOTLIGHT II LED Replacement. Abdeckung PM SLOTL2 ABD PM LED 600 K606 z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59007243 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert
0ZRF1A	+ SLOTL2 ABD LRO LED 600 K606	ZST Stk
	Abdeckung LRO Ersatzteil für Produktfamilie SLOTLIGHT II LED Replacement. Abdeckung LRO SLOTL2 ABD LRO LED 600 K606 z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59007244 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert
0ZRF1B	+ SLOTL2 ABD PM LED 900 K906	ZST Stk
	Abdeckung PM Ersatzteil für Produktfamilie SLOTLIGHT II LED Replacement. Abdeckung PM SLOTL2 ABD PM LED 900 K906 z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59007245 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert
0ZRF1C	+ SLOTL2 ABD LRO LED 900 K906	ZST Stk
	Abdeckung LRO Ersatzteil für Produktfamilie SLOTLIGHT II LED Replacement. Abdeckung LRO SLOTL2 ABD LRO LED 900 K906 z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59007246 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZRF1D + SLOT2 ABD PM LED 1200 K1206 ZST **Stk**

Abdeckung PM

Ersatzteil für Produktfamilie SLOTLIGHT II LED Replacement. Abdeckung PM SLOT2 ABD PM LED 1200 K1206

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59007247 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZRF1E + SLOT2 ABD LRO LED 1200 K1206 ZST **Stk**

Abdeckung LRO

Ersatzteil für Produktfamilie SLOTLIGHT II LED Replacement. Abdeckung LRO SLOT2 ABD LRO LED 1200 K1206

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59007248 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZRF1F + SLOT2 ABD PM LED 1500 K1506 ZST **Stk**

Abdeckung PM

Ersatzteil für Produktfamilie SLOTLIGHT II LED Replacement. Abdeckung PM SLOT2 ABD PM LED 1500 K1506

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59007249 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZRF1G + SLOT2 ABD LRO LED 1500 K1506 ZST **Stk**

Abdeckung LRO

Ersatzteil für Produktfamilie SLOTLIGHT II LED Replacement. Abdeckung LRO SLOT2 ABD LRO LED 1500 K1506

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59007250 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZRF1H + SLOT2 ABD PM LED 1800 K1806 ZST **Stk**

Abdeckung PM

Ersatzteil für Produktfamilie SLOTLIGHT II LED Replacement. Abdeckung PM SLOT2 ABD PM LED 1800 K1806

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59007251 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZRF1I + SLOT2 ABD LRO LED 1800 K1806 ZST **Stk**

Abdeckung LRO

Ersatzteil für Produktfamilie SLOTLIGHT II LED Replacement. Abdeckung LRO SLOT2 ABD LRO LED 1800 K1806

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59007252 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZRF1J + SLOT2 ABD PM LED 2100 K2106 ZST **Stk**

Abdeckung PM

Ersatzteil für Produktfamilie SLOTLIGHT II LED Replacement. Abdeckung PM SLOT2 ABD PM LED 2100 K2106

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59007253 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZRF1K +	SLOT2 ABD LRO LED 2100 K2106 Abdeckung LRO Ersatzteil für Produktfamilie SLOTLIGHT II LED Replacement. Abdeckung LRO SLOT2 ABD LRO LED 2100 K2106 z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59007254 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	ZST Stk
0ZRF1L +	SLOT2 ABD PM LED 2400 K2406 Abdeckung PM Ersatzteil für Produktfamilie SLOTLIGHT II LED Replacement. Abdeckung PM SLOT2 ABD PM LED 2400 K2406 z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59007255 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	ZST Stk
0ZRF1M +	SLOT2 ABD LRO LED 2400 K2460 Abdeckung LRO Ersatzteil für Produktfamilie SLOTLIGHT II LED Replacement. Abdeckung LRO SLOT2 ABD LRO LED 2400 K2460 z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59007256 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	ZST Stk
0ZRF1N +	SLOT2 ABD PM LED 3000 K3006 Abdeckung PM Ersatzteil für Produktfamilie SLOTLIGHT II LED Replacement. Abdeckung PM SLOT2 ABD PM LED 3000 K3006 z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59007257 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	ZST Stk
0ZRF1O +	SLOT2 ABD LRO LED 3000 K3006 Abdeckung LRO Ersatzteil für Produktfamilie SLOTLIGHT II LED Replacement. Abdeckung LRO SLOT2 ABD LRO LED 3000 K3006 z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59007258 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	ZST Stk
0ZRF1P +	SLOT2 ABD PM LED 3600 K3606 Abdeckung PM Ersatzteil für Produktfamilie SLOTLIGHT II LED Replacement. Abdeckung PM SLOT2 ABD PM LED 3600 K3606 z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59007259 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	ZST Stk
0ZRF1Q +	SLOT2 ABD LRO LED 3600 K3606	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Abdeckung LRO

Ersatzteil für Produktfamilie SLOTLIGHT II LED Replacement. Abdeckung LRO SLOT2 ABD LRO LED 3600 K3606

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59007260 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZRF1R + SLOT2 ABD PM LED 4200 K4206ZST **Stk**

Abdeckung PM

Ersatzteil für Produktfamilie SLOTLIGHT II LED Replacement. Abdeckung PM SLOT2 ABD PM LED 4200 K4206

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59007261 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZRF1S + SLOT2 ABD LRO LED 4200 K4206ZST **Stk**

Abdeckung LRO

Ersatzteil für Produktfamilie SLOTLIGHT II LED Replacement. Abdeckung LRO SLOT2 ABD LRO LED 4200 K4206

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59007262 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZRF1T + SLOT2 ABD PM LED 4500 K4506ZST **Stk**

Abdeckung PM

Ersatzteil für Produktfamilie SLOTLIGHT II LED Replacement. Abdeckung PM SLOT2 ABD PM LED 4500 K4506

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59007263 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZRF1U + SLOT2 ABD LRO LED 4500 K4506ZST **Stk**

Abdeckung LRO

Ersatzteil für Produktfamilie SLOTLIGHT II LED Replacement. Abdeckung LRO SLOT2 ABD LRO LED 4500 K4506

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59007264 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZRS + Space (ZUMTOBEL)

ZST

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

Kommentar*Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVergG) nicht geeignet.**Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVergG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).*

LB-Version: 20

Geändert

0ZRS01 + Space HAP GW server SmallZST **Stk**

Gatewayserver Small - Dell 3000 MicroPC

Der HAP-Server hostet das Betriebssystem und die Dienste, die für die Ausführung der

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

HAP-Positionierungssoftware erforderlich sind, sowie weitere Software, die für Fernwartungs- und Überwachungsdienste benötigt wird (falls erforderlich). Die technischen Daten hängen von der Größe des Einsatzes und der Anzahl der verwendeten Antennen und Tags ab. Diese Variante ist für Demos und kleine Einsätze geeignet. Die Spezifikationen für diesen Server sind: (i5 CPU, 16GB RAM, 256GB SSD) - 1 Eth Anschluss + USB zu Eth Adapter. Der Preis versteht sich pro Server.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172375 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZRS02	+	Space HAP GW server Medium	ZST	Stk
---------------	----------	-----------------------------------	------------	------------

Gatewayserver Medium - Dell 3000 MicroP

Der HAP-Server hostet das Betriebssystem und die Dienste, die für die Ausführung der HAP-Positionierungssoftware erforderlich sind, sowie weitere Software, die für Fernwartungs- und Überwachungsdienste benötigt wird (falls erforderlich). Die technischen Daten hängen von der Größe des Einsatzes und der Anzahl der verwendeten Antennen und Tags ab. Diese Variante ist für mittelgroße Installationen geeignet. Die Spezifikationen für diesen Server sind: (i7 CPU, 32GB RAM, 256GB SSD) - 1 Eth Anschluss + USB zu Eth Adapter. Der Preis versteht sich pro Server.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172376 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZRS03	+	Space HAP GW server Small Ruggedized	ZST	Stk
---------------	----------	---	------------	------------

Ruggedized Gatewayserver Small - Dell Ga

Der HAP-Server hostet das Betriebssystem und die Dienste, die für die Ausführung der HAP-Positionierungssoftware erforderlich sind, sowie weitere Software, die für Fernwartungs- und Überwachungsdienste benötigt wird (falls erforderlich). Die technischen Daten hängen von der Größe des Einsatzes und der Anzahl der verwendeten Antennen und Tags ab. Bei dieser Variante handelt es sich um eine robuste Version, die geeignet ist, wenn der Server in einer rauen Umgebung eingesetzt wird. Der Server ist für Demos und kleine Einsätze geeignet. Die Spezifikationen für diesen Server sind: (i5 CPU, 16GB RAM, 256GB SSD) - 2 Eth-Anschlüsse Der Preis versteht sich pro Server.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172377 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZRS04	+	Space HAP GW server Medium Ruggedized	ZST	Stk
---------------	----------	--	------------	------------

Ruggedized Gatewayserver Medium- Dell G

Der HAP-Server hostet das Betriebssystem und die Dienste, die für die Ausführung der HAP-Positionierungssoftware erforderlich sind, sowie weitere Software, die für Fernwartungs- und Überwachungsdienste benötigt wird (falls erforderlich). Die technischen Daten hängen von der Größe des Einsatzes und der Anzahl der verwendeten Antennen und Tags ab. Bei dieser Variante handelt es sich um eine robuste Version, die geeignet ist, wenn der Server in einer rauen Umgebung eingesetzt wird. Der Server ist für mittelgroße Einsätze geeignet. Die Spezifikationen für diesen Server sind: (i7 CPU, 32GB RAM, 512GB SSD) - 2 Eth-Anschlüsse Der Preis versteht sich pro Server.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172378 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZRS05	+	Space HAP RackServer Medium	ZST	Stk
---------------	----------	------------------------------------	------------	------------

Rackserver Dell XR11 (Xeon 4310Y CPU, 1

Der HAP-Server hostet das Betriebssystem und die Dienste, die für die Ausführung der HAP-Positionierungssoftware erforderlich sind, sowie weitere Software, die für Fernwartungs- und Überwachungsdienste benötigt wird (falls erforderlich). Die technischen Daten hängen von der Größe des Einsatzes und der Anzahl der verwendeten Antennen und Tags ab. Bei dieser Variante handelt es sich um eine Rack-Version, die geeignet ist, wenn der Server auf Racks in einem Serverraum aufgestellt wird. Der Server ist für mittelgroße Installationen geeignet. Die Spezifikationen für diesen Server sind: (Xeon 4310Y CPU, 128GB RAM, 1x 480GB SSD) - 2 Eth-Anschlüsse Der Preis versteht sich pro Server.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172379 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZRS06 + Space HAP RackServer Medium Pwr Disk Redundncy ZST **Stk**

Rackserver Dell XR11 (Xeon 4310Y CPU, 12

Der HAP-Server hostet das Betriebssystem und die Dienste, die für die Ausführung der HAP-Positionierungssoftware erforderlich sind, sowie weitere Software, die für Fernwartungs- und Überwachungsdienste benötigt wird (falls erforderlich). Die technischen Daten hängen von der Größe des Einsatzes und der Anzahl der verwendeten Antennen und Tags ab. Bei dieser Variante handelt es sich um eine Rack-Version mit einer Strom- und Festplattenredundanz, die bei einem Stromausfall oder einem Festplattendefekt für Sicherheit sorgt. Der Server ist geeignet, wenn er auf Racks in einem Serverraum aufgestellt wird. Der Server ist für mittelgroße Installationen geeignet. Die Spezifikationen für diesen Server sind: (Xeon 4310Y CPU, 128GB RAM, 1x 480GB SSD) - 2 Eth-Anschlüsse Der Preis gilt pro Server.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172380 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZRS07 + Space HAP RackServer Large ZST **Stk**

Rackserver Dell XR11 (Xeon 4316 CPU, 128

Der HAP-Server hostet das Betriebssystem und die Dienste, die für die Ausführung der HAP-Positionierungssoftware erforderlich sind, sowie weitere Software, die für Fernwartungs- und Überwachungsdienste benötigt wird (falls erforderlich). Die technischen Daten hängen von der Größe des Einsatzes und der Anzahl der verwendeten Antennen und Tags ab. Bei dieser Variante handelt es sich um eine Rack-Version, die geeignet ist, wenn der Server auf Racks in einem Serverraum aufgestellt wird. Der Server ist für große Installationen geeignet. Die Spezifikationen für diesen Server sind: (Xeon 4316 CPU, 128GB RAM, 1x 480GB SSD) - 2 Eth-Anschlüsse Der Preis gilt pro Server.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172381 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZRS08 + Space HAP RackServer Larg Pwr Disk Redundancy ZST **Stk**

Rackserver Dell XR11 (Xeon 4316 CPU, 128

Der HAP-Server hostet das Betriebssystem und die Dienste, die für die Ausführung der HAP-Positionierungssoftware erforderlich sind, sowie weitere Software, die für Fernwartungs- und Überwachungsdienste benötigt wird (falls erforderlich). Die technischen Daten hängen von der Größe des Einsatzes und der Anzahl der verwendeten Antennen und Tags ab. Bei dieser Variante handelt es sich um eine Rack-Version mit einer Strom- und Festplattenredundanz, die bei einem Stromausfall oder einem Festplattendefekt für Sicherheit sorgt. Der Server ist geeignet, wenn er auf Racks in einem Serverraum aufgestellt wird. Der Server ist für große Installationen geeignet. Die Spezifikationen für diesen Server sind: (Xeon 4316 CPU, 128GB RAM, 1x 480GB SSD) - 2 Eth-Anschlüsse Der Preis gilt pro Server.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172382 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZRS09 + Space TECTON C-Bracket for HAP Locators ZST **Stk**

Halterung

Eine C-förmige Halterung, die ausschließlich für die Montage von HAP-Antennen auf dem Tecton-Kanalsystem bestimmt ist. Die Halterung wurde verschiedenen Tests unterzogen, um Sicherheit und Kompatibilität zu gewährleisten und die Funktionalität sowohl der Leuchte als auch der Antennen zu garantieren, ohne die Leistung beider zu beeinträchtigen. Der Preis gilt pro Halterung.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 70494600 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS5 + Stromschienen und Zubehör (ZUMTOBEL) ZST

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kommentar

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 20

Geändert

0ZS501 + Stromschienen und Zubehör 3PH TRACK SUSPENSION SET 1x2000 ZST Stk

Stahlseilabhängung

Stahlseilabhängung für eine werkzeuglose Verbindung der Tragschiene mittels CLIX-Technik.
Befestigungsfeder aus nicht rostendem Federstahl V2A. Patentabhängiger für stufenlose Höhenverstellung.
Stahlseil: Durchmesser 1 mm, Länge 2000 mm.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171804 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS502 + Stromschienen und Zubehör 3PH TRACK SUSPENSION SET 1x5000 ZST Stk

Stahlseilabhängung

Stahlseilabhängung für eine werkzeuglose Verbindung der Tragschiene mittels CLIX-Technik.
Befestigungsfeder aus nicht rostendem Federstahl V2A. Patentabhängiger für stufenlose Höhenverstellung.
Stahlseil: Durchmesser 1 mm, Länge 5000 mm.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171805 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS503 + Stromschienen und Zubehör 3PH/L3 + DALI TRACK CADDY CLIP SET ZST Stk

Befestigungselement

Befestigungselement Caddy Clip für eine werkzeuglose Verbindung der 3PH Stromschiene mittels CLIX-Technik für eine symmetrische Gewichtsbelastung. Befestigungsfeder aus nicht rostendem Federstahl V2A. Integrierter Caddy Clipp für die Befestigung an sichtbaren Deckentragsystemen mit 24 mm bis 26 mm breite und 1,5 mm stärke. Maximale Zugbelastung 10kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172138 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS504 + Stromschienen und Zubehör 3PH/L3+DALI TRACK 1000 WH ZST Stk

3 Phasen/L3+DALI-Stromschiene 1000 mm

3 Phasen/L3+DALI-Stromschiene 1000 mm lang, weiß, aus Aluminium-Strangpressprofil, Montage an: Decke, Wand oder Pendelmontage, Abmessungen: 1000x34x34 mm, bei 3 Phasen Wechselstromanschluss 400V: maximale Anschlussleistung: 3x3680W (11040W), Absicherung: 3x16A, Zuleitung: min. 5x1,5mm² bei L3+DALI bei 1 Phasen Wechselstromanschluss: max. Anschlussleistung 1x3680W, Absicherung 1x16A, Zuleitung min. 5x1,5mm² (inklusive DALI)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211185 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS505 + Stromschienen und Zubehör 3PH/L3+DALI TRACK 2000 WH ZST Stk

3 Phasen/L3+DALI-Stromschiene 2000 mm

3 Phasen/L3+DALI-Stromschiene 2000 mm lang, weiß, aus Aluminium-Strangpressprofil, Montage an: Decke, Wand oder Pendelmontage, Abmessungen: 2000x34x34 mm, bei 3 Phasen Wechselstromanschluss 400V: maximale Anschlussleistung: 3x3680W (11040W), Absicherung: 3x16A, Zuleitung: min. 5x1,5mm² bei L3+DALI bei 1 Phasen Wechselstromanschluss: max. Anschlussleistung 1x3680W, Absicherung 1x16A, Zuleitung min. 5x1,5mm² (inklusive DALI)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211186 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZS506	+	Stromschienen und Zubehör 3PH/L3+DALI TRACK 3000 WH	ZST	Stk
3 Phasen/L3+DALI-Stromschiene 3000 mm				
3 Phasen/L3+DALI-Stromschiene 3000 mm lang, weiß, aus Aluminium-Strangpressprofil, Montage an: Decke, Wand oder Pendelmontage, Abmessungen: 3000x34x34 mm, bei 3 Phasen Wechselstromanschluss 400V: maximale Anschlussleistung: 3x3680W (11040W), Absicherung: 3x16A, Zuleitung: min. 5x1,5mm² bei L3+DALI bei 1 Phasen Wechselstromanschluss: max. Anschlussleistung 1x3680W, Absicherung 1x16A, Zuleitung min. 5x1,5mm² (inklusive DALI)				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211187 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				
0ZS507	+	Stromschienen und Zubehör 3PH/L3+DALI TRACK 4000 WH	ZST	Stk
3 Phasen/L3+DALI-Stromschiene 4000 mm				
3 Phasen/L3+DALI-Stromschiene 4000 mm lang, weiß, aus Aluminium-Strangpressprofil, Montage an: Decke, Wand oder Pendelmontage, Abmessungen: 4000x34x34 mm, bei 3 Phasen Wechselstromanschluss 400V: maximale Anschlussleistung: 3x3680W (11040W), Absicherung: 3x16A, Zuleitung: min. 5x1,5mm² bei L3+DALI bei 1 Phasen Wechselstromanschluss: max. Anschlussleistung 1x3680W, Absicherung 1x16A, Zuleitung min. 5x1,5mm² (inklusive DALI)				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211188 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				
0ZS508	+	Stromschienen und Zubehör 3PH/L3+DALI TRACK 1000 BK	ZST	Stk
3 Phasen/L3+DALI-Stromschiene 1000 mm				
3 Phasen/L3+DALI-Stromschiene 1000 mm lang, schwarz, aus Aluminium-Strangpressprofil, Montage an: Decke, Wand oder Pendelmontage, Abmessungen: 1000x34x34 mm, bei 3 Phasen Wechselstromanschluss 400V: maximale Anschlussleistung: 3x3680W (11040W), Absicherung: 3x16A, Zuleitung: min. 5x1,5mm² bei L3+DALI bei 1 Phasen Wechselstromanschluss: max. Anschlussleistung 1x3680W, Absicherung 1x16A, Zuleitung min. 5x1,5mm² (inklusive DALI)				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211189 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				
0ZS509	+	Stromschienen und Zubehör 3PH/L3+DALI TRACK 2000 BK	ZST	Stk
3 Phasen/L3+DALI-Stromschiene 2000 mm				
3 Phasen/L3+DALI-Stromschiene 2000 mm lang, schwarz, aus Aluminium-Strangpressprofil, Montage an: Decke, Wand oder Pendelmontage, Abmessungen: 2000x34x34 mm, bei 3 Phasen Wechselstromanschluss 400V: maximale Anschlussleistung: 3x3680W (11040W), Absicherung: 3x16A, Zuleitung: min. 5x1,5mm² bei L3+DALI bei 1 Phasen Wechselstromanschluss: max. Anschlussleistung 1x3680W, Absicherung 1x16A, Zuleitung min. 5x1,5mm² (inklusive DALI)				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211190 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				
0ZS50A	+	Stromschienen und Zubehör 3PH/L3+DALI TRACK 3000 BK	ZST	Stk
3 Phasen/L3+DALI-Stromschiene 3000 mm				
3 Phasen/L3+DALI-Stromschiene 3000 mm lang, schwarz, aus Aluminium-Strangpressprofil, Montage an: Decke, Wand oder Pendelmontage, Abmessungen: 3000x34x34 mm, bei 3 Phasen Wechselstromanschluss 400V: maximale Anschlussleistung: 3x3680W (11040W), Absicherung: 3x16A, Zuleitung: min. 5x1,5mm² bei L3+DALI bei 1 Phasen Wechselstromanschluss: max. Anschlussleistung 1x3680W, Absicherung 1x16A, Zuleitung min. 5x1,5mm² (inklusive DALI)				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211191 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				
0ZS50B	+	Stromschienen und Zubehör 3PH/L3+DALI TRACK 4000 BK	ZST	Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

3 Phasen/L3+DALI-Stromschiene 4000 mm

3 Phasen/L3+DALI-Stromschiene 4000 mm lang, schwarz, aus Aluminium-Strangpressprofil, Montage an: Decke, Wand oder Pendelmontage, Abmessungen: 4000x34x34 mm, bei 3 Phasen Wechselstromanschluss 400V: maximale Anschlussleistung: 3x3680W (11040W), Absicherung: 3x16A, Zuleitung: min. 5x1,5mm² bei L3+DALI bei 1 Phasen Wechselstromanschluss: max. Anschlussleistung 1x3680W, Absicherung 1x16A, Zuleitung min. 5x1,5mm² (inklusive DALI)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211192 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS50C + Stromschienen und Zubehör 3PH/L3+DALI TRACK 1000 TIZST **Stk**

3 Phasen/L3+DALI-Stromschiene 1000 mm

3 Phasen/L3+DALI-Stromschiene 1000 mm lang, titan, aus Aluminium-Strangpressprofil, Montage an: Decke, Wand oder Pendelmontage, Abmessungen: 1000x34x34 mm, bei 3 Phasen Wechselstromanschluss 400V: maximale Anschlussleistung: 3x3680W (11040W), Absicherung: 3x16A, Zuleitung: min. 5x1,5mm² bei L3+DALI bei 1 Phasen Wechselstromanschluss: max. Anschlussleistung 1x3680W, Absicherung 1x16A, Zuleitung min. 5x1,5mm² (inklusive DALI)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211193 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS50D + Stromschienen und Zubehör 3PH/L3+DALI TRACK 2000 TIZST **Stk**

3 Phasen/L3+DALI-Stromschiene 2000 mm

3 Phasen/L3+DALI-Stromschiene 2000 mm lang, titan, aus Aluminium-Strangpressprofil, Montage an: Decke, Wand oder Pendelmontage, Abmessungen: 2000x34x34 mm, bei 3 Phasen Wechselstromanschluss 400V: maximale Anschlussleistung: 3x3680W (11040W), Absicherung: 3x16A, Zuleitung: min. 5x1,5mm² bei L3+DALI bei 1 Phasen Wechselstromanschluss: max. Anschlussleistung 1x3680W, Absicherung 1x16A, Zuleitung min. 5x1,5mm² (inklusive DALI)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211194 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS50E + Stromschienen und Zubehör 3PH/L3+DALI TRACK 3000 TIZST **Stk**

3 Phasen/L3+DALI-Stromschiene 3000 mm

3 Phasen/L3+DALI-Stromschiene 3000 mm lang, titan, aus Aluminium-Strangpressprofil, Montage an: Decke, Wand oder Pendelmontage, Abmessungen: 3000x34x34 mm, bei 3 Phasen Wechselstromanschluss 400V: maximale Anschlussleistung: 3x3680W (11040W), Absicherung: 3x16A, Zuleitung: min. 5x1,5mm² bei L3+DALI bei 1 Phasen Wechselstromanschluss: max. Anschlussleistung 1x3680W, Absicherung 1x16A, Zuleitung min. 5x1,5mm² (inklusive DALI)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211195 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS50F + Stromschienen und Zubehör 3PH/L3+DALI TRACK 4000 TIZST **Stk**

3 Phasen/L3+DALI-Stromschiene 4000 mm

3 Phasen/L3+DALI-Stromschiene 4000 mm lang, titan, aus Aluminium-Strangpressprofil, Montage an: Decke, Wand oder Pendelmontage, Abmessungen: 4000x34x34 mm, bei 3 Phasen Wechselstromanschluss 400V: maximale Anschlussleistung: 3x3680W (11040W), Absicherung: 3x16A, Zuleitung: min. 5x1,5mm² bei L3+DALI bei 1 Phasen Wechselstromanschluss: max. Anschlussleistung 1x3680W, Absicherung 1x16A, Zuleitung min. 5x1,5mm² (inklusive DALI)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211196 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS50G + Stromschienen und Zubehör 3PH/L3+DALI TRACK-R 3000 WHZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>3 Phasen/L3+DALI-Stromschiene 3000 mm</p> <p>3 Phasen/L3+DALI-Stromschiene 3000 mm lang, weiß, mit Auflage unten, Auflageprofil als tragendes Montage-Element in abgehängte Decken, aus Aluminium-Strangpressprofil, Abmessungen: 3000x54x34 mm, bei 3 Phasen Wechselstromanschluss 400V: maximale Anschlussleistung: 3x3680W (11040W), Absicherung: 3x16A, Zuleitung: min. 5x1,5mm² bei L3+DALI bei 1 Phasen Wechselstromanschluss: max. Anschlussleistung 1 x 3680W, Absicherung 1x16A, Zuleitung min. 5x1,5mm² (inklusive DALI)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211197 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p><i>LB-Version: 20 Geändert</i></p>	
0ZS50H	+ Stromschienen und Zubehör 3PH/L3+DALI TRACK-R 3000 BK	ZST Stk
	<p>3 Phasen/L3+DALI-Stromschiene 3000 mm</p> <p>3 Phasen/L3+DALI-Stromschiene 3000 mm lang, schwarz, mit Auflage unten, Auflageprofil als tragendes Montage-Element in abgehängte Decken, aus Aluminium-Strangpressprofil, Abmessungen: 3000x54x34 mm, bei 3 Phasen Wechselstromanschluss 400V: maximale Anschlussleistung: 3x3680W (11040W), Absicherung: 3x16A, Zuleitung: min. 5x1,5mm² bei L3+DALI bei 1 Phasen Wechselstromanschluss: max. Anschlussleistung 1 x 3680W, Absicherung 1x16A, Zuleitung min. 5x1,5mm² (inklusive DALI)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211198 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p><i>LB-Version: 20 Geändert</i></p>	
0ZS50I	+ Stromschienen und Zubehör 3PH/L3+DALI TRACK-R 3000 TI	ZST Stk
	<p>3 Phasen/L3+DALI-Stromschiene 3000 mm</p> <p>3 Phasen/L3+DALI-Stromschiene 3000 mm lang, titan, mit Auflage unten, Auflageprofil als tragendes Montage-Element in abgehängte Decken, aus Aluminium-Strangpressprofil, Abmessungen: 3000x54x34 mm, bei 3 Phasen Wechselstromanschluss 400V: maximale Anschlussleistung: 3x3680W (11040W), Absicherung: 3x16A, Zuleitung: min. 5x1,5mm² bei L3+DALI bei 1 Phasen Wechselstromanschluss: max. Anschlussleistung 1 x 3680W, Absicherung 1x16A, Zuleitung min. 5x1,5mm² (inklusive DALI)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211199 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p><i>LB-Version: 20 Geändert</i></p>	
0ZS50J	+ Stromschienen und Zubehör DRAHTSEILABH SET 1,8x2000 WH	ZST Stk
	<p>Stahlseilabhängung</p> <p>Stahlseilabhängung (Set), bestehend aus: Aufhängedom weiß, Stahlseil: Durchmesser 1,8 mm, Länge 2000 mm, Patentabhnger für stufenlose Höheneinstellung, Befestigung des Patentabhngers decken- oder stromschienenseitig möglich, maximale Zugbelastung: 20 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60280061 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p><i>LB-Version: 20 Geändert</i></p>	
0ZS50K	+ Stromschienen und Zubehör DRAHTSEILABH SET 1,8x2000 BK	ZST Stk
	<p>Stahlseilabhängung</p> <p>Stahlseilabhängung (Set), bestehend aus: Aufhängedom schwarz, Stahlseil: Durchmesser 1,8 mm, Länge 2000 mm, Patentabhnger für stufenlose Höheneinstellung, Befestigung des Patentabhngers decken- oder stromschienenseitig möglich, maximale Zugbelastung: 20 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60280062 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p><i>LB-Version: 20 Geändert</i></p>	
0ZS50L	+ Stromschienen und Zubehör DRAHTSEILABH SET 1,8x5000 WH	ZST Stk
	<p>Stahlseilabhängung</p> <p>Stahlseilabhängung (Set), bestehend aus: Aufhängedom weiß, Stahlseil: Durchmesser 1,8 mm, Länge 5000 mm, Patentabhnger für stufenlose Höheneinstellung, Befestigung des Patentabhngers decken- oder stromschienenseitig möglich, maximale Zugbelastung: 20 kg</p>	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60280063 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS50M + Stromschienen und Zubehör DRAHTSEILABH SET 1,8x5000 BK ZST Stk

Stahlseilabhängung

Stahlseilabhängung (Set), bestehend aus: Aufhängedom schwarz, Stahlseil: Durchmesser 1,8 mm, Länge 5000 mm, Patentabhnger für stufenlose Höheneinstellung, Befestigung des Patentabhngers decken- oder stromschienenseitig möglich, maximale Zugbelastung: 20 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60280064 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS50N + Stromschienen und Zubehör 3CU ADAPT ANSCHL-GEH WH ZST Stk

3 Phasen-Pendel-Adapter

3 Phasen-Pendel-Adapter (Universaladapter), weiß, mit Zugentlastung, zum Anschluß von Leuchten, mit Anschlußklemmen, elektrische Daten: 3A/ 250 V, für 3adrige Leitungen H03VV-F und H05VV-F mit min. Durchmesser 6,0 mm oder max. Durchmesser 7,0 mm (keine Silikon-Mantelleitungen), maximal zulässige Zugbelastung der Leitung: 3x0,75mm² max.3,3kg Fmax 33N, 3x1,00mm² max.4,5kg Fmax 45N, 3x1,50mm² max.5,0kg Fmax 50N, Abmessungen: D = 30 mm, H = 83 mm, Hinweis: Nicht für L3+DALI-Anwendung geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60280071 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS50O + Stromschienen und Zubehör 3CU ADAPT ANSCHL-GEH BK ZST Stk

3 Phasen-Pendel-Adapter

3 Phasen-Pendel-Adapter (Universaladapter), schwarz, mit Zugentlastung, zum Anschluß von Leuchten, mit Anschlußklemmen, elektrische Daten: 3A/ 250 V, für 3adrige Leitungen H03VV-F und H05VV-F mit min. Durchmesser 6,0 mm oder max. Durchmesser 7,0 mm (keine Silikon-Mantelleitungen), maximal zulässige Zugbelastung der Leitung: 3x0,75mm² max.3,3kg Fmax 33N, 3x1,00mm² max.4,5kg Fmax 45N, 3x1,50mm² max.5,0kg Fmax 50N, Abmessungen: D = 30 mm, H = 83 mm, Hinweis: Nicht für L3+DALI-Anwendung geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60280072 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS50P + Stromschienen und Zubehör 3CU ADAPT STECKD WH ZST Stk

3 Phasen-Adapter-Steckdose

3 Phasen-Adapter-Steckdose, mit Universaladapter, weiß, mit Schutzleiterkontakt, mit Sicherung: M 6,3 A, Elektrische Daten: 3A/250 V, Abmessungen: 60x60x107 mm, Hinweis: Nicht für L3+DALI geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60280077 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS50Q + Stromschienen und Zubehör 3CU/3CD MONT-ZUBEH WAND WH ZST Stk

Montagebauteil

Wandmontagehalterung zur Fixierung von Zumtobel Strahler in horizontal oder vertikal angebrachten Zumtobel Stromschienen, Material: aus Aluminium-Druckguss, weiß, Hinweis: Nur einsetzbar in Zumtobel 3 Phasen Stromschienen in Kombination mit Zumtobel 3CU-/3CD-Adaptern, nicht einsetzbar bei Strahlern mit ADAPTER-TRACKBOX

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60280079 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS50R + Stromschienen und Zubehör 3CU/3CD MONT-ZUBEH WAND BK ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Montagebauteil

Wandmontagehalterung zur Fixierung von Zumtobel Strahler in horizontal oder vertikal angebrachten Zumtobel Stromschienen, Material: aus Aluminium-Druckguss, schwarz, Hinweis: Nur einsetzbar in Zumtobel 3 Phasen Stromschienen in Kombination mit Zumtobel 3CU-/3CD-Adaptern, nicht einsetzbar bei Strahlern mit ADAPTER-TRACKBOX

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60280080 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS50S + Stromschienen und Zubehör 3CU PKT-AUSL ANBAU WH ZST Stk

Punktauslaß-Anbaumontage

Punktauslass für Anbaumontage, nur geeignet für Strahler mit 3 Phasen Universaladapter, maximale Zugfestigkeit 50N, maximales Biegemoment 2,5Nm, elektrische Daten: 6A, AC 230V (220-240V), 50Hz, max. 1400W, Schutzklasse 1, mit Zugentlastung für Leitung, für Anschlussleitung min. 3x0,75mm² / max. 3x2,5mm², Kunststoffteile aus Polycarbonat (PC), Farbe weiß, Abmessungen: Durchmesser 119 x 30 mm, Gewicht: 0,14 kg, Hinweis: Wandmontage nicht zulässig, nicht geeignet für Strahler mit Zumtobel Adapter-Trackbox und L3+DALI-Universaladapter

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60280085 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS50T + Stromschienen und Zubehör 3CU PKT-AUSL ANBAU BK ZST Stk

Punktauslaß-Anbaumontage

Punktauslass für Anbaumontage, nur geeignet für Strahler mit 3 Phasen Universaladapter, maximale Zugfestigkeit 50N, maximales Biegemoment 2,5Nm, elektrische Daten: 6A, AC 230V (220-240V), 50Hz, max. 1400W, Schutzklasse 1, mit Zugentlastung für Leitung, für Anschlussleitung min. 3x0,75mm² / max. 3x2,5mm², Kunststoffteile aus Polycarbonat (PC), Farbe schwarz, Abmessungen: Durchmesser 119 x 30 mm, Gewicht: 0,14 kg, Hinweis: Wandmontage nicht zulässig, nicht geeignet für Strahler mit Zumtobel Adapter-Trackbox und L3+DALI-Universaladapter

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60280086 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS50U + Stromschienen und Zubehör L3+DALI EINSPEISUNG R WH ZST Stk

L3+DALI-Anfangseinspeisung

L3+DALI-Anfangseinspeisung, weiß, Schutzleiter rechts, Polarisierungsnase links, Kunststoffteile aus Polycarbonat (PC), Leitungseinführung stirnseitig und von Seite des Schienenrückens, maximale Strombelastung der Phase: 16A, Einbauabmessungen: 68x34x34 mm, Gesamtabmessungen: 110x34x34 mm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700228 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS50V + Stromschienen und Zubehör L3+DALI EINSPEISUNG R BK ZST Stk

L3+DALI-Anfangseinspeisung

L3+DALI-Anfangseinspeisung, schwarz, Schutzleiter rechts, Polarisierungsnase links, Kunststoffteile aus Polycarbonat (PC), Leitungseinführung stirnseitig und von Seite des Schienenrückens, maximale Strombelastung der Phase: 16A, Einbauabmessungen: 68x34x34 mm, Gesamtabmessungen: 110x34x34 mm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700229 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS50W + Stromschienen und Zubehör L3+DALI EINSPEISUNG L WH ZST Stk

L3+DALI-Anfangseinspeisung

L3+DALI-Anfangseinspeisung, weiß, Schutzleiter links, Polarisierungsnase rechts, Kunststoffteile aus Polycarbonat (PC), Leitungseinführung stirnseitig und von Seite des Schienenrückens, maximale Strombelastung der Phase: 16A, Einbauabmessungen: 68x34x34 mm, Gesamtabmessungen: 110x34x34 mm

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700230 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS50X + Stromschienen und Zubehör L3+DALI EINSPEISUNG L BK ZST **Stk**

L3+DALI-Anfangseinspeisung

L3+DALI-Anfangseinspeisung, schwarz, Schutzleiter links, Polarisierungsnase rechts, Kunststoffteile aus Polycarbonat (PC), Leitungseinführung stirnseitig und von Seite des Schienenrückens, maximale Strombelastung der Phase: 16A, Einbauabmessungen: 68x34x34 mm, Gesamtabmessungen: 110x34x34 mm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700231 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS50Y + Stromschienen und Zubehör L3+DALI EINSPEISUNG-M WH ZST **Stk**

L3+DALI-Mitteleinspeisung

L3+DALI-Mitteleinspeisung, weiß, Schutzleiter rechts, Kunststoffteile aus Polycarbonat (PC), Leitungseinführung von Seite des Schienenrückens, maximale Strombelastung der Phase: 16A, Einbauabmessungen: 102x33x33 mm, Gesamtabmessungen: 187x33x33 mm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700232 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS50Z + Stromschienen und Zubehör L3+DALI EINSPEISUNG-M BK ZST **Stk**

L3+DALI-Mitteleinspeisung

L3+DALI-Mitteleinspeisung, schwarz, Schutzleiter rechts, Kunststoffteile aus Polycarbonat (PC), Leitungseinführung von Seite des Schienenrückens, maximale Strombelastung der Phase: 16A, Einbauabmessungen: 102x33x33 mm, Gesamtabmessungen: 187x33x33 mm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700233 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS510 + Stromschienen und Zubehör L3+DALI VERBUND-W ERD-I WH ZST **Stk**

L3+DALI-Winkelverbinder

L3+DALI-Winkelverbinder, weiß, Schutzleiter innen, Polarisierungsnase außen, zur mechanischen und elektrischen Verbindung von zwei Stromschienen, zur Einspeisung von zwei Stromschienen, Kunststoffteile aus Polycarbonat (PC), Leitungseinführung von Seite des Schienenrückens, Einbauabmessungen: 68x68x34 mm, Gesamtabmessungen: 110x110x34 mm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700234 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS511 + Stromschienen und Zubehör L3+DALI VERBUND-W ERD-I BK ZST **Stk**

L3+DALI-Winkelverbinder

L3+DALI-Winkelverbinder, schwarz, Schutzleiter innen, Polarisierungsnase außen, zur mechanischen und elektrischen Verbindung von zwei Stromschienen, zur Einspeisung von zwei Stromschienen, Kunststoffteile aus Polycarbonat (PC), Leitungseinführung von Seite des Schienenrückens, Einbauabmessungen: 68x68x34 mm, Gesamtabmessungen: 110x110x34 mm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700235 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS512 + Stromschienen und Zubehör L3+DALI VERBUND-W ERD-A WH ZST **Stk**

L3+DALI-Winkelverbinder

L3+DALI-Winkelverbinder, weiß, Schutzleiter außen, Polarisierungsnase innen, zur mechanischen und elektrischen Verbindung von zwei Stromschienen, zur Einspeisung von zwei Stromschienen, Kunststoffteile aus

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Polycarbonat (PC), Leitungseinführung von Seite des Schienenrückens, Einbauabmessungen: 68x68x34 mm, Gesamtabmessungen: 110x110x34 mm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700236 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS513 + Stromschienen und Zubehör L3+DALI VERB-W ERD-A BK ZST **Stk**

L3+DALI-Winkelverbinder

L3+DALI-Winkelverbinder, schwarz, Schutzleiter außen, Polarisierungsnase innen, zur mechanischen und elektrischen Verbindung von zwei Stromschienen, zur Einspeisung von zwei Stromschienen, Kunststoffteile aus Polycarbonat (PC), Leitungseinführung von Seite des Schienenrückens, Einbauabmessungen: 68x68x34 mm, Gesamtabmessungen: 110x110x34 mm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700237 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS514 + Stromschienen und Zubehör L3+DALI VERB-T ERD-A R WH ZST **Stk**

L3+DALI T-Verbinder

L3+DALI T-Verbinder, weiß, Schutzleiter rechts und außen, zur mechanischen und elektrischen Verbindung von drei Stromschienen, zur Einspeisung von drei Stromschienen, Kunststoffteile aus Polycarbonat (PC), Leitungseinführung von Seite des Schienenrückens, Einbauabmessungen: 102x68x34 mm, Gesamtabmessungen: 187x110x34 mm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700238 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS515 + Stromschienen und Zubehör L3+DALI VERB-T ERD-A R BK ZST **Stk**

L3+DALI T-Verbinder

L3+DALI T-Verbinder, schwarz, Schutzleiter rechts und außen, zur mechanischen und elektrischen Verbindung von drei Stromschienen, zur Einspeisung von drei Stromschienen, Kunststoffteile aus Polycarbonat (PC), Leitungseinführung von Seite des Schienenrückens, Einbauabmessungen: 102x68x34 mm, Gesamtabmessungen: 187x110x34 mm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700239 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS516 + Stromschienen und Zubehör L3+DALI VERB-T ERD-A L WH ZST **Stk**

L3+DALI T-Verbinder

L3+DALI T-Verbinder, weiß, Schutzleiter links und außen, zur mechanischen und elektrischen Verbindung von drei Stromschienen, zur Einspeisung von drei Stromschienen, Kunststoffteile aus Polycarbonat (PC), Leitungseinführung von Seite des Schienenrückens, Einbauabmessungen: 102x68x34 mm, Gesamtabmessungen: 187x110x34 mm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700240 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS517 + Stromschienen und Zubehör L3+DALI VERB-T ERD-A L BK ZST **Stk**

L3+DALI T-Verbinder

L3+DALI T-Verbinder, schwarz, Schutzleiter links und außen, zur mechanischen und elektrischen Verbindung von drei Stromschienen, zur Einspeisung von drei Stromschienen, Kunststoffteile aus Polycarbonat (PC), Leitungseinführung von Seite des Schienenrückens, Einbauabmessungen: 102x68x34 mm, Gesamtabmessungen: 187x110x34 mm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700241 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZS518 + Stromschienen und Zubehör L3+DALI VERB-K WH ZST **Stk**

L3+DALI-Kreuzverbinder

L3+DALI-Kreuzverbinder, weiß, zur mechanischen und elektrischen Verbindung von vier Stromschienen, zur Einspeisung von vier Stromschienen, Kunststoffteile aus Polycarbonat (PC), Leitungseinführung von Seite des Schienenrückens, Einbauabmessungen: 102x102x34 mm, Gesamtabmessungen: 187x187x34 mm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700242 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS519 + Stromschienen und Zubehör L3+DALI VERB-K BK ZST **Stk**

L3+DALI-Kreuzverbinder

L3+DALI-Kreuzverbinder, schwarz, zur mechanischen und elektrischen Verbindung von vier Stromschienen, zur Einspeisung von vier Stromschienen, Kunststoffteile aus Polycarbonat (PC), Leitungseinführung von Seite des Schienenrückens, Einbauabmessungen: 102x102x34 mm, Gesamtabmessungen: 187x187x34 mm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700243 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS51A + Stromschienen und Zubehör L3+DALI VERB-FLEX WH ZST **Stk**

L3+DALI-Flexverbinder

L3+DALI-Flexverbinder, weiß, zur elektrischen Verbindung von zwei Stromschienen, montiert in einem Winkel bis maximal 180° (inklusive Schutzleiter), Kunststoffteile aus Polycarbonat (PC), Einbauabmessungen: 213x34x34 mm, Gesamtabmessungen: 297x34x34 mm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700244 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS51B + Stromschienen und Zubehör L3+DALI VERB-FLEX BK ZST **Stk**

L3+DALI-Flexverbinder

L3+DALI-Flexverbinder, schwarz, zur elektrischen Verbindung von zwei Stromschienen, montiert in einem Winkel bis maximal 180° (inklusive Schutzleiter), Kunststoffteile aus Polycarbonat (PC), Einbauabmessungen: 213x34x34 mm, Gesamtabmessungen: 297x34x34 mm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700245 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS51C + 3PH/L3+DALI MONT-ZUBEH SCHIENE 2STCK ZST **Stk**

3PH/L3+DALI-Befestigungsstücke, 2 Stück

3PH/L3+DALI-Befestigungsstücke, 2 Stück (Verpackungseinheit), zum Ausgleich von Decken- und Wand-Unebenheiten bei direkter Decken-/ Wandmontage, aus Stahlblech verzinkt, Abmessungen: 30x23x18 mm, Hinweis für erforderliche Anzahl bei: 1m/ 2m-Schiene: 2Stück, 3m-Schiene: 3Stück, 4m-Schiene: 4Stück

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: S0581030 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS51D + 3PH/L3+DALI MONT-ZUBEH SCHIENE 3STCK ZST **Stk**

3PH/L3+DALI-Befestigungsstücke, 3 Stück

3PH/L3+DALI-Befestigungsstücke, 3 Stück (Verpackungseinheit), zum Ausgleich von Decken- und Wand-Unebenheiten bei direkter Decken-/ Wandmontage, aus Stahlblech verzinkt, Abmessungen: 30x23x18 mm, Hinweis für erforderliche Anzahl bei: 1m/ 2m-Schiene: 2Stück, 3m-Schiene: 3Stück, 4m-Schiene: 4Stück

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: S0581040 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZS51E + Stromschienen und Zubehör 3PH/L3+DALI ABH-WINKEL SCHIENE ZST **Stk**
 3PH/L3+DALI-Winkelbacken

3PH/L3+DALI-Winkelbacken, zur Montage von 1 Phasen/Niedervolt-Stromschienen bzw. 3 Phasen/L3+DALI-Stromschienen, die als tragendes Element für abgehängte Decken verwendet werden, kombinierbar mit handelsüblichen Decken-Abhängungen, aus Stahlblech, verzinkt, Abmessungen: 30x30x50 mm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: S0583340 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS51F + Stromschienen und Zubehör 3PH/L3+DALI DEKO-HAKEN ZST **Stk**
 3PH/L3+DALI-Dekorationshaken

3PH/L3+DALI-Dekorationshaken, weiß, zur Befestigung von Dekorationselementen, Displays usw., maximale Tragkraft: 5 kg, einsetzbar in 1PH / Niedervolt-Stromschienen bzw. 3PH/L3+DALI-Stromschienen, Abmessungen: 30x30x63 mm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: S0583470 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS51G + Stromschienen und Zubehör 3PH /1PH WKZ SZ ZST **Stk**
 Schneidzange für Stromleiter

Schneidzange für Stromleiter, zum Ablängen der Kupferleiter auf den notwendigen Sicherheitsabstand, wenn die Stromschienen auftraggeberseitig gekürzt werden, zur Einhaltung der Luft- und Kriechstrecken

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: S0583490 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS51H + Stromschienen und Zubehör T-BAR-ABH ZST **Stk**
 Befestigungsclip

Befestigungsclip, aus Stahlblech, verzinkt, zur Befestigung von 1 PH- / 3 PH- / L3+DALI-/Niedervolt-Stromschienen unter T-Profilen, Abmessungen: 38x22x5 mm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: S2000310 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS51I + Stromschienen und Zubehör EXCENTER CORD SUSPENSION ZST **Stk**
 Befestigungsbauteil zur Abhängung

Excenter für Seilabhängung, mit Aufhängegewinde M4, zum Befestigen eines Stahlseils (Kugel) direkt am Profiltrücken, zugleich als Ausgleichsexcenter für Balanceausgleich einzusetzen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: S2502970 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS51J + Stromschienen und Zubehör ABH DOM WH ZST **Stk**
 Aufhängedom weiß

Aufhängedom weiß, zusätzlich als Deckenanschluß erforderlich, wenn Höhenjustierung an Stromschienen vorgenommen werden soll, auch geeignet für Montage an schrägen Decken

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: S2505370 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS51K + Stromschienen und Zubehör GEWINDESTANGENABH M4X1000 WH ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Gewindestangenabhängung</p> <p>Gewindestangenabhängung, weiß, Gewindestange M4, Länge 1000 mm, kaschiert mit Kunststoffrohr, zur Höheneinstellung auftraggeberseits kürzen, Feinjustierung durch Drehen der Gewindestange, mit Baldachin zur Kaschierung der mechanischen Befestigungselemente, maximale Zugbelastung: 20 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: S2505390 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZS51L	+ Stromschienen und Zubehör GEWINDESTANGENABH M4X1000 BK	ZST Stk
	<p>Gewindestangenabhängung</p> <p>Gewindestangenabhängung, schwarz, Gewindestange M4, Länge 1000 mm, kaschiert mit Kunststoffrohr, zur Höheneinstellung auftraggeberseits kürzen, Feinjustierung durch Drehen der Gewindestange, mit Baldachin zur Kaschierung der mechanischen Befestigungselemente, maximale Zugbelastung: 20 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: S2505400 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZS51M	+ Stromschienen und Zubehör ABH DOM BK	ZST Stk
	<p>Aufhängedom schwarz</p> <p>Aufhängedom schwarz, zusätzlich als Deckenanschluß erforderlich, wenn Höhenjustierung an Stromschienen vorgenommen werden soll, auch geeignet für Montage an schrägen Decken</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: S2505590 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZS51N	+ Stromschienen und Zubehör PENDELROHR 16x1000 BALD WH	ZST Stk
	<p>Pendelrohrabhängung weiß</p> <p>Pendelrohrabhängung weiß, Pendelrohr: Durchmesser 16mm, Länge 1000mm, Höhenausgleich 15mm, geeignet für Mantelleitung bis 5x1,5mm², mit Gewinde M16x1, mit Baldachin zur Kaschierung der mechanischen Befestigungselemente und des Leitungsanschlusses, Baldachin aus glasfaserverstärktem Kunststoff, maximale Zugbelastung: 20kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: S2610740 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZS51O	+ Stromschienen und Zubehör PENDELROHR 16x1000 BALD BK	ZST Stk
	<p>Pendelrohrabhängung schwarz</p> <p>Pendelrohrabhängung schwarz, Pendelrohr: Durchmesser 16mm, Länge 1000mm, Höhenausgleich 15mm, geeignet für Mantelleitung bis 5x1,5mm², mit Gewinde M16x1, mit Baldachin zur Kaschierung der mechanischen Befestigungselemente und des Leitungsanschlusses, Baldachin aus glasfaserverstärktem Kunststoff, maximale Zugbelastung: 20kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: S2611560 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZS51P	+ Stromschienen und Zubehör 3PH/L3+DALI ABH EINSK BK	ZST Stk
	<p>Befestigungsstück Anfangseinspeisung</p> <p>Befestigungsstück Anfangseinspeisung 3 Phasen / L3+DALI, schwarz, zur Pendelmontage von Stromschienen mit Pendelrohr-, Gewindestangen- oder Stahlseilabhängung, aus Aluminium-Strangpreßprofil und/ oder Aluminium-Druckguß, Abmessungen: 95x28x25 mm</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: S2800460 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZS51Q	+ Stromschienen und Zubehör 3PH/L3+DALI ABH EINSK-M BK	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Befestigungsstück Mitteleinspeisung</p> <p>Befestigungsstück Mitteleinspeisung 3 Phasen / L3+DALI, schwarz, zur Pendelmontage von Stromschienen mit Pendelrohr-, Gewindestangen- oder Stahlseilabhängung, aus Aluminium-Strangpreßprofil und/ oder Aluminium-Druckguß, Abmessungen: 162x28x25 mm</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: S2800470 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZS51R	<p>+ Stromschienen und Zubehör 3PH/L3+DALI ABH VERB-W BK</p> <p>Befestigungsstück Winkelverbinder</p> <p>Befestigungsstück Winkelverbinder 3 Phasen / L3+DALI, schwarz, zur Pendelmontage von Stromschienen mit Pendelrohr-, Gewindestangen- oder Stahlseilabhängung, aus Aluminium-Strangpreßprofil und/ oder Aluminium-Druckguß, Abmessungen: 95x95x25 mm</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: S2800480 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZS51S	<p>+ Stromschienen und Zubehör 3PH/L3+DALI ABH VERB-T BK</p> <p>Befestigungsstück T-Verbinder</p> <p>Befestigungsstück T-Verbinder 3 Phasen / L3+DALI, schwarz, zur Pendelmontage von Stromschienen mit Pendelrohr-, Gewindestangen- oder Stahlseilabhängung, aus Aluminium-Strangpreßprofil und/ oder Aluminium-Druckguß, Abmessungen: 163x95x25 mm</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: S2800490 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZS51T	<p>+ Stromschienen und Zubehör 3PH/L3+DALI ABH VERB-K BK</p> <p>Befestigungsstück Kreuzverbinder</p> <p>Befestigungsstück Kreuzverbinder 3 Phasen / L3+DALI, schwarz, zur Pendelmontage von Stromschienen mit Pendelrohr-, Gewindestangen- oder Stahlseilabhängung, aus Aluminium-Strangpreßprofil und/ oder Aluminium-Druckguß, Abmessungen: 163x163x20 mm</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: S2800500 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZS51U	<p>+ Stromschienen und Zubehör 3PH/L3+DALI ABH PENDELROHR BKMM</p> <p>Befestigungsstück Schienenrücken</p> <p>Befestigungsstück Schienenrücken 3 Phasen / L3+DALI, schwarz, zur Pendelmontage von Stromschienen mit Pendelrohr-, Gewindestangen- oder Stahlseilabhängung, aus Aluminium-Strangpreßprofil und/ oder Aluminium-Druckguß, Abmessungen: 35x30x15 mm</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: S2800980 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZS51V	<p>+ Stromschienen und Zubehör 3PH EINSP R WH</p> <p>3 Phasen-Anfangseinspeisung</p> <p>3 Phasen-Anfangseinspeisung, weiß, Schutzleiter rechts, Polarisierungsnase links, Kunststoffteile aus Polycarbonat, Leitungseinführung stirnseitig und von Seite des Schienenrückens, maximale Strombelastung: 16A pro Phase, Einbauabmessungen: 68x34x34 mm, Gesamtabmessungen: 110x34x34 mm</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: S2801140 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZS51W	<p>+ Stromschienen und Zubehör 3PH EINSP L WH</p>	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

3 Phasen-Anfangseinspeisung

3 Phasen-Anfangseinspeisung, weiß, Schutzleiter links, Polarisierungsnase rechts, Kunststoffteile aus Polycarbonat, Leitungseinführung stirnseitig und von Seite des Schienenrückens, maximale Strombelastung: 16A pro Phase, Einbauabmessungen: 68x34x34 mm, Gesamtabmessungen: 110x34x34 mm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: S2801150 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS51X + Stromschienen und Zubehör 3PH EINS-P-M WHZST **Stk**

3 Phasen-Mitteleinspeiser

3 Phasen-Mitteleinspeiser, weiß, Schutzleiter rechts, Kunststoffteile aus Polycarbonat, Leitungseinführung von Seite des Schienenrückens, maximale Strombelastung: 16A pro Phase, Einbauabmessungen: 102x33x33 mm, Gesamtabmessungen: 187x33x33 mm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: S2801160 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS51Y + Stromschienen und Zubehör 3PH VERB-W ERD-I WHZST **Stk**

3 Phasen-Winkelverbinder

3 Phasen-Winkelverbinder, weiß, Schutzleiter innen, Polarisierungsnase außen, zur mechanischen und elektrischen Verbindung von zwei Stromschienen, zur Einspeisung von zwei Stromschienen, Kunststoffteile aus Polycarbonat, Leitungseinführung von Seite des Schienenrückens, Einbauabmessungen: 68x68x34 mm, Gesamtabmessungen: 110x110x34 mm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: S2801170 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS51Z + Stromschienen und Zubehör 3PH VERB-W ERD-A WHZST **Stk**

3 Phasen-Winkelverbinder

3 Phasen-Winkelverbinder, weiß, Schutzleiter außen, Polarisierungsnase innen, zur mechanischen und elektrischen Verbindung von zwei Stromschienen, zur Einspeisung von zwei Stromschienen, Kunststoffteile aus Polycarbonat, Leitungseinführung von Seite des Schienenrückens, Einbauabmessungen: 68x68x34 mm, Gesamtabmessungen: 110x110x34 mm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: S2801180 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS520 + Stromschienen und Zubehör 3PH VERB-T ERD-A R WHZST **Stk**

3 Phasen-T-Verbinder

3 Phasen-T-Verbinder, weiß, Schutzleiter rechts und außen, zur mechanischen und elektrischen Verbindung von drei Stromschienen, zur Einspeisung von drei Stromschienen, Kunststoffteile aus Polycarbonat, Leitungseinführung von Seite des Schienenrückens, Einbauabmessungen: 102x68x34 mm, Gesamtabmessungen: 187x110x34 mm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: S2801190 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS521 + Stromschienen und Zubehör 3PH VERB-T ERD-A L WHZST **Stk**

3 Phasen-T-Verbinder

3 Phasen-T-Verbinder, weiß, Schutzleiter links und außen, zur mechanischen und elektrischen Verbindung von drei Stromschienen, zur Einspeisung von drei Stromschienen, Kunststoffteile aus Polycarbonat, Leitungseinführung von Seite des Schienenrückens, Einbauabmessungen: 102x68x34 mm, Gesamtabmessungen: 187x110x34 mm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: S2801200 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZS522	+	Stromschienen und Zubehör 3PH VERB-K WH	ZST	Stk
3 Phasen-Kreuzverbinder				
3 Phasen-Kreuzverbinder, weiß, zur mechanischen und elektrischen Verbindung von vier Stromschienen, zur Einspeisung von vier Stromschienen, Kunststoffteile aus Polycarbonat, Leitungseinführung von Seite des Schienenrückens, Einbauabmessungen: 102x102x34 mm, Gesamtabmessungen: 187x187x34 mm				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: S2801210 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0ZS523	+	Stromschienen und Zubehör 3PH VERB-FLEX WH	ZST	Stk
3 Phasen-Flexverbinder				
3 Phasen-Flexverbinder, weiß, zur elektrischen Verbindung von zwei Stromschienen, montiert in einem Winkel bis maximal 180° (inklusive Schutzleiter), Kunststoffteile aus Polycarbonat, Einbauabmessungen: 213x34x34 mm, Gesamtabmessungen: 297x34x34 mm				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: S2801220 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0ZS524	+	Stromschienen und Zubehör 3PH/L3+DALI VERB WH	ZST	Stk
3 Phasen/L3+DALI-Verbinder				
3 Phasen/L3+DALI-Verbinder, weiß, zur abstandslosen elektrischen Verbindung von zwei Stromschienen (inklusive Schutzleiter), Kunststoffteile aus Polycarbonat, Abmessungen: 84x84x27 mm				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: S2801230 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0ZS525	+	Stromschienen und Zubehör 3PH/L3+DALI ABSCHL-PL WH	ZST	Stk
3 Phasen/L3+DALI-Abschlussplatte				
3 Phasen/L3+DALI-Abschlussplatte, weiß, zum Verschließen der Stromschienenenden, Kunststoffteile aus Polycarbonat, Einbauabmessungen: 2x34x34 mm, Gesamtabmessungen: 29x34x34 mm				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: S2801240 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0ZS526	+	Stromschienen und Zubehör 3PH/L3+DALI SCHIENE 1000 WH	ZST	Stk
3 Phasen/L3+DALI-Stromschiene 1000 mm				
3 Phasen/L3+DALI-Stromschiene 1000 mm lang, weiß, aus Aluminium-Strangpressprofil, Montage an: Decke, Wand oder Pendelmontage, Abmessungen: 1000x34x34 mm, Gewicht: 1,05 kg, bei 3 Phasen Wechselstromanschluss 400V: maximale Anschlussleistung: 3x3680W (11040W), Absicherung: 3x16A, Zuleitung: min. 5x1,5mm² bei L3+DALI bei 1 Phasen Wechselstromanschluss: max. Anschlussleistung 1x3680W, Absicherung 1x16A, Zuleitung min. 5x1,5mm² (inklusive DALI)				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: S2801250 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB-Version: 20

Geändert

0ZS527	+	Stromschienen und Zubehör 3PH/L3+DALI SCHIENE 2000 WH	ZST	Stk
3 Phasen/L3+DALI-Stromschiene 2000 mm				
3 Phasen/L3+DALI-Stromschiene 2000 mm lang, weiß, aus Aluminium-Strangpressprofil, Montage an: Decke, Wand oder Pendelmontage, Abmessungen: 2000x34x34 mm, Gewicht: 2,1 kg, bei 3 Phasen Wechselstromanschluss 400V: maximale Anschlussleistung: 3x3680W (11040W), Absicherung: 3x16A, Zuleitung: min. 5x1,5mm² bei L3+DALI bei 1 Phasen Wechselstromanschluss: max. Anschlussleistung 1x3680W, Absicherung 1x16A, Zuleitung min. 5x1,5mm² (inklusive DALI)				

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: S2801260 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS528 + Stromschienen und Zubehör 3PH/L3+DALI SCHIENE 3000 WH ZST Stk

3 Phasen/L3+DALI-Stromschiene 3000 mm

3 Phasen/L3+DALI-Stromschiene 3000 mm lang, weiß, aus Aluminium-Strangpressprofil, Montage an: Decke, Wand oder Pendelmontage, Abmessungen: 3000x34x34 mm, Gewicht: 3,15 kg, bei 3 Phasen Wechselstromanschluss 400V: maximale Anschlussleistung: 3x3680W (11040W), Absicherung: 3x16A, Zuleitung: min. 5x1,5mm² bei L3+DALI bei 1 Phasen Wechselstromanschluss: max. Anschlussleistung 1x3680W, Absicherung 1x16A, Zuleitung min. 5x1,5mm² (inklusive DALI)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: S2801270 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS529 + Stromschienen und Zubehör 3PH/L3+DALI SCHIENE 4000 WH ZST Stk

3 Phasen/L3+DALI-Stromschiene 4000 mm

3 Phasen/L3+DALI-Stromschiene 4000 mm lang, weiß, aus Aluminium-Strangpressprofil, Montage an: Decke, Wand oder Pendelmontage, Abmessungen: 4000x34x34 mm, Gewicht: 4,2 kg, bei 3 Phasen Wechselstromanschluss 400V: maximale Anschlussleistung: 3x3680W (11040W), Absicherung: 3x16A, Zuleitung: min. 5x1,5mm² bei L3+DALI bei 1 Phasen Wechselstromanschluss: max. Anschlussleistung 1x3680W, Absicherung 1x16A, Zuleitung min. 5x1,5mm² (inklusive DALI)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: S2801280 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS52A + Stromschienen und Zubehör 3PH/L3+DALI SCHIENE 3000 WH AUFL U ZST Stk

3 Phasen/L3+DALI-Stromschiene 3000 mm

3 Phasen/L3+DALI-Stromschiene 3000 mm lang, weiß, mit Auflage unten, Auflageprofil als tragendes Montage-Element in abgehängte Decken, aus Aluminium-Strangpressprofil, Abmessungen: 3000x54x34 mm, Gewicht: 3,3 kg, bei 3 Phasen Wechselstromanschluss 400V: maximale Anschlussleistung: 3x3680W (11040W), Absicherung: 3x16A, Zuleitung: min. 5x1,5mm² bei L3+DALI bei 1 Phasen Wechselstromanschluss: max. Anschlussleistung 1 x 3680W, Absicherung 1x16A, Zuleitung min. 5x1,5mm² (inklusive DALI)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: S2801450 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS52B + Stromschienen und Zubehör 3PH/L3+DALI SCHIENE 1000 BK ZST Stk

3 Phasen/L3+DALI-Stromschiene 1000 mm

3 Phasen/L3+DALI-Stromschiene 1000 mm lang, schwarz, aus Aluminium-Strangpressprofil, Montage an: Decke, Wand oder Pendelmontage, Abmessungen: 1000x34x34 mm, Gewicht: 1,05 kg, bei 3 Phasen Wechselstromanschluss 400V: maximale Anschlussleistung: 3x3680W (11040W), Absicherung: 3x16A, Zuleitung: min. 5x1,5mm² bei L3+DALI bei 1 Phasen Wechselstromanschluss: max. Anschlussleistung 1x3680W, Absicherung 1x16A, Zuleitung min. 5x1,5mm² (inklusive DALI)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: S2801920 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS52C + Stromschienen und Zubehör 3PH/L3+DALI SCHIENE 2000 BK ZST Stk

3 Phasen/L3+DALI-Stromschiene 2000 mm

3 Phasen/L3+DALI-Stromschiene 2000 mm lang, schwarz, aus Aluminium-Strangpressprofil, Montage an: Decke, Wand oder Pendelmontage, Abmessungen: 2000x34x34 mm, Gewicht: 2,1 kg, bei 3 Phasen Wechselstromanschluss 400V: maximale Anschlussleistung: 3x3680W (11040W), Absicherung: 3x16A, Zuleitung: min. 5x1,5mm² bei L3+DALI bei 1 Phasen Wechselstromanschluss: max. Anschlussleistung 1x3680W, Absicherung 1x16A, Zuleitung min. 5x1,5mm² (inklusive DALI)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: S2801930 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS52D + Stromschienen und Zubehör 3PH/L3+DALI SCHIENE 3000 BK ZST **Stk**

3 Phasen/L3+DALI-Stromschiene 3000 mm

3 Phasen/L3+DALI-Stromschiene 3000 mm lang, schwarz, aus Aluminium-Strangpressprofil, Montage an: Decke, Wand oder Pendelmontage, Abmessungen: 3000x34x34 mm, Gewicht: 3,15 kg, bei 3 Phasen Wechselstromanschluss 400V: maximale Anschlussleistung: 3x3680W (11040W), Absicherung: 3x16A, Zuleitung: min. 5x1,5mm² bei L3+DALI bei 1 Phasen Wechselstromanschluss: max. Anschlussleistung 1x3680W, Absicherung 1x16A, Zuleitung min. 5x1,5mm² (inklusive DALI)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: S2801940 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS52E + Stromschienen und Zubehör 3PH/L3+DALI SCHIENE 4000 BK ZST **Stk**

3 Phasen/L3+DALI-Stromschiene 4000 mm

3 Phasen/L3+DALI-Stromschiene 4000 mm lang, schwarz, aus Aluminium-Strangpressprofil, Montage an: Decke, Wand oder Pendelmontage, Abmessungen: 4000x34x34 mm, Gewicht: 4,2 kg, bei 3 Phasen Wechselstromanschluss 400V: maximale Anschlussleistung: 3x3680W (11040W), Absicherung: 3x16A, Zuleitung: min. 5x1,5mm² bei L3+DALI bei 1 Phasen Wechselstromanschluss: max. Anschlussleistung 1x3680W, Absicherung 1x16A, Zuleitung min. 5x1,5mm² (inklusive DALI)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: S2801950 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS52F + Stromschienen und Zubehör 3PH/L3+DALI SCHIENE 3000 BK AUFL U ZST **Stk**

3 Phasen/L3+DALI-Stromschiene 3000 mm

3 Phasen/L3+DALI-Stromschiene 3000 mm lang, schwarz, mit Auflage unten, Auflageprofil als tragendes Montage-Element in abgehängte Decken, aus Aluminium-Strangpressprofil, Abmessungen: 3000x54x34 mm, Gewicht: 3,3 kg, bei 3 Phasen Wechselstromanschluss 400V: maximale Anschlussleistung: 3x3680W (11040W), Absicherung: 3x16A, Zuleitung: min. 5x1,5mm² bei L3+DALI bei 1 Phasen Wechselstromanschluss: max. Anschlussleistung 1 x 3680W, Absicherung 1x16A, Zuleitung min. 5x1,5mm² (inklusive DALI)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: S2801960 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS52G + Stromschienen und Zubehör 3PH EINSP R BK ZST **Stk**

3 Phasen-Anfangseinspeisung

3 Phasen-Anfangseinspeisung, schwarz, Schutzleiter rechts, Polarisierungsnase links, Kunststoffteile aus Polycarbonat, Leitungseinführung stirnseitig und von Seite des Schienenrückens, maximale Strombelastung: 16A pro Phase, Einbauabmessungen: 68x34x34 mm, Gesamtabmessungen: 110x34x34 mm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: S2802110 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS52H + Stromschienen und Zubehör 3PH EINSP L BK ZST **Stk**

3 Phasen-Anfangseinspeisung

3 Phasen-Anfangseinspeisung, schwarz, Schutzleiter links, Polarisierungsnase rechts, Kunststoffteile aus Polycarbonat, Leitungseinführung stirnseitig und von Seite des Schienenrückens, maximale Strombelastung: 16A pro Phase, Einbauabmessungen: 68x34x34 mm, Gesamtabmessungen: 110x34x34 mm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: S2802120 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS52I + Stromschienen und Zubehör 3PH EINSP-M BK ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

3 Phasen-Mitteleinspeiser

3 Phasen-Mitteleinspeiser, schwarz, Schutzleiter rechts, Kunststoffteile aus Polycarbonat, Leitungseinführung von Seite des Schienenrückens, maximale Strombelastung: 16A pro Phase, Einbauabmessungen: 102x33x33 mm, Gesamtabmessungen: 187x33x33 mm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: S2802130 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS52J + Stromschienen und Zubehör 3PH VERB-W ERD-I BK ZST **Stk**

3 Phasen-Winkelverbinder

3 Phasen-Winkelverbinder, schwarz, Schutzleiter innen, Polarisierungsnase außen, zur mechanischen und elektrischen Verbindung von zwei Stromschienen, zur Einspeisung von zwei Stromschienen, Kunststoffteile aus Polycarbonat, Leitungseinführung von Seite des Schienenrückens, Einbauabmessungen: 68x68x34 mm, Gesamtabmessungen: 110x110x34 mm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: S2802140 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS52K + Stromschienen und Zubehör 3PH VERB-W ERD-A BK ZST **Stk**

3 Phasen-Winkelverbinder

3 Phasen-Winkelverbinder, schwarz, Schutzleiter außen, Polarisierungsnase innen, zur mechanischen und elektrischen Verbindung von zwei Stromschienen, zur Einspeisung von zwei Stromschienen, Kunststoffteile aus Polycarbonat, Leitungseinführung von Seite des Schienenrückens, Einbauabmessungen: 68x68x34 mm, Gesamtabmessungen: 110x110x34 mm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: S2802150 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS52L + Stromschienen und Zubehör 3PH VERB-T ERD-A R BK ZST **Stk**

3 Phasen-T-Verbinder

3 Phasen-T-Verbinder, schwarz, Schutzleiter rechts und außen, zur mechanischen und elektrischen Verbindung von drei Stromschienen, zur Einspeisung von drei Stromschienen, Kunststoffteile aus Polycarbonat, Leitungseinführung von Seite des Schienenrückens, Einbauabmessungen: 102x68x34 mm, Gesamtabmessungen: 187x110x34 mm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: S2802160 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS52M + Stromschienen und Zubehör 3PH VERB-T ERD-A L BK ZST **Stk**

3 Phasen-T-Verbinder

3 Phasen-T-Verbinder, schwarz, Schutzleiter links und außen, zur mechanischen und elektrischen Verbindung von drei Stromschienen, zur Einspeisung von drei Stromschienen, Kunststoffteile aus Polycarbonat, Leitungseinführung von Seite des Schienenrückens, Einbauabmessungen: 102x68x34 mm, Gesamtabmessungen: 187x110x34 mm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: S2802170 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS52N + Stromschienen und Zubehör 3PH VERB-K BK ZST **Stk**

3 Phasen-Kreuzverbinder

3 Phasen-Kreuzverbinder, schwarz, zur mechanischen und elektrischen Verbindung von vier Stromschienen, zur Einspeisung von vier Stromschienen, Kunststoffteile aus Polycarbonat, Leitungseinführung von Seite des Schienenrückens, Einbauabmessungen: 102x102x34 mm, Gesamtabmessungen: 187x187x34 mm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: S2802180 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZS520 + Stromschienen und Zubehör 3PH VERB-FLEX BK ZST **Stk**

3 Phasen-Flexverbinder

3 Phasen-Flexverbinder, schwarz, zur elektrischen Verbindung von zwei Stromschienen, montiert in einem Winkel bis maximal 180° (inklusive Schutzleiter), Kunststoffteile aus Polycarbonat, Einbauabmessungen: 213x34x34 mm, Gesamtabmessungen: 297x34x34 mm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: S2802190 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS52P + Stromschienen und Zubehör 3PH/L3+DALI VERB BK ZST **Stk**

3 Phasen/L3+DALI-Verbinder

3 Phasen/L3+DALI-Verbinder, schwarz, zur abstandslosen elektrischen Verbindung von zwei Stromschienen (inklusive Schutzleiter), Kunststoffteile aus Polycarbonat, Abmessungen: 84x84x27 mm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: S2802200 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS52Q + Stromschienen und Zubehör 3PH/L3+DALI ABSCHL-PL BK ZST **Stk**

3 Phasen/L3+DALI-Abschlussplatte

3 Phasen/L3+DALI-Abschlussplatte, schwarz, zum Verschließen der Stromschienenenden, Kunststoffteile aus Polycarbonat, Einbauabmessungen: 2x34x34 mm, Gesamtabmessungen: 29x34x34 mm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: S2802210 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS52R + Stromschienen und Zubehör ABD-PL EINSPE-A 3PH/L3+DALI WH ZST **Stk**

Kaschierung Anfangseinspeisung

Kaschierung Anfangseinspeisung 3 Phasen / L3+DALI, aus Stahlblech, weiß einbrennlackiert, erforderlich bei 3 Phasen/L3+DALI-Stromschienen mit Auflageprofil, Abmessungen: 68x54x1 mm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: S2802220 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS52S + Stromschienen und Zubehör ABD-PL EINSPE-A 3PH/L3+DALI BK ZST **Stk**

Kaschierung Anfangseinspeisung

Kaschierung Anfangseinspeisung 3 Phasen / L3+DALI, aus Stahlblech, schwarz einbrennlackiert, erforderlich bei 3 Phasen/L3+DALI-Stromschienen mit Auflageprofil, Abmessungen: 68x54x1 mm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: S2802230 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS52T + Stromschienen und Zubehör ABD-PL EINSPE-M 3PH/L3+DALI WH ZST **Stk**

Kaschierung Mitteleinspeisung

Kaschierung Mitteleinspeisung 3 Phasen / L3+DALI, aus Stahlblech, weiß einbrennlackiert, erforderlich bei 3 Phasen/L3+DALI-Stromschienen mit Auflageprofil, Abmessungen: 103x54x1 mm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: S2802240 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS52U + Stromschienen und Zubehör ABD-PL EINSPE-M 3PH/L3+DALI BK ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Kaschierung Mitteleinspeisung Kaschierung Mitteleinspeisung 3 Phasen / L3+DALI, aus Stahlblech, schwarz einbrennlackiert, erforderlich bei 3 Phasen/L3+DALI-Stromschienen mit Auflageprofil, Abmessungen: 103x54x1 mm z.B. Zumtobel, Artikelnr.: S2802250 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	<i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZS52V	+ Stromschienen und Zubehör ABD-PL VERB-W 3PH/L3+DALI WH	ZST Stk
	3PH/L3+DAL-Kaschierung Winkelverbinder 3PH/L3+DAL-Kaschierung Winkelverbinder 3 Phasen / L3+DALI, aus Stahlblech, weiß einbrennlackiert, erforderlich bei 3 Phasen/L3+DALI-Stromschienen mit Auflageprofil, Abmessungen: 80x80x1 mm z.B. Zumtobel, Artikelnr.: S2802260 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	<i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZS52W	+ Stromschienen und Zubehör ABD-PL VERB-W 3PH/L3+DALI BK	ZST Stk
	Kaschierung Winkelverbinder Kaschierung Winkelverbinder 3 Phasen / L3+DALI, aus Stahlblech, schwarz einbrennlackiert, erforderlich bei 3 Phasen/L3+DALI-Stromschienen mit Auflageprofil, Abmessungen: 80x80x1 mm z.B. Zumtobel, Artikelnr.: S2802270 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	<i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZS52X	+ Stromschienen und Zubehör ABD-PL VERB-T 3PH/L3+DALI WH	ZST Stk
	Kaschierung T-Verbinder Kaschierung T-Verbinder 3 Phasen / L3+DALI, aus Stahlblech, weiß einbrennlackiert, erforderlich bei 3 Phasen/L3+DALI-Stromschienen mit Auflageprofil, Abmessungen: 103x80x1 mm z.B. Zumtobel, Artikelnr.: S2802280 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	<i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZS52Y	+ Stromschienen und Zubehör ABD-PL VERB-T 3PH/L3+DALI BK	ZST Stk
	Kaschierung T-Verbinder Kaschierung T-Verbinder 3 Phasen / L3+DALI, aus Stahlblech, schwarz einbrennlackiert, erforderlich bei 3 Phasen/L3+DALI-Stromschienen mit Auflageprofil, Abmessungen: 103x80x1 mm z.B. Zumtobel, Artikelnr.: S2802290 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	<i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZS52Z	+ Stromschienen und Zubehör ABD-PL VERB-K 3PH/L3+DALI WH	ZST Stk
	Kaschierung Kreuzverbinder Kaschierung Kreuzverbinder 3 Phasen / L3+DALI, aus Stahlblech, weiß einbrennlackiert, erforderlich bei 3 Phasen/L3+DALI-Stromschienen mit Auflageprofil, Abmessungen: 103x103x1 mm z.B. Zumtobel, Artikelnr.: S2802300 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	<i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZS530	+ Stromschienen und Zubehör ABD-PL VERB-K 3PH/L3+DALI BK	ZST Stk
	Kaschierung Kreuzverbinder Kaschierung Kreuzverbinder 3 Phasen / L3+DALI, aus Stahlblech, schwarz einbrennlackiert, erforderlich bei 3 Phasen/L3+DALI-Stromschienen mit Auflageprofil, Abmessungen: 103x103x1 mm z.B. Zumtobel, Artikelnr.: S2802310 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZS531 + Stromschienen und Zubehör 3PH/L3+DALI ABH PENDELROHR WHM ZST Stk

Befestigungsstück Schienenrücken

Befestigungsstück Schienenrücken 3 Phasen / L3+DALI, weiß, zur Pendelmontage von Stromschienen mit Pendelrohr-, Gewindestangen- oder Stahlseilabhängung, aus Aluminium-Strangpreßprofil und/ oder Aluminium-Druckguß, Abmessungen: 35x30x15 mm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: S2802620 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS532 + Stromschienen und Zubehör 3PH/L3+DALI ABH EINSPEISUNG WH ZST Stk

Befestigungsstück Anfangseinspeisung

Befestigungsstück Anfangseinspeisung 3 Phasen / L3+DALI, weiß, zur Pendelmontage von Stromschienen mit Pendelrohr-, Gewindestangen- oder Stahlseilabhängung, aus Aluminium-Strangpreßprofil und/ oder Aluminium-Druckguß, Abmessungen: 95x28x25 mm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: S2802630 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS533 + Stromschienen und Zubehör 3PH/L3+DALI ABH EINSPEISUNG-M WH ZST Stk

Befestigungsstück Mitteleinspeisung

Befestigungsstück Mitteleinspeisung 3 Phasen / L3+DALI, weiß, zur Pendelmontage von Stromschienen mit Pendelrohr-, Gewindestangen- oder Stahlseilabhängung, aus Aluminium-Strangpreßprofil und/ oder Aluminium-Druckguß, Abmessungen: 162x28x25 mm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: S2802640 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS534 + Stromschienen und Zubehör 3PH/L3+DALI ABH WINKELVERBINDER WH ZST Stk

Befestigungsstück Winkelverbinder

Befestigungsstück Winkelverbinder 3 Phasen / L3+DALI, weiß, zur Pendelmontage von Stromschienen mit Pendelrohr-, Gewindestangen- oder Stahlseilabhängung, aus Aluminium-Strangpreßprofil und/ oder Aluminium-Druckguß, Abmessungen: 95x95x25 mm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: S2802650 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS535 + Stromschienen und Zubehör 3PH/L3+DALI ABH T-VERBINDER WH ZST Stk

Befestigungsstück T-Verbinder

Befestigungsstück T-Verbinder 3 Phasen / L3+DALI, weiß, zur Pendelmontage von Stromschienen mit Pendelrohr-, Gewindestangen- oder Stahlseilabhängung, aus Aluminium-Strangpreßprofil und/ oder Aluminium-Druckguß, Abmessungen: 163x95x25 mm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: S2802660 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS536 + Stromschienen und Zubehör 3PH/L3+DALI ABH KREUZVERBINDER WH ZST Stk

Befestigungsstück Kreuzverbinder

Befestigungsstück Kreuzverbinder 3 Phasen / L3+DALI, weiß, zur Pendelmontage von Stromschienen mit Pendelrohr-, Gewindestangen- oder Stahlseilabhängung, aus Aluminium-Strangpreßprofil und/ oder Aluminium-Druckguß, Abmessungen: 163x163x20 mm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: S2802670 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZS537	+	Stromschienen und Zubehör 3PH/L3+DALI VERB BLIND WH	ZST	Stk
3 Phasen/L3+DALI-Verbinder 3 Phasen/L3+DALI-Verbinder, weiß, zur abstandslosen mechanischen Verbindung von zwei Stromschienen, Abmessungen: 84x84x27 mm z.B. Zumtobel, Artikelnr.: S2803380 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20		Geändert		
0ZS538	+	Stromschienen und Zubehör 3PH/L3+DALI VERB BLIND BK	ZST	Stk
3 Phasen/L3+DALI-Verbinder 3 Phasen/L3+DALI-Verbinder, schwarz, zur abstandslosen mechanischen Verbindung von zwei Stromschienen, Abmessungen: 84x84x27 mm z.B. Zumtobel, Artikelnr.: S2803390 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20		Geändert		
0ZS539	+	Stromschienen und Zubehör 3PH/L3+DALI SCHIENE 1000 TI	ZST	Stk
3 Phasen/L3+DALI-Stromschiene 1000 mm 3 Phasen/L3+DALI-Stromschiene 1000 mm lang, titan, aus Aluminium-Strangpressprofil, Montage an: Decke, Wand oder Pendelmontage, Abmessungen: 1000x34x34 mm, Gewicht: 1,05 kg, bei 3 Phasen Wechselstromanschluss 400V: maximale Anschlussleistung: 3x3680W (11040W), Absicherung: 3x16A, Zuleitung: min. 5x1,5mm ² bei L3+DALI bei 1 Phasen Wechselstromanschluss: max. Anschlussleistung 1x3680W, Absicherung 1x16A, Zuleitung min. 5x1,5mm ² (inklusive DALI) z.B. Zumtobel, Artikelnr.: S2803650 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20		Geändert		
0ZS53A	+	Stromschienen und Zubehör 3PH/L3+DALI SCHIENE 2000 TI	ZST	Stk
3 Phasen/L3+DALI-Stromschiene 2000 mm 3 Phasen/L3+DALI-Stromschiene 2000 mm lang, titan, aus Aluminium-Strangpressprofil, Montage an: Decke, Wand oder Pendelmontage, Abmessungen: 2000x34x34 mm, Gewicht: 2,1 kg, bei 3 Phasen Wechselstromanschluss 400V: maximale Anschlussleistung: 3x3680W (11040W), Absicherung: 3x16A, Zuleitung: min. 5x1,5mm ² bei L3+DALI bei 1 Phasen Wechselstromanschluss: max. Anschlussleistung 1x3680W, Absicherung 1x16A, Zuleitung min. 5x1,5mm ² (inklusive DALI) z.B. Zumtobel, Artikelnr.: S2803660 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20		Geändert		
0ZS53B	+	Stromschienen und Zubehör 3PH/L3+DALI SCHIENE 3000 TI	ZST	Stk
3 Phasen/L3+DALI-Stromschiene 3000 mm 3 Phasen/L3+DALI-Stromschiene 3000 mm lang, titan, aus Aluminium-Strangpressprofil, Montage an: Decke, Wand oder Pendelmontage, Abmessungen: 3000x34x34 mm, Gewicht: 3,15 kg, bei 3 Phasen Wechselstromanschluss 400V: maximale Anschlussleistung: 3x3680W (11040W), Absicherung: 3x16A, Zuleitung: min. 5x1,5mm ² bei L3+DALI bei 1 Phasen Wechselstromanschluss: max. Anschlussleistung 1x3680W, Absicherung 1x16A, Zuleitung min. 5x1,5mm ² (inklusive DALI) z.B. Zumtobel, Artikelnr.: S2803670 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20		Geändert		
0ZS53C	+	Stromschienen und Zubehör 3PH/L3+DALI SCHIENE 3000 TI AUFL U	ZST	Stk
3 Phasen/L3+DALI-Stromschiene 3000 mm 3 Phasen/L3+DALI-Stromschiene 3000 mm lang, titan, mit Auflage unten, Auflageprofil als tragendes Montage-Element in abgehängte Decken, aus Aluminium-Strangpressprofil, Abmessungen: 3000x54x34 mm, Gewicht: 3,3 kg, bei 3 Phasen Wechselstromanschluss 400V: maximale Anschlussleistung: 3x3680W				

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

(11040W), Absicherung: 3x16A, Zuleitung: min. 5x1,5mm² bei L3+DALI bei 1 Phasen Wechselstromanschluss: max. Anschlussleistung 1 x 3680W, Absicherung 1x16A, Zuleitung min. 5x1,5mm² (inklusive DALI)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: S2803680 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZS53D + Stromschienen und Zubehör 3PH/L3+DALI SCHIENE 4000 TI ZST **Stk**

3 Phasen/L3+DALI-Stromschiene 4000 mm

3 Phasen/L3+DALI-Stromschiene 4000 mm lang, titan, aus Aluminium-Strangpressprofil, Montage an: Decke, Wand oder Pendelmontage, Abmessungen: 4000x34x34 mm, Gewicht: 4,2 kg, bei 3 Phasen Wechselstromanschluss 400V: maximale Anschlussleistung: 3x3680W (11040W), Absicherung: 3x16A, Zuleitung: min. 5x1,5mm² bei L3+DALI bei 1 Phasen Wechselstromanschluss: max. Anschlussleistung 1x3680W, Absicherung 1x16A, Zuleitung min. 5x1,5mm² (inklusive DALI)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: S2803690 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI + SUPERSYSTEM II (ZUMTOBEL) ZST

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

Kommentar

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI01 + SUPERSYSTEM II SUP2 L FOIL OVAL 1/60 ZST **Stk**

Abblending mit Folie

Abblending und Ovalzeichnerfolie 1/60, Abmessungen: Durchmesser 63 x 16 mm, Gewicht: 0,01 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169663 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI02 + SUPERSYSTEM II SUP2 M FOIL OVAL 1/60 ZST **Stk**

Abblending mit Folie

Abblending und Ovalzeichnerfolie 1/60, Abmessungen: Durchmesser 43 x 13 mm, Gewicht: 0 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169664 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI03 + SUPERSYSTEM II SUP2 S FOIL OVAL 1/60 ZST **Stk**

Abblending mit Folie

Abblending und Ovalzeichnerfolie 1/60, Abmessungen: Durchmesser 24 x 8 mm, Gewicht: 0 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169665 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI04 + SUPERSYSTEM II SUP2 L FOIL OVAL 1/3 ZST **Stk**

Abblending mit Folie

Abblending und Ovalzeichnerfolie 1/3, Abmessungen: Durchmesser 63 x 16 mm, Gewicht: 0,01 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169666 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI05 + SUPERSYSTEM II SUP2 M FOIL OVAL 1/3 ZST **Stk**

Abblending mit Folie

Abblending und Ovalzeichnerfolie 1/3, Abmessungen: Durchmesser 43 x 13 mm, Gewicht: 0 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169667 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI06 + SUPERSYSTEM II SUP2 S FOIL OVAL 1/3 ZST **Stk**

Abblending mit Folie

Abblending und Ovalzeichnerfolie 1/3, Abmessungen: Durchmesser 24 x 8 mm, Gewicht: 0 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169668 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI07 + SUPERSYSTEM II SUP2 L FOIL WFL ZST **Stk**

Abblending mit Folie

Abblending und Folie mit Wideflood-Abstrahlcharakteristik, Abmessungen: Durchmesser 63 x 16 mm, Gewicht: 0,01 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169669 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI08 + SUPERSYSTEM II SUP2 M FOIL WFL ZST **Stk**

Abblending mit Folie

Abblending und Folie mit Wideflood-Abstrahlcharakteristik, Abmessungen: Durchmesser 43 x 13 mm, Gewicht: 0 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169670 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI09 + SUPERSYSTEM II SUP2 S FOIL WFL ZST **Stk**

Abblending mit Folie

Abblending und Folie mit Wideflood-Abstrahlcharakteristik, Abmessungen: Durchmesser 24 x 8 mm, Gewicht: 0 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169671 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI0A + SUPERSYSTEM II SUP2 L FOIL FL ZST **Stk**

Abblending mit Folie

Abblending und Folie mit Flood-Abstrahlcharakteristik, Abmessungen: Durchmesser 63 x 16 mm, Gewicht: 0,01 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169672 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI0B + SUPERSYSTEM II SUP2 M FOIL FL ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Abblending mit Folie Abblending und Folie mit Flood-Abstrahlcharakteristik, Abmessungen: Durchmesser 43 x 13 mm, Gewicht: 0 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169673 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	<i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZSI0C	+ SUPERSYSTEM II SUP2 S FOIL FL	ZST Stk
	Abblending mit Folie Abblending und Folie mit Flood-Abstrahlcharakteristik, Abmessungen: Durchmesser 24 x 8 mm, Gewicht: 0 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169674 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	<i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZSI0D	+ SUPERSYSTEM II SUP2 L FOIL SP	ZST Stk
	Abblending mit Folie Abblending und Folie mit Spot-Abstrahlcharakteristik, Abmessungen: Durchmesser 63 x 16 mm, Gewicht: 0,01 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169675 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	<i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZSI0E	+ SUPERSYSTEM II SUP2 M FOIL SP	ZST Stk
	Abblending mit Folie Abblending und Folie mit Spot-Abstrahlcharakteristik, Abmessungen: Durchmesser 43 x 13 mm, Gewicht: 0 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169676 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	<i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZSI0F	+ SUPERSYSTEM II SUP2 S FOIL SP	ZST Stk
	Abblending mit Folie Abblending und Folie mit Spot-Abstrahlcharakteristik, Abmessungen: Durchmesser 24 x 8 mm, Gewicht: 0 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169677 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	<i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZSI0G	+ SUPERSYSTEM II SUP2 CANOPY PLATE WH	ZST Stk
	Montageplatte für Treiber Montageplatte zur einfachen Deckenanbaumontage der AC/DC-Treiber mit Deckenbaldachin, Gewicht: 0,73 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169678 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	<i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZSI0H	+ SUPERSYSTEM II SUP2 L RING LOUVRE/GLAS SSP	ZST Stk
	Ringraster Ringraster (schwarz) und Folie mit Superspot-Abstrahlcharakteristik, Abmessungen: Durchmesser 63 x 16 mm, Gewicht: 0,01 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169681 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	<i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZSI0I	+ SUPERSYSTEM II SUP2 M RING LOUVRE/GLAS SSP	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Ringraster Ringraster (schwarz) und Folie mit Superspot-Abstrahlcharakteristik, Abmessungen: Durchmesser 43 x 13 mm, Gewicht: 0,01 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169682 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert
0ZSI0J	+ SUPERSYSTEM II SUP2 S RING LOUVRE/FOIL SSP	ZST Stk
	Ringraster Ringraster (schwarz) und Folie mit Superspot-Abstrahlcharakteristik, Abmessungen: Durchmesser 24 x 8 mm, Gewicht: 0 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169683 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert
0ZSI0K	+ SUPERSYSTEM II SUP2 L TUBE BK	ZST Stk
	Abblendtubus Abblendtubus, schwarz, Abmessungen: Durchmesser 65 x 46 mm, Gewicht: 0,03 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169684 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert
0ZSI0L	+ SUPERSYSTEM II SUP2 M TUBE BK	ZST Stk
	Abblendtubus Abblendtubus, schwarz, Abmessungen: Durchmesser 45 x 34 mm, Gewicht: 0,01 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169685 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert
0ZSI0M	+ SUPERSYSTEM II SUP2 S TUBE BK	ZST Stk
	Abblendtubus Abblendtubus, schwarz, Abmessungen: Durchmesser 26 x 23 mm, Gewicht: 0 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169686 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert
0ZSI0N	+ SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK H ECCENTRIC FIXTURE BAL	ZST Stk
	Stahlseilabhängung (Exzenter) Stahlseilabhängung (Set) mit Ausgleichsexzenter für Balanceausgleich, zur Pendelmontage des Niedervolt-Stromschienenprofils SUPERSYSTEM-H, bestehend aus: Aufhängebaldachin in weiß, Stahlseil, Ausgleichsexzenter und Patentabhnger mit Halter für stufenlose Höheneinstellung, Einzuschieben in die Profilhaken, Stahlseillänge 2000mm, maximale Zugbelastung: 20kg, Hinweis: Stahlseilabhängung alle 2000mm erforderlich! z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169687 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert
0ZSI0O	+ SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK H SUS-PENSION KIT 90CORNER	ZST Stk
	Stahlseilabhängung (Set) Stahlseilabhängung (Set) für Winkelverbinder, zur Pendelmontage des Niedervolt-Stromschienenprofils SUPERSYSTEM-H, bestehend aus: Aufhängebaldachin in weiß, Stahlseil und Patentabhnger mit Halter für stufenlose Höheneinstellung, Einzuschieben in die Profilhaken, Stahlseillänge 2000mm, maximale Zugbelastung: 20kg, Hinweis: Stahlseilabhängung alle 2000mm erforderlich!	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169688 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI0P + SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK H SUSPENSION KIT ZST Stk

Stahlseilabhängung (Set)

Stahlseilabhängung (Set), zur Pendelmontage des Niedervolt-Stromschienenprofils SUPERSYSTEM-H, bestehend aus: Aufhängebaldachin in weiß, Stahlseil und Patentabhängiger mit Halter für stufenlose Höheneinstellung, Einzuschieben in die Profilmuten, Stahlseillänge 2000mm, maximale Zugbelastung: 20kg, Hinweis: Stahlseilabhängung alle 2000mm erforderlich!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169689 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI0Q + SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK U SUSPENSION KIT ZST Stk

Stahlseilabhängung (Set)

Stahlseilabhängung (Set), zur Pendelmontage des Niedervolt-Stromschienenprofils SUPERSYSTEM-U, bestehend aus: Aufhängebaldachin in weiß, Stahlseil und Patentabhängiger mit Halter für stufenlose Höheneinstellung, Einzuschieben in die Profilmuten, Stahlseillänge 2000mm, maximale Zugbelastung: 20kg, Hinweis: Stahlseilabhängung alle 2000mm erforderlich!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169690 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI0R + SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK U ECCENTRIC FIXTURE BAL ZST Stk

Stahlseilabhängung (Exzenter)

Stahlseilabhängung (Set) mit Ausgleichsexzenter für Balanceausgleich, zur Pendelmontage des Niedervolt-Stromschienenprofils SUPERSYSTEM-U, bestehend aus: Aufhängebaldachin in weiß, Stahlseil, Ausgleichsexzenter und Patentabhängiger mit Halter für stufenlose Höheneinstellung, Einzuschieben in die Profilmuten, Stahlseillänge 2000mm, maximale Zugbelastung: 20kg, Hinweis: Stahlseilabhängung alle 2000mm erforderlich!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169691 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI0S + SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK MECHANICAL 90° CON BK ZST Stk

Winkelverbinder 90° (mechanisch)

Winkelverbinder 90° (mechanisch), zur mechanischen Winkelverbindung (90°) zweier Niedervolt-Stromschienenprofile, Anwendung bei Stromschienen-Einspeisung (48 V) von mehreren Seiten, z.B. Profilstruktur als Rechteck, mehrere Niedervoltschaltkreise (galvanische Trennung), Verbinder aus Aluminiumdruckguss, Abdeckung aus Polycarbonat (PC) schwarz lackiert, Gewicht: 0,04 kg, Hinweis H-Profil: Für Ober- und Unterteil ist jeweils ein Verbinder zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169692 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI0T + SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK MECHANICAL CON BK ZST Stk

Verbinder (mechanisch)

Verbinder (mechanisch), zur mechanischen Verbindung zweier Niedervolt-Stromschienenprofile, Niedervoltschaltkreise (48 V) bleiben galvanisch getrennt, Verbinder aus Aluminiumdruckguss, Abdeckung aus Polycarbonat (PC) schwarz lackiert, Gewicht: 0,04 kg, Hinweis H-Profil: Für Ober- und Unterteil ist jeweils ein Verbinder zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169693 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZSI0U	+	SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK ELECTRICAL CON 48V WH	ZST	Stk
Verbinder (elektrisch) Verbinder (elektrisch), zur mechanischen und elektrischen Verbindung zweier Niedersvolt-Stromschienenprofile, bestehend aus Verbinder, Leitungsbrücke mit Kontakt-Clipsen und Abdeckung, Verbinder aus Aluminiumdruckguss, Abdeckung aus Polycarbonat (PC) weiß lackiert, Gewicht: 0,07 kg, Hinweis H-Profil: Für Ober- und Unterteil ist jeweils ein Verbinder zu bestellen! z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169694 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20		Geändert		
0ZSI0V	+	SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK ELECTRICAL CON 48V BK	ZST	Stk
Verbinder (elektrisch) Verbinder (elektrisch), zur mechanischen und elektrischen Verbindung zweier Niedersvolt-Stromschienenprofile, bestehend aus Verbinder, Leitungsbrücke mit Kontakt-Clipsen und Abdeckung, Verbinder aus Aluminiumdruckguss, Abdeckung aus Polycarbonat (PC) schwarz lackiert, Gewicht: 0,07 kg, Hinweis H-Profil: Für Ober- und Unterteil ist jeweils ein Verbinder zu bestellen! z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169695 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20		Geändert		
0ZSI0W	+	SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK H END PLATE ELECTR CON SR	ZST	Stk
Abschlussplatte Abschlussplatte, zum Verschließen der Tragprofilenden SUPERSYSTEM-H bei externer Spannungsversorgung (48 V) in die Niedersvolt-Stromschiene, AC/DC-Treiber im Deckenbaldachin oder als Deckeneinbaugerät, Abschlussplatte aus Polycarbonat (PC), silber, werkzeuglose Montage, Abmessungen: 10x26x60 mm, Gewicht: 0,01 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169696 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20		Geändert		
0ZSI0X	+	SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK H END PLATE ELECTR CON WH	ZST	Stk
Abschlussplatte Abschlussplatte, zum Verschließen der Tragprofilenden SUPERSYSTEM-H bei externer Spannungsversorgung (48 V) in die Niedersvolt-Stromschiene, AC/DC-Treiber im Deckenbaldachin oder als Deckeneinbaugerät, Abschlussplatte aus Polycarbonat (PC), weiß, werkzeuglose Montage, Abmessungen: 10x26x60 mm, Gewicht: 0,01 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169697 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20		Geändert		
0ZSI0Y	+	SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK H END PLATE ELECTR CON BK	ZST	Stk
Abschlussplatte Abschlussplatte, zum Verschließen der Tragprofilenden SUPERSYSTEM-H bei externer Spannungsversorgung (48 V) in die Niedersvolt-Stromschiene, AC/DC-Treiber im Deckenbaldachin oder als Deckeneinbaugerät, Abschlussplatte aus Polycarbonat (PC), schwarz, werkzeuglose Montage, Abmessungen: 10x26x60 mm, Gewicht: 0,01 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169698 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20		Geändert		
0ZSI0Z	+	SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK U END PLATE ELECTR CON SR	ZST	Stk
Abschlussplatte Abschlussplatte, zum Verschließen der Tragprofilenden SUPERSYSTEM-U bei externer Spannungsversorgung (48 V) in die Niedersvolt-Stromschiene, AC/DC-Treiber im Deckenbaldachin oder als Deckeneinbaugerät, Abschlussplatte aus Polycarbonat (PC), silber, werkzeuglose Montage, Abmessungen: 10x26x30 mm, Gewicht:				

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169699 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI10 + SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK U END PLATE ELECTR CON WH ZST Stk

Abschlussplatte

Abschlussplatte, zum Verschließen der Tragprofilenden SUPERSYSTEM-U bei externer Spannungsversorgung (48 V) in die Niedervolt-Stromschiene, AC/DC-Treiber im Deckenbaldachin oder als Deckeneinbaugerät, Abschlussplatte aus Polycarbonat (PC), weiß, werkzeuglose Montage, Abmessungen: 10x26x30 mm, Gewicht: 0 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169700 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI11 + SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK U END PLATE ELECTR CON BK ZST Stk

Abschlussplatte

Abschlussplatte, zum Verschließen der Tragprofilenden SUPERSYSTEM-U bei externer Spannungsversorgung (48 V) in die Niedervolt-Stromschiene, AC/DC-Treiber im Deckenbaldachin oder als Deckeneinbaugerät, Abschlussplatte aus Polycarbonat (PC), schwarz, werkzeuglose Montage, Abmessungen: 10x26x30 mm, Gewicht: 0 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169701 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI12 + SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK H END PLATE SR ZST Stk

Abschlussplatte

Abschlussplatte, zum Verschließen der Tragprofilenden SUPERSYSTEM-H, Abschlussplatte aus Polycarbonat (PC), silber, werkzeuglose Montage, Abmessungen: 3x26x60 mm, Gewicht: 0 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169702 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI13 + SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK H END PLATE WH ZST Stk

Abschlussplatte

Abschlussplatte, zum Verschließen der Tragprofilenden SUPERSYSTEM-H, Abschlussplatte aus Polycarbonat (PC), weiß, werkzeuglose Montage, Abmessungen: 3x26x60 mm, Gewicht: 0 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169703 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI14 + SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK H END PLATE BK ZST Stk

Abschlussplatte

Abschlussplatte, zum Verschließen der Tragprofilenden SUPERSYSTEM-H, Abschlussplatte aus Polycarbonat (PC), schwarz, werkzeuglose Montage, Abmessungen: 3x26x60 mm, Gewicht: 0 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169704 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI15 + SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK U END PLATE SR ZST Stk

Abschlussplatte

Abschlussplatte, zum Verschließen der Tragprofilenden SUPERSYSTEM-U, Abschlussplatte aus Polycarbonat (PC), silber, werkzeuglose Montage, Abmessungen: 3x26x30 mm, Gewicht: 0 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169705 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert
0ZSI16	+ SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK U END PLATE WH	ZST Stk
	Abschlussplatte Abschlussplatte, zum Verschließen der Tragprofilenden SUPERSYSTEM-U, Abschlussplatte aus Polycarbonat (PC), weiß, werkzeuglose Montage, Abmessungen: 3x26x30 mm, Gewicht: 0 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169706 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert
0ZSI17	+ SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK U END PLATE BK	ZST Stk
	Abschlussplatte Abschlussplatte, zum Verschließen der Tragprofilenden SUPERSYSTEM-U, Abschlussplatte aus Polycarbonat (PC), schwarz, werkzeuglose Montage, Abmessungen: 3x26x30 mm, Gewicht: 0 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169707 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert
0ZSI18	+ SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK H 4M BK	ZST Stk
	Niedervolt H-Profil Tragprofil, Länge: 4000mm, zum Anschluss von Profilen, Verbindern und elektrischer Einspeisung, Unterteil: Niedervolt-Stromschiene (48 V) dient zur Aufnahme von SUPERSYSTEM II Strahlern, Lichteinsätzen mit Niedervolt-Adapter (48 V) und AC/DC-Treibern, Oberteil: Niedervolt-Stromschiene (48 V) dient zur Aufnahme von SUPERSYSTEM II Lichteinsätzen für Indirektbeleuchtung mit Niedervolt-Adapter (48 V) und AC/DC-Treibern bzw. Seilabhängung für Pendelmontage, Niedervolt-Adapter bündig im Stromschienenprofil befestigt, werkzeuglose Befestigung der Strahler, Lichteinsätze und Treiber, Strahler und Lichteinsätze (dimmbare Dali only) sind über das Powerline Signal in der Niedervolt-Stromschiene einzeln adressier-/steuerbar, Tragprofil aus Aluminiumstrangpressprofil schwarz, pulverbeschichtet, Stromschienen-Öffnung kann optional durch Abdeckprofil geschlossen werden, stirnseitige elektrische Einspeisung bzw. Abdeckplatten separat zu bestellen, Abmessungen: 4000x26x60 mm, Gewicht: 4,67 kg, Hinweis: Für auftraggeberseitigen Zuschnitt auf die gewünschte Länge, Set zur Pendelmontage bitte separat bestellen! z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169710 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert
0ZSI19	+ SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK COVER 2M SR	ZST Stk
	Abdeckprofil Abdeckprofil, Länge: 2000mm, zum Verschließen der Tragprofilöffnung an der Ober- bzw. Unterseite, Material: Aluminiumstrangpressprofil, silber pulverbeschichtet, für auftraggeberseitigen Zuschnitt auf die gewünschte Länge, Abmessungen: 2000x23x7 mm, Gewicht: 0,23 kg, Hinweis: Für Einbauprofile "trimless" nicht geeignet, Abdeckprofile für U-Einbauprofile "trimless" und Sonderlängen auf Anfrage! z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169711 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert
0ZSI1A	+ SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK COVER 2M WH	ZST Stk
	Abdeckprofil Abdeckprofil, Länge: 2000mm, zum Verschließen der Tragprofilöffnung an der Ober- bzw. Unterseite, Material: Aluminiumstrangpressprofil, weiß pulverbeschichtet, für auftraggeberseitigen Zuschnitt auf die gewünschte Länge, Abmessungen: 2000x23x7 mm, Gewicht: 0,23 kg, Hinweis: Für Einbauprofile "trimless" nicht geeignet, Abdeckprofile für U-Einbauprofile "trimless" und Sonderlängen auf Anfrage! z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169712 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZSI1B + SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK COVER 2M BKZST **Stk**

Abdeckprofil

Abdeckprofil, Länge: 2000mm, zum Verschließen der Tragprofilöffnung an der Ober- bzw. Unterseite, Material: Aluminiumstrangpressprofil, schwarz pulverbeschichtet, für auftraggeberseitigen Zuschnitt auf die gewünschte Länge, Abmessungen: 2000x23x7 mm, Gewicht: 0,23 kg, Hinweis: Für Einbauprofile "trimless" nicht geeignet, Abdeckprofile für U-Einbauprofile "trimless" und Sonderlängen auf Anfrage!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169713 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI1C + SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK H 4M SRZST **Stk**

Niedervolt H-Profil

Tragprofil, Länge: 4000mm, zum Anschluss von Profilen, Verbindern und elektrischer Einspeisung, Unterteil: Niedervolt-Stromschiene (48 V) dient zur Aufnahme von SUPERSYSTEM II Strahlern, Lichteinsätzen mit Niedervolt-Adapter (48 V) und AC/DC-Treibern, Oberteil: Niedervolt-Stromschiene (48 V) dient zur Aufnahme von SUPERSYSTEM II Lichteinsätzen für Indirektbeleuchtung mit Niedervolt-Adapter (48 V) und AC/DC-Treibern bzw. Seilabhängung für Pendelmontage, Niedervolt-Adapter bündig im Stromschienenprofil befestigt, werkzeuglose Befestigung der Strahler, Lichteinsätze und Treiber, Strahler und Lichteinsätze (dimmbar Dali only) sind über das Powerline Signal in der Niedervolt-Stromschiene einzeln adressier-/steuerbar, Tragprofil aus Aluminiumstrangpressprofil silber, pulverbeschichtet, Stromschienen-Öffnung kann optional durch Abdeckprofil geschlossen werden, stirnseitige elektische Einspeisung bzw. Abdeckplatten separat zu bestellen, Abmessungen: 4000x26x60 mm, Gewicht: 4,67 kg, Hinweis: Für auftraggeberseitigen Zuschnitt auf die gewünschte Länge, Set zur Pendelmontage bitte separat bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169714 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI1D + SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK H 4M WHZST **Stk**

Niedervolt H-Profil

Tragprofil, Länge: 4000mm, zum Anschluss von Profilen, Verbindern und elektrischer Einspeisung, Unterteil: Niedervolt-Stromschiene (48 V) dient zur Aufnahme von SUPERSYSTEM II Strahlern, Lichteinsätzen mit Niedervolt-Adapter (48 V) und AC/DC-Treibern, Oberteil: Niedervolt-Stromschiene (48 V) dient zur Aufnahme von SUPERSYSTEM II Lichteinsätzen für Indirektbeleuchtung mit Niedervolt-Adapter (48 V) und AC/DC-Treibern bzw. Seilabhängung für Pendelmontage, Niedervolt-Adapter bündig im Stromschienenprofil befestigt, werkzeuglose Befestigung der Strahler, Lichteinsätze und Treiber, Strahler und Lichteinsätze (dimmbar Dali only) sind über das Powerline Signal in der Niedervolt-Stromschiene einzeln adressier-/steuerbar, Tragprofil aus Aluminiumstrangpressprofil weiß, pulverbeschichtet, Stromschienen-Öffnung kann optional durch Abdeckprofil geschlossen werden, stirnseitige elektische Einspeisung bzw. Abdeckplatten separat zu bestellen, Abmessungen: 4000x26x60 mm, Gewicht: 4,67 kg, Hinweis: Für auftraggeberseitigen Zuschnitt auf die gewünschte Länge, Set zur Pendelmontage bitte separat bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169715 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI1E + SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK H 3M SRZST **Stk**

Niedervolt H-Profil

Tragprofil, Länge: 3000mm, zum Anschluss von Profilen, Verbindern und elektrischer Einspeisung, Unterteil: Niedervolt-Stromschiene (48 V) dient zur Aufnahme von SUPERSYSTEM II Strahlern, Lichteinsätzen mit Niedervolt-Adapter (48 V) und AC/DC-Treibern, Oberteil: Niedervolt-Stromschiene (48 V) dient zur Aufnahme von SUPERSYSTEM II Lichteinsätzen für Indirektbeleuchtung mit Niedervolt-Adapter (48 V) und AC/DC-Treibern bzw. Seilabhängung für Pendelmontage, Niedervolt-Adapter bündig im Stromschienenprofil befestigt, werkzeuglose Befestigung der Strahler, Lichteinsätze und Treiber, Strahler und Lichteinsätze (dimmbar Dali only) sind über das Powerline Signal in der Niedervolt-Stromschiene einzeln adressier-/steuerbar, Tragprofil aus Aluminiumstrangpressprofil silber, pulverbeschichtet, Stromschienen-Öffnung kann optional durch Abdeckprofil geschlossen werden, stirnseitige elektische Einspeisung bzw. Abdeckplatten separat zu bestellen, Abmessungen: 3000x26x60 mm, Gewicht: 3,5 kg, Hinweis: Für auftraggeberseitigen Zuschnitt auf die gewünschte Länge, Set zur Pendelmontage bitte separat bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169716 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI1F + SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK H 3M WH**ZST Stk**

Niedervolt H-Profil

Tragprofil, Länge: 3000mm, zum Anschluss von Profilen, Verbindern und elektrischer Einspeisung, Unterteil: Niedervolt-Stromschiene (48 V) dient zur Aufnahme von SUPERSYSTEM II Strahlern, Lichteinsätzen mit Niedervolt-Adapter (48 V) und AC/DC-Treibern, Oberteil: Niedervolt-Stromschiene (48 V) dient zur Aufnahme von SUPERSYSTEM II Lichteinsätzen für Indirektbeleuchtung mit Niedervolt-Adapter (48 V) und AC/DC-Treibern bzw. Seilabhängung für Pendelmontage, Niedervolt-Adapter bündig im Stromschienenprofil befestigt, werkzeuglose Befestigung der Strahler, Lichteinsätze und Treiber, Strahler und Lichteinsätze (dimmbare Dali only) sind über das Powerline Signal in der Niedervolt-Stromschiene einzeln adressier-/steuerbar, Tragprofil aus Aluminiumstrangpressprofil weiß, pulverbeschichtet, Stromschienen-Öffnung kann optional durch Abdeckprofil geschlossen werden, stirnseitige elektrische Einspeisung bzw. Abdeckplatten separat zu bestellen, Abmessungen: 3000x26x60 mm, Gewicht: 3,5 kg, Hinweis: Für auftraggeberseitigen Zuschnitt auf die gewünschte Länge, Set zur Pendelmontage bitte separat bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169717 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI1G + SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK H 3M BK**ZST Stk**

Niedervolt H-Profil

Tragprofil, Länge: 3000mm, zum Anschluss von Profilen, Verbindern und elektrischer Einspeisung, Unterteil: Niedervolt-Stromschiene (48 V) dient zur Aufnahme von SUPERSYSTEM II Strahlern, Lichteinsätzen mit Niedervolt-Adapter (48 V) und AC/DC-Treibern, Oberteil: Niedervolt-Stromschiene (48 V) dient zur Aufnahme von SUPERSYSTEM II Lichteinsätzen für Indirektbeleuchtung mit Niedervolt-Adapter (48 V) und AC/DC-Treibern bzw. Seilabhängung für Pendelmontage, Niedervolt-Adapter bündig im Stromschienenprofil befestigt, werkzeuglose Befestigung der Strahler, Lichteinsätze und Treiber, Strahler und Lichteinsätze (dimmbare Dali only) sind über das Powerline Signal in der Niedervolt-Stromschiene einzeln adressier-/steuerbar, Tragprofil aus Aluminiumstrangpressprofil schwarz, pulverbeschichtet, Stromschienen-Öffnung kann optional durch Abdeckprofil geschlossen werden, stirnseitige elektrische Einspeisung bzw. Abdeckplatten separat zu bestellen, Abmessungen: 3000x26x60 mm, Gewicht: 3,5 kg, Hinweis: Für auftraggeberseitigen Zuschnitt auf die gewünschte Länge, Set zur Pendelmontage bitte separat bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169718 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI1H + SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK H 2M SR**ZST Stk**

Niedervolt H-Profil

Tragprofil, Länge: 2000mm, zum Anschluss von Profilen, Verbindern und elektrischer Einspeisung, Unterteil: Niedervolt-Stromschiene (48 V) dient zur Aufnahme von SUPERSYSTEM II Strahlern, Lichteinsätzen mit Niedervolt-Adapter (48 V) und AC/DC-Treibern, Oberteil: Niedervolt-Stromschiene (48 V) dient zur Aufnahme von SUPERSYSTEM II Lichteinsätzen für Indirektbeleuchtung mit Niedervolt-Adapter (48 V) und AC/DC-Treibern bzw. Seilabhängung für Pendelmontage, Niedervolt-Adapter bündig im Stromschienenprofil befestigt, werkzeuglose Befestigung der Strahler, Lichteinsätze und Treiber, Strahler und Lichteinsätze (dimmbare Dali only) sind über das Powerline Signal in der Niedervolt-Stromschiene einzeln adressier-/steuerbar, Tragprofil aus Aluminiumstrangpressprofil silber, pulverbeschichtet, Stromschienen-Öffnung kann optional durch Abdeckprofil geschlossen werden, stirnseitige elektrische Einspeisung bzw. Abdeckplatten separat zu bestellen, Abmessungen: 2000x26x60 mm, Gewicht: 2,34 kg, Hinweis: Für auftraggeberseitigen Zuschnitt auf die gewünschte Länge, Set zur Pendelmontage bitte separat bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169719 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI1I + SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK H 2M WH**ZST Stk**

Niedervolt H-Profil

Tragprofil, Länge: 2000mm, zum Anschluss von Profilen, Verbindern und elektrischer Einspeisung, Unterteil: Niedervolt-Stromschiene (48 V) dient zur Aufnahme von SUPERSYSTEM II Strahlern, Lichteinsätzen mit Niedervolt-Adapter (48 V) und AC/DC-Treibern, Oberteil: Niedervolt-Stromschiene (48 V) dient zur Aufnahme von SUPERSYSTEM II Lichteinsätzen für Indirektbeleuchtung mit Niedervolt-Adapter (48 V) und AC/DC-Treibern bzw. Seilabhängung für Pendelmontage, Niedervolt-Adapter bündig im Stromschienenprofil befestigt, werkzeuglose Befestigung der Strahler, Lichteinsätze und Treiber, Strahler und Lichteinsätze

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

(dimmbare Dali only) sind über das Powerline Signal in der Niedervolt-Stromschiene einzeln adressier-/steuerbar, Tragprofil aus Aluminiumstrangpressprofil weiß, pulverbeschichtet, Stromschienen-Öffnung kann optional durch Abdeckprofil geschlossen werden, stirnseitige elektrische Einspeisung bzw. Abdeckplatten separat zu bestellen, Abmessungen: 2000x26x60 mm, Gewicht: 2,34 kg, Hinweis: Für auftraggeberseitigen Zuschnitt auf die gewünschte Länge, Set zur Pendelmontage bitte separat bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169720 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI1J + SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK H 2M BK**ZST Stk**

Niedervolt H-Profil

Tragprofil, Länge: 2000mm, zum Anschluss von Profilen, Verbindern und elektrischer Einspeisung, Unterteil: Niedervolt-Stromschiene (48 V) dient zur Aufnahme von SUPERSYSTEM II Strahlern, Lichteinsätzen mit Niedervolt-Adapter (48 V) und AC/DC-Treibern, Oberteil: Niedervolt-Stromschiene (48 V) dient zur Aufnahme von SUPERSYSTEM II Lichteinsätzen für Indirektbeleuchtung mit Niedervolt-Adapter (48 V) und AC/DC-Treibern bzw. Seilabhängung für Pendelmontage, Niedervolt-Adapter bündig im Stromschienenprofil befestigt, werkzeuglose Befestigung der Strahler, Lichteinsätze und Treiber, Strahler und Lichteinsätze (dimmbare Dali only) sind über das Powerline Signal in der Niedervolt-Stromschiene einzeln adressier-/steuerbar, Tragprofil aus Aluminiumstrangpressprofil schwarz, pulverbeschichtet, Stromschienen-Öffnung kann optional durch Abdeckprofil geschlossen werden, stirnseitige elektrische Einspeisung bzw. Abdeckplatten separat zu bestellen, Abmessungen: 2000x26x60 mm, Gewicht: 2,34 kg, Hinweis: Für auftraggeberseitigen Zuschnitt auf die gewünschte Länge, Set zur Pendelmontage bitte separat bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169721 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI1K + SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK U 4M SR**ZST Stk**

Niedervolt U-Profil

Tragprofil, Länge: 4000mm, zum Anschluss von Profilen, Verbindern und elektrischer Einspeisung, Niedervolt-Stromschiene (48V) dient zur Aufnahme von SUPERSYSTEM II Strahlern, Lichteinsätzen und AC/DC-Treibern mit Niedervolt-Adapter (48V), Niedervolt-Adapter bündig im Stromschienenprofil befestigt, werkzeuglose Befestigung der Strahler, Lichteinsätze und Treiber, Strahler und Lichteinsätze (dimmbare Dali only) sind über das Powerline Signal in der Niedervolt-Stromschiene einzeln adressier-/steuerbar, Tragprofil aus Aluminiumstrangpressprofil silber, pulverbeschichtet, Stromschienen-Öffnung kann optional durch Abdeckprofil geschlossen werden, stirnseitige elektrische Einspeisung bzw. Abdeckplatten separat zu bestellen, Montage an: Decke, Wand oder Pendelmontage, Abmessungen: 4000x26x30 mm, Gewicht: 2,35 kg, Hinweis: Für auftraggeberseitigen Zuschnitt auf die gewünschte Länge, Set zur Pendelmontage bitte separat bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169722 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI1L + SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK U 4M WH**ZST Stk**

Niedervolt U-Profil

Tragprofil, Länge: 4000mm, zum Anschluss von Profilen, Verbindern und elektrischer Einspeisung, Niedervolt-Stromschiene (48V) dient zur Aufnahme von SUPERSYSTEM II Strahlern, Lichteinsätzen und AC/DC-Treibern mit Niedervolt-Adapter (48V), Niedervolt-Adapter bündig im Stromschienenprofil befestigt, werkzeuglose Befestigung der Strahler, Lichteinsätze und Treiber, Strahler und Lichteinsätze (dimmbare Dali only) sind über das Powerline Signal in der Niedervolt-Stromschiene einzeln adressier-/steuerbar, Tragprofil aus Aluminiumstrangpressprofil weiß, pulverbeschichtet, Stromschienen-Öffnung kann optional durch Abdeckprofil geschlossen werden, stirnseitige elektrische Einspeisung bzw. Abdeckplatten separat zu bestellen, Montage an: Decke, Wand oder Pendelmontage, Abmessungen: 4000x26x30 mm, Gewicht: 2,35 kg, Hinweis: Für auftraggeberseitigen Zuschnitt auf die gewünschte Länge, Set zur Pendelmontage bitte separat bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169723 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI1M + SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK U 4M BK**ZST Stk**

Niedervolt U-Profil

Tragprofil, Länge: 4000mm, zum Anschluss von Profilen, Verbindern und elektrischer Einspeisung, Niedervolt-Stromschiene (48V) dient zur Aufnahme von SUPERSYSTEM II Strahlern, Lichteinsätzen und

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

AC/DC-Treibern mit Niedervolt-Adapter (48V), Niedervolt-Adapter bündig im Stromschienenprofil befestigt, werkzeuglose Befestigung der Strahler, Lichteinsätze und Treiber, Strahler und Lichteinsätze (dimmbare Dali only) sind über das Powerline Signal in der Niedervolt-Stromschiene einzeln adressier-/ steuerbar, Tragprofil aus Aluminiumstrangpressprofil schwarz, pulverbeschichtet, Stromschienen-Öffnung kann optional durch Abdeckprofil geschlossen werden, stirnseitige elektische Einspeisung bzw. Abdeckplatten separat zu bestellen, Montage an: Decke, Wand oder Pendelmontage, Abmessungen: 4000x26x30 mm, Gewicht: 2,35 kg, Hinweis: Für auftraggeberseitigen Zuschnitt auf die gewünschte Länge, Set zur Pendelmontage bitte separat bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169724 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI1N + SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK U 3M SR ZST **Stk**

Niedervolt U-Profil

Tragprofil, Länge: 3000mm, zum Anschluss von Profilen, Verbindern und elektrischer Einspeisung, Niedervolt-Stromschiene (48V) dient zur Aufnahme von SUPERSYSTEM II Strahlern, Lichteinsätzen und AC/DC-Treibern mit Niedervolt-Adapter (48V), Niedervolt-Adapter bündig im Stromschienenprofil befestigt, werkzeuglose Befestigung der Strahler, Lichteinsätze und Treiber, Strahler und Lichteinsätze (dimmbare Dali only) sind über das Powerline Signal in der Niedervolt-Stromschiene einzeln adressier-/ steuerbar, Tragprofil aus Aluminiumstrangpressprofil silber, pulverbeschichtet, Stromschienen-Öffnung kann optional durch Abdeckprofil geschlossen werden, stirnseitige elektische Einspeisung bzw. Abdeckplatten separat zu bestellen, Montage an: Decke, Wand oder Pendelmontage, Abmessungen: 3000x26x30 mm, Gewicht: 1,76 kg, Hinweis: Für auftraggeberseitigen Zuschnitt auf die gewünschte Länge, Set zur Pendelmontage bitte separat bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169725 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI1O + SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK U 3M WH ZST **Stk**

Niedervolt U-Profil

Tragprofil, Länge: 3000mm, zum Anschluss von Profilen, Verbindern und elektrischer Einspeisung, Niedervolt-Stromschiene (48V) dient zur Aufnahme von SUPERSYSTEM II Strahlern, Lichteinsätzen und AC/DC-Treibern mit Niedervolt-Adapter (48V), Niedervolt-Adapter bündig im Stromschienenprofil befestigt, werkzeuglose Befestigung der Strahler, Lichteinsätze und Treiber, Strahler und Lichteinsätze (dimmbare Dali only) sind über das Powerline Signal in der Niedervolt-Stromschiene einzeln adressier-/ steuerbar, Tragprofil aus Aluminiumstrangpressprofil weiß, pulverbeschichtet, Stromschienen-Öffnung kann optional durch Abdeckprofil geschlossen werden, stirnseitige elektische Einspeisung bzw. Abdeckplatten separat zu bestellen, Montage an: Decke, Wand oder Pendelmontage, Abmessungen: 3000x26x30 mm, Gewicht: 1,76 kg, Hinweis: Für auftraggeberseitigen Zuschnitt auf die gewünschte Länge, Set zur Pendelmontage bitte separat bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169726 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI1P + SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK U 3M BK ZST **Stk**

Niedervolt U-Profil

Tragprofil, Länge: 3000mm, zum Anschluss von Profilen, Verbindern und elektrischer Einspeisung, Niedervolt-Stromschiene (48V) dient zur Aufnahme von SUPERSYSTEM II Strahlern, Lichteinsätzen und AC/DC-Treibern mit Niedervolt-Adapter (48V), Niedervolt-Adapter bündig im Stromschienenprofil befestigt, werkzeuglose Befestigung der Strahler, Lichteinsätze und Treiber, Strahler und Lichteinsätze (dimmbare Dali only) sind über das Powerline Signal in der Niedervolt-Stromschiene einzeln adressier-/ steuerbar, Tragprofil aus Aluminiumstrangpressprofil schwarz, pulverbeschichtet, Stromschienen-Öffnung kann optional durch Abdeckprofil geschlossen werden, stirnseitige elektische Einspeisung bzw. Abdeckplatten separat zu bestellen, Montage an: Decke, Wand oder Pendelmontage, Abmessungen: 3000x26x30 mm, Gewicht: 1,76 kg, Hinweis: Für auftraggeberseitigen Zuschnitt auf die gewünschte Länge, Set zur Pendelmontage bitte separat bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169727 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI1Q + SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK U 2M SR ZST **Stk**

Niedervolt U-Profil

Tragprofil, Länge: 2000mm, zum Anschluss von Profilen, Verbindern und elektrischer Einspeisung, Niedervolt-Stromschiene (48V) dient zur Aufnahme von SUPERSYSTEM II Strahlern, Lichteinsätzen und

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>AC/DC-Treibern mit Niedervolt-Adapter (48V), Niedervolt-Adapter bündig im Stromschienenprofil befestigt, werkzeuglose Befestigung der Strahler, Lichteinsätze und Treiber, Strahler und Lichteinsätze (dimmbare Dali only) sind über das Powerline Signal in der Niedervolt-Stromschiene einzeln adressier-/ steuerbar, Tragprofil aus Aluminiumstrangpressprofil silber, pulverbeschichtet, Stromschienen-Öffnung kann optional durch Abdeckprofil geschlossen werden, stirnseitige elektrische Einspeisung bzw. Abdeckplatten separat zu bestellen, Montage an: Decke, Wand oder Pendelmontage, Abmessungen: 2000x26x30 mm, Gewicht: 1,18 kg, Hinweis: Für auftraggeberseitigen Zuschnitt auf die gewünschte Länge, Set zur Pendelmontage bitte separat bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169728 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZSI1R	<p>+ SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK U 2M WH</p> <p>Niedervolt U-Profil</p> <p>Tragprofil, Länge: 2000mm, zum Anschluss von Profilen, Verbindern und elektrischer Einspeisung, Niedervolt-Stromschiene (48V) dient zur Aufnahme von SUPERSYSTEM II Strahlern, Lichteinsätzen und AC/DC-Treibern mit Niedervolt-Adapter (48V), Niedervolt-Adapter bündig im Stromschienenprofil befestigt, werkzeuglose Befestigung der Strahler, Lichteinsätze und Treiber, Strahler und Lichteinsätze (dimmbare Dali only) sind über das Powerline Signal in der Niedervolt-Stromschiene einzeln adressier-/ steuerbar, Tragprofil aus Aluminiumstrangpressprofil weiß, pulverbeschichtet, Stromschienen-Öffnung kann optional durch Abdeckprofil geschlossen werden, stirnseitige elektrische Einspeisung bzw. Abdeckplatten separat zu bestellen, Montage an: Decke, Wand oder Pendelmontage, Abmessungen: 2000x26x30 mm, Gewicht: 1,18 kg, Hinweis: Für auftraggeberseitigen Zuschnitt auf die gewünschte Länge, Set zur Pendelmontage bitte separat bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169729 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZSI1S	<p>+ SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK U 2M BK</p> <p>Niedervolt U-Profil</p> <p>Tragprofil, Länge: 2000mm, zum Anschluss von Profilen, Verbindern und elektrischer Einspeisung, Niedervolt-Stromschiene (48V) dient zur Aufnahme von SUPERSYSTEM II Strahlern, Lichteinsätzen und AC/DC-Treibern mit Niedervolt-Adapter (48V), Niedervolt-Adapter bündig im Stromschienenprofil befestigt, werkzeuglose Befestigung der Strahler, Lichteinsätze und Treiber, Strahler und Lichteinsätze (dimmbare Dali only) sind über das Powerline Signal in der Niedervolt-Stromschiene einzeln adressier-/ steuerbar, Tragprofil aus Aluminiumstrangpressprofil schwarz, pulverbeschichtet, Stromschienen-Öffnung kann optional durch Abdeckprofil geschlossen werden, stirnseitige elektrische Einspeisung bzw. Abdeckplatten separat zu bestellen, Montage an: Decke, Wand oder Pendelmontage, Abmessungen: 2000x26x30 mm, Gewicht: 1,18 kg, Hinweis: Für auftraggeberseitigen Zuschnitt auf die gewünschte Länge, Set zur Pendelmontage bitte separat bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169730 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZSI1T	<p>+ SUPERSYSTEM II SUP2 DRIVER 150W AC/DC CEILING UNIT</p> <p>AC/DC-Treiber</p> <p>LED-Treiber (AC/DC) 150 W, in separater Deckeneinbau-Box für externe Spannungsversorgung der Niedervolt-Stromschiene (48 V), Anschlussspannung: 230V 0/50/60Hz, Einbau-Box aus Kunststoff, weiß, Anschlussleistung: 150 W, Abmessungen: 235 x 100 x 31 mm, Gewicht: 0,37 kg, Hinweis Einspeisungskreise sind grundsätzlich galvanisch zu trennen, keine Parallelschaltung möglich! Hinweis Verbinder (ohne elektrische Einspeisung): Einspeisemodul und Abschlussplatte sind separat zu bestellen (22169736/737 und 22169696-701)!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169731 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZSI1U	<p>+ SUPERSYSTEM II SUP2 DRIVER 150W AC/DC DALI CEILING UNIT</p> <p>AC/DC-Treiber</p> <p>LED-Treiber (AC/DC) 150 W, dimmbar Dali only, in separater Deckeneinbau-Box für externe Spannungsversorgung der Niedervolt-Stromschiene (48 V), Anschlussspannung: 230V 50/60Hz, zur Steuerung von Systemkomponenten "dimmbar Dali only", Einbau-Box aus Kunststoff, weiß, Anschlussleistung: 150 W, dimmbar Dali only, Abmessungen: 235 x 100 x 31 mm, Gewicht: 0,37 kg, Hinweis: Einspeisungskreise sind grundsätzlich galvanisch zu trennen, keine Parallelschaltung möglich! Hinweis Verbinder (ohne elektrische</p>	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Einspeisung): Einspeisemodul und Abschlussplatte sind separat zu bestellen (22169736/737 und 22169696-701)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169732 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI1V + SUPERSYSTEM II SUP2 DRIVER 75W AC/DC DALI TRACKUNIT SR ZST **Stk**
AC/DC-Treiber

LED-Versorgungsmodul (AC/DC) 75 W dimmbar Dali only, silber, für Niedervolt-Stromschiene (48V), Anschlussspannung: 230V 0/50/60Hz, zur Steuerung von Systemkomponenten "dimmbar Dali only", Gehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil, silber pulverbeschichtet, Leitungsanschluss von oben, Modul wird in die Schiene eingesetzt, Abmessungen: 477 x 26 x 64 mm, Gewicht: 0,57 kg, Hinweis: Einspeisungskreise sind grundsätzlich galvanisch zu trennen, keine Parallelschaltung möglich!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169735 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI1W + SUPERSYSTEM II SUP2 ELECTRICAL FEED-IN CON 48V WH ZST **Stk**
Anschlussleitung mit Kontakt-Clips

Anschlussleitung mit Kontakt-Clips, besteht aus Niedervolt-Leitung (3m) und Kontakt-Clips, weiß

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169736 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI1X + SUPERSYSTEM II SUP2 ELECTRICAL FEED-IN CON 48V BK ZST **Stk**
Anschlussleitung mit Kontakt-Clips

Anschlussleitung mit Kontakt-Clips, besteht aus Niedervolt-Leitung (3m) und Kontakt-Clips, schwarz

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169737 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI1Y + SUPERSYSTEM II SUP2 DRIVER 150W AC/DC CAN UNIT SR ZST **Stk**
AC/DC-Treiber

LED-Treiber (AC/DC) 150 W, silber, im Deckenbaldachin für externe Spannungsversorgung der Niedervolt-Stromschiene (48V), Anschlussspannung: 230V 0/50/60Hz, Deckenbaldachin aus Aluminium, silber, Abmessungen: 487 x 27 x 62 mm, Gewicht: 1,2 kg, Hinweis: Einspeisungskreise sind grundsätzlich galvanisch zu trennen, keine Parallelschaltung möglich! Hinweis Verbinder (ohne elektrische Einspeisung): Einspeisemodul und Abschlussplatte sind separat zu bestellen (22169736/737 und 22169696-701)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169738 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI1Z + SUPERSYSTEM II SUP2 DRIVER 150W AC/DC CAN UNIT WH ZST **Stk**
AC/DC-Treiber

LED-Treiber (AC/DC) 150 W, weiß, im Deckenbaldachin für externe Spannungsversorgung der Niedervolt-Stromschiene (48V), Anschlussspannung: 230V 0/50/60Hz, Deckenbaldachin aus Aluminium, weiß, Abmessungen: 487 x 27 x 62 mm, Gewicht: 1,2 kg, Hinweis: Einspeisungskreise sind grundsätzlich galvanisch zu trennen, keine Parallelschaltung möglich! Hinweis Verbinder (ohne elektrische Einspeisung): Einspeisemodul und Abschlussplatte sind separat zu bestellen (22169736/737 und 22169696-701)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169739 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI20 + SUPERSYSTEM II SUP2 DRIVER 150W AC/DC CAN UNIT BK ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

AC/DC-Treiber

LED-Treiber (AC/DC) 150 W, schwarz, im Deckenbaldachin für externe Spannungsversorgung der Niedersvolt-Stromschiene (48V), Anschlussspannung: 230V 0/50/60Hz, Deckenbaldachin aus Aluminium, schwarz, Abmessungen: 487 x 27 x 62 mm, Gewicht: 1,2 kg, Hinweis: Einspeisungskreise sind grundsätzlich galvanisch zu trennen, keine Parallelschaltung möglich! Hinweis Verbinder (ohne elektrische Einspeisung): Einspeisemodul und Abschlussplatte sind separat zu bestellen (22169736/737 und 22169696-701)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169740 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI21 + SUPERSYSTEM II SUP2 DRIVER 150W AC/DC DALI CAN UNIT SR ZST Stk

AC/DC-Treiber

LED-Treiber (AC/DC) 150 W dimmbar Dali only, silber, im Deckenbaldachin für externe Spannungsversorgung der Niedersvolt-Stromschiene (48 V), Anschlussspannung: 230V 0/50/60Hz, zur Steuerung von Systemkomponenten "dimmbar Dali only", Deckenbaldachin aus Aluminium, silber, Abmessungen: 487 x 27 x 62 mm, Gewicht: 1,2 kg, Hinweis: Einspeisungskreise sind grundsätzlich galvanisch zu trennen, keine Parallelschaltung möglich! Hinweis Verbinder (ohne elektrische Einspeisung): Einspeisemodul und Abschlussplatte sind separat zu bestellen (22169736/737 und 22169696-701)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169741 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI22 + SUPERSYSTEM II SUP2 DRIVER 150W AC/DC DALI CAN UNIT WH ZST Stk

AC/DC-Treiber

LED-Treiber (AC/DC) 150 W dimmbar Dali only, weiß, im Deckenbaldachin für externe Spannungsversorgung der Niedersvolt-Stromschiene (48 V), Anschlussspannung: 230V 0/50/60Hz, zur Steuerung von Systemkomponenten "dimmbar Dali only", Deckenbaldachin aus Aluminium, weiß, Abmessungen: 487 x 27 x 62 mm, Gewicht: 1,2 kg, Hinweis: Einspeisungskreise sind grundsätzlich galvanisch zu trennen, keine Parallelschaltung möglich! Hinweis Verbinder (ohne elektrische Einspeisung): Einspeisemodul und Abschlussplatte sind separat zu bestellen (22169736/737 und 22169696-701)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169742 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI23 + SUPERSYSTEM II SUP2 DRIVER 150W AC/DC DALI CAN UNIT BK ZST Stk

AC/DC-Treiber

LED-Treiber (AC/DC) 150 W dimmbar Dali only, schwarz, im Deckenbaldachin für externe Spannungsversorgung der Niedersvolt-Stromschiene (48 V), Anschlussspannung: 230V 0/50/60Hz, zur Steuerung von Systemkomponenten "dimmbar Dali only", Deckenbaldachin aus Aluminium, schwarz, Abmessungen: 487 x 27 x 62 mm, Gewicht: 1,2 kg, Hinweis: Einspeisungskreise sind grundsätzlich galvanisch zu trennen, keine Parallelschaltung möglich! Hinweis Verbinder (ohne elektrische Einspeisung): Einspeisemodul und Abschlussplatte sind separat zu bestellen (22169736/737 und 22169696-701)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169743 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI24 + SUPERSYSTEM II SUP2 DRIVER 75W AC/DC CAN UNIT SR ZST Stk

AC/DC-Treiber

LED-Treiber (AC/DC) 75 W, silber, im Deckenbaldachin für externe Spannungsversorgung der Niedersvolt-Stromschiene (48V), Anschlussspannung: 230V 0/50/60Hz, Deckenbaldachin aus Aluminium, silber, Abmessungen: 487 x 27 x 62 mm, Gewicht: 1,1 kg, Hinweis: Einspeisungskreise sind grundsätzlich galvanisch zu trennen, keine Parallelschaltung möglich! Hinweis Verbinder (ohne elektrische Einspeisung): Einspeisemodul und Abschlussplatte sind separat zu bestellen (22169736/737 und 22169696-701)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169744 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZSI25	+	SUPERSYSTEM II SUP2 DRIVER 75W AC/DC CAN UNIT WH	ZST	Stk
AC/DC-Treiber				
LED-Treiber (AC/DC) 75 W, weiß, im Deckenbaldachin für externe Spannungsversorgung der Niedervolt-Stromschiene (48V), Anschlussspannung: 230V 0/50/60Hz, Deckenbaldachin aus Aluminium, weiß, Abmessungen: 487 x 27 x 62 mm, Gewicht: 1,1 kg, Hinweis: Einspeisungskreise sind grundsätzlich galvanisch zu trennen, keine Parallelschaltung möglich! Hinweis Verbinder (ohne elektrische Einspeisung): Einspeisemodul und Abschlussplatte sind separat zu bestellen (22169736/737 und 22169696-701)!				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169745 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				
0ZSI26	+	SUPERSYSTEM II SUP2 DRIVER 75W AC/DC CAN UNIT BK	ZST	Stk
AC/DC-Treiber				
LED-Treiber (AC/DC) 75 W, schwarz, im Deckenbaldachin für externe Spannungsversorgung der Niedervolt-Stromschiene (48V), Anschlussspannung: 230V 0/50/60Hz, Deckenbaldachin aus Aluminium, schwarz, Abmessungen: 487 x 27 x 62 mm, Gewicht: 1,1 kg, Hinweis: Einspeisungskreise sind grundsätzlich galvanisch zu trennen, keine Parallelschaltung möglich! Hinweis Verbinder (ohne elektrische Einspeisung): Einspeisemodul und Abschlussplatte sind separat zu bestellen (22169736/737 und 22169696-701)!				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169746 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				
0ZSI27	+	SUPERSYSTEM II SUP2 DRIVER 75W AC/DC DALI CAN UNIT SR	ZST	Stk
AC/DC-Treiber				
LED-Treiber (AC/DC) 75 W dimmbar Dali only, silber, im Deckenbaldachin für externe Spannungsversorgung der Niedervolt-Stromschiene (48 V), Anschlussspannung: 230V 0/50/60Hz, zur Steuerung von Systemkomponenten "dimmbar Dali only", Deckenbaldachin aus Aluminium, silber, Abmessungen: 487 x 27 x 62 mm, Gewicht: 1,1 kg, Hinweis: Einspeisungskreise sind grundsätzlich galvanisch zu trennen, keine Parallelschaltung möglich! Hinweis Verbinder (ohne elektrische Einspeisung): Einspeisemodul und Abschlussplatte sind separat zu bestellen (22169736/737 und 22169696-701)!				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169747 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				
0ZSI28	+	SUPERSYSTEM II SUP2 DRIVER 75W AC/DC DALI CAN UNIT WH	ZST	Stk
AC/DC-Treiber				
LED-Treiber (AC/DC) 75 W dimmbar Dali only, weiß, im Deckenbaldachin für externe Spannungsversorgung der Niedervolt-Stromschiene (48 V), Anschlussspannung: 230V 0/50/60Hz, zur Steuerung von Systemkomponenten "dimmbar Dali only", Deckenbaldachin aus Aluminium, weiß, Abmessungen: 487 x 27 x 62 mm, Gewicht: 1,1 kg, Hinweis: Einspeisungskreise sind grundsätzlich galvanisch zu trennen, keine Parallelschaltung möglich! Hinweis Verbinder (ohne elektrische Einspeisung): Einspeisemodul und Abschlussplatte sind separat zu bestellen (22169736/737 und 22169696-701)!				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169748 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				
0ZSI29	+	SUPERSYSTEM II SUP2 DRIVER 75W AC/DC DALI CAN UNIT BK	ZST	Stk
AC/DC-Treiber				
LED-Treiber (AC/DC) 75 W dimmbar Dali only, schwarz, im Deckenbaldachin für externe Spannungsversorgung der Niedervolt-Stromschiene (48 V), Anschlussspannung: 230V 0/50/60Hz, zur Steuerung von Systemkomponenten "dimmbar Dali only", Deckenbaldachin aus Aluminium, schwarz, Abmessungen: 487 x 27 x 62 mm, Gewicht: 1,1 kg, Hinweis: Einspeisungskreise sind grundsätzlich galvanisch zu trennen, keine Parallelschaltung möglich! Hinweis Verbinder (ohne elektrische Einspeisung): Einspeisemodul und Abschlussplatte sind separat zu bestellen (22169736/737 und 22169696-701)!				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169749 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI2A + SUPERSYSTEM II SUP2 DRIVER 150W AC/DC TRACKUNIT SR ZST Stk

AC/DC-Treiber

LED-Versorgungsmodul (AC/DC) 150 W, silber, für Niedervolt-Stromschiene (48V), Anschlussspannung: 230V 0/50/60Hz, Gehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil, silber pulverbeschichtet, Leitungsanschluss von oben, Modul wird in die Schiene eingesetzt, Abmessungen: 477 x 26 x 90 mm, Gewicht: 0,75 kg, Hinweis: Einspeisungskreise sind grundsätzlich galvanisch zu trennen, keine Parallelschaltung möglich!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169750 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI2B + SUPERSYSTEM II SUP2 DRIVER 150W AC/DC TRACKUNIT WH ZST Stk

AC/DC-Treiber

LED-Versorgungsmodul (AC/DC) 150 W, weiß, für Niedervolt-Stromschiene (48V), Anschlussspannung: 230V 0/50/60Hz, Gehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil, weiß pulverbeschichtet, Leitungsanschluss von oben, Modul wird in die Schiene eingesetzt, Abmessungen: 477 x 26 x 90 mm, Gewicht: 0,75 kg, Hinweis: Einspeisungskreise sind grundsätzlich galvanisch zu trennen, keine Parallelschaltung möglich!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169751 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI2C + SUPERSYSTEM II SUP2 DRIVER 150W AC/DC TRACKUNIT BK ZST Stk

AC/DC-Treiber

LED-Versorgungsmodul (AC/DC) 150 W, schwarz, für Niedervolt-Stromschiene (48V), Anschlussspannung: 230V 0/50/60Hz, Gehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil, schwarz pulverbeschichtet, Leitungsanschluss von oben, Modul wird in die Schiene eingesetzt, Abmessungen: 477 x 26 x 90 mm, Gewicht: 0,75 kg, Hinweis: Einspeisungskreise sind grundsätzlich galvanisch zu trennen, keine Parallelschaltung möglich!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169752 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI2D + SUPERSYSTEM II SUP2 DRIVER 150W AC/DC DALI TRACKUNIT WH ZST Stk

AC/DC-Treiber

LED-Versorgungsmodul (AC/DC) 150 W dimmbar Dali only, weiß, für Niedervolt-Stromschiene (48V), Anschlussspannung: 230V 0/50/60Hz, zur Steuerung von Systemkomponenten "dimmbar Dali only", Gehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil, weiß pulverbeschichtet, Leitungsanschluss von oben, Modul wird in die Schiene eingesetzt, Abmessungen: 477 x 26 x 90 mm, Gewicht: 0,75 kg, Hinweis: Einspeisungskreise sind grundsätzlich galvanisch zu trennen, keine Parallelschaltung möglich!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169753 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI2E + SUPERSYSTEM II SUP2 DRIVER 150W AC/DC DALI TRACKUNIT BK ZST Stk

AC/DC-Treiber

LED-Versorgungsmodul (AC/DC) 150 W dimmbar Dali only, schwarz, für Niedervolt-Stromschiene (48V), Anschlussspannung: 230V 0/50/60Hz, zur Steuerung von Systemkomponenten "dimmbar Dali only", Gehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil, schwarz pulverbeschichtet, Leitungsanschluss von oben, Modul wird in die Schiene eingesetzt, Abmessungen: 477 x 26 x 90 mm, Gewicht: 0,75 kg, Hinweis: Einspeisungskreise sind grundsätzlich galvanisch zu trennen, keine Parallelschaltung möglich!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169754 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI2F + SUPERSYSTEM II SUP2 DRIVER 75W AC/DC TRACKUNIT SR ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

AC/DC-Treiber

LED-Versorgungsmodul (AC/DC) 75 W, silber, für Niedervolt-Stromschiene (48V), Anschlussspannung: 230V 0/50/60Hz, Gehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil, silber pulverbeschichtet, Leitungsanschluss von oben, Modul wird in die Schiene eingesetzt, Abmessungen: 477 x 26 x 64 mm, Gewicht: 0,57 kg, Hinweis: Einspeisungskreise sind grundsätzlich galvanisch zu trennen, keine Parallelschaltung möglich!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169755 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI2G + SUPERSYSTEM II SUP2 DRIVER 75W AC/DC TRACKUNIT WH ZST **Stk**

AC/DC-Treiber

LED-Versorgungsmodul (AC/DC) 75 W, weiß, für Niedervolt-Stromschiene (48V), Anschlussspannung: 230V 0/50/60Hz, Gehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil, weiß pulverbeschichtet, Leitungsanschluss von oben, Modul wird in die Schiene eingesetzt, Abmessungen: 477 x 26 x 64 mm, Gewicht: 0,57 kg, Hinweis: Einspeisungskreise sind grundsätzlich galvanisch zu trennen, keine Parallelschaltung möglich!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169756 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI2H + SUPERSYSTEM II SUP2 DRIVER 75W AC/DC TRACKUNIT BK ZST **Stk**

AC/DC-Treiber

LED-Versorgungsmodul (AC/DC) 75 W, schwarz, für Niedervolt-Stromschiene (48V), Anschlussspannung: 230V 0/50/60Hz, Gehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil, schwarz pulverbeschichtet, Leitungsanschluss von oben, Modul wird in die Schiene eingesetzt, Abmessungen: 477 x 26 x 64 mm, Gewicht: 0,57 kg, Hinweis: Einspeisungskreise sind grundsätzlich galvanisch zu trennen, keine Parallelschaltung möglich!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169757 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI2I + SUPERSYSTEM II SUP2 DRIVER 75W AC/DC DALI TRACKUNIT WH ZST **Stk**

AC/DC-Treiber

LED-Versorgungsmodul (AC/DC) 75 W dimmbar Dali only, weiß, für Niedervolt-Stromschiene (48V), Anschlussspannung: 230V 0/50/60Hz, zur Steuerung von Systemkomponenten "dimmbar Dali only", Gehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil, weiß pulverbeschichtet, Leitungsanschluss von oben, Modul wird in die Schiene eingesetzt, Abmessungen: 477 x 26 x 64 mm, Gewicht: 0,57 kg, Hinweis: Einspeisungskreise sind grundsätzlich galvanisch zu trennen, keine Parallelschaltung möglich!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169758 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI2J + SUPERSYSTEM II SUP2 DRIVER 75W AC/DC DALI TRACKUNIT BK ZST **Stk**

AC/DC-Treiber

LED-Versorgungsmodul (AC/DC) 75 W dimmbar Dali only, schwarz, für Niedervolt-Stromschiene (48V), Anschlussspannung: 230V 0/50/60Hz, zur Steuerung von Systemkomponenten "dimmbar Dali only", Gehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil, schwarz pulverbeschichtet, Leitungsanschluss von oben, Modul wird in die Schiene eingesetzt, Abmessungen: 477 x 26 x 64 mm, Gewicht: 0,57 kg, Hinweis: Einspeisungskreise sind grundsätzlich galvanisch zu trennen, keine Parallelschaltung möglich!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169759 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI2K + SUPERSYSTEM II SUP2 DRIVER 150W AC/DC DALI TRACKUNIT SR ZST **Stk**

AC/DC-Treiber

LED-Versorgungsmodul (AC/DC) 150 W dimmbar Dali only, silber, für Niedervolt-Stromschiene (48V), Anschlussspannung: 230V 0/50/60Hz, zur Steuerung von Systemkomponenten "dimmbar Dali only", Gehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil, silber pulverbeschichtet, Leitungsanschluss von oben, Modul wird in die Schiene eingesetzt, Abmessungen: 477 x 26 x 90 mm, Gewicht: 0,75 kg, Hinweis: Einspeisungskreise sind

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

grundsätzlich galvanisch zu trennen, keine Parallelschaltung möglich!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169786 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI2L + SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK ELECTRICAL CON 48V SR ZST Stk

Verbinder (elektrisch)

Verbinder (elektrisch), zur mechanischen und elektrischen Verbindung zweier Niedervolt-Stromschienenprofile, bestehend aus Verbinder, Leitungsbrücke mit Kontakt-Clipsen und Abdeckung, Verbinder aus Aluminiumdruckguss, Abdeckung aus Polycarbonat (PC) silber lackiert, Gewicht: 0,07 kg, Hinweis H-Profil: Für Ober- und Unterteil ist jeweils ein Verbinder zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169788 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI2M + SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK ELECTRICAL CON 48V 90° BK ZST Stk

Winkelverbinder 90° (elektrisch)

Winkelverbinder 90° (elektrisch), zur mechanischen und elektrischen Winkelverbindung (90°) zweier Niedervolt-Stromschienenprofile, bestehend aus Verbinder, Leitungsbrücke mit Kontakt-Clipsen und Abdeckung, Verbinder aus Aluminiumdruckguss, Abdeckung aus Polycarbonat (PC) schwarz lackiert, Gewicht: 0,07 kg, Hinweis H-Profil: Für Ober- und Unterteil ist jeweils ein Verbinder zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169789 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI2N + SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK ELECTRICAL CON 48V 90° SR ZST Stk

Winkelverbinder 90° (elektrisch)

Winkelverbinder 90° (elektrisch), zur mechanischen und elektrischen Winkelverbindung (90°) zweier Niedervolt-Stromschienenprofile, bestehend aus Verbinder, Leitungsbrücke mit Kontakt-Clipsen und Abdeckung, Verbinder aus Aluminiumdruckguss, Abdeckung aus Polycarbonat (PC) silber lackiert, Gewicht: 0,07 kg, Hinweis H-Profil: Für Ober- und Unterteil ist jeweils ein Verbinder zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169790 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI2O + SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK ELECTRICAL CON 48V 90 WH ZST Stk

Winkelverbinder 90° (elektrisch)

Winkelverbinder 90° (elektrisch), zur mechanischen und elektrischen Winkelverbindung (90°) zweier Niedervolt-Stromschienenprofile, bestehend aus Verbinder, Leitungsbrücke mit Kontakt-Clipsen und Abdeckung, Verbinder aus Aluminiumdruckguss, Abdeckung aus Polycarbonat (PC) weiß lackiert, Gewicht: 0,07 kg, Hinweis H-Profil: Für Ober- und Unterteil ist jeweils ein Verbinder zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169791 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI2P + SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK ELECTRICAL BRIDGE 48V BK ZST Stk

Elektrisches Zubehör

Elektrisches Zubehör

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169792 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI2Q + SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK ELECTRICAL BRIDGE 48V WH ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Elektrisches Zubehör

Elektrisches Zubehör

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169793 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI2R + SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK MECHANICAL CON WH**ZST Stk**

Verbinder (mechanisch)

Verbinder (mechanisch), zur mechanischen Verbindung zweier Niedervolt-Stromschienenprofile, Niedervoltschaltkreise (48 V) bleiben galvanisch getrennt, Verbinder aus Aluminiumdruckguss, Abdeckung aus Polycarbonat (PC) weiß lackiert, Gewicht: 0,04 kg, Hinweis H-Profil: Für Ober- und Unterteil ist jeweils ein Verbinder zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169794 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI2S + SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK MECHANICAL CON SR**ZST Stk**

Verbinder (mechanisch)

Verbinder (mechanisch), zur mechanischen Verbindung zweier Niedervolt-Stromschienenprofile, Niedervoltschaltkreise (48 V) bleiben galvanisch getrennt, Verbinder aus Aluminiumdruckguss, Abdeckung aus Polycarbonat (PC) silber lackiert, Gewicht: 0,04 kg, Hinweis H-Profil: Für Ober- und Unterteil ist jeweils ein Verbinder zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169795 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI2T + SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK MECHANICAL 90 CON WH**ZST Stk**

Winkelverbinder 90° (mechanisch)

Winkelverbinder 90° (mechanisch), zur mechanischen Winkelverbindung (90°) zweier Niedervolt-Stromschienenprofile, Anwendung bei Stromschienen-Einspeisung (48 V) von mehreren Seiten, z.B. Profilstruktur als Rechteck, mehrere Niedervoltschaltkreise (galvanische Trennung), Verbinder aus Aluminiumdruckguss, Abdeckung aus Polycarbonat (PC) weiß lackiert, Gewicht: 0,04 kg, Hinweis H-Profil: Für Ober- und Unterteil ist jeweils ein Verbinder zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169796 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI2U + SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK MECHANICAL 90° CON SR**ZST Stk**

Winkelverbinder 90° (mechanisch)

Winkelverbinder 90° (mechanisch), zur mechanischen Winkelverbindung (90°) zweier Niedervolt-Stromschienenprofile, Anwendung bei Stromschienen-Einspeisung (48 V) von mehreren Seiten, z.B. Profilstruktur als Rechteck, mehrere Niedervoltschaltkreise (galvanische Trennung), Verbinder aus Aluminiumdruckguss, Abdeckung aus Polycarbonat (PC) silber lackiert, Gewicht: 0,04 kg, Hinweis H-Profil: Für Ober- und Unterteil ist jeweils ein Verbinder zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169797 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI2V + SUPERSYSTEM II SUP2 FEED FLEX 5POL AC DALI**ZST Stk**

Anschlussleitung

Anschlussleitung 5-polig AC/Dali, 2000mm, transparent

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169798 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZSI2W + SUPERSYSTEM II SUP2 S 1/LED100-930 SSP LDO WHZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "mini", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/3W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOTSOFT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 33 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 3 W, Abmessungen: 166x26x66 mm, Gewicht: 0,08 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184339 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI2X + SUPERSYSTEM II SUP2 S 1/LED350-930 SP LDO WHZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "mini", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/4,8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 60 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 5 W, Abmessungen: 166x26x66 mm, Gewicht: 0,08 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184340 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI2Y + SUPERSYSTEM II SUP2 S 1/LED350-930 FL LDO WHZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "mini", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/4,8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 60 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 5 W, Abmessungen: 166x26x66 mm, Gewicht: 0,08 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184341 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI2Z + SUPERSYSTEM II SUP2 S 1/LED350-930 WFL LDO WHZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "mini", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/4,8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 250 lm, Leuchten Lichtausbeute: 52 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 4,8 W, Abmessungen: 166x26x66 mm, Gewicht: 0,08 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184342 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI30	+	SUPERSYSTEM II SUP2 S 3/LED100-930 SSP LDO WH	ZST	Stk
		<p>LED-Akzentstrahler</p> <p>LED-Strahlereinheit mit drei LED-Strahlerköpfen Baugröße "mini", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 3/3W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOTSOFT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 33 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 9 W, Abmessungen: 230x26x66 mm, Gewicht: 0,16 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184343 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI31	+	SUPERSYSTEM II SUP2 S 3/LED350-930 SP LDO WH	ZST	Stk
		<p>LED-Akzentstrahler</p> <p>LED-Strahlereinheit mit drei LED-Strahlerköpfen Baugröße "mini", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 3/4,8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 60 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 15 W, Abmessungen: 230x26x66 mm, Gewicht: 0,16 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184344 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI32	+	SUPERSYSTEM II SUP2 S 3/LED350-930 FL LDO WH	ZST	Stk
		<p>LED-Akzentstrahler</p> <p>LED-Strahlereinheit mit drei LED-Strahlerköpfen Baugröße "mini", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 3/4,8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Lichtstrom: 900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 60 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 15 W, Abmessungen: 230x26x66 mm, Gewicht: 0,16 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184345 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

OZSI33	+	SUPERSYSTEM II SUP2 S 3/LED350-930 WFL LDO WH	ZST	Stk
		<p>LED-Akzentstrahler</p> <p>LED-Strahlereinheit mit drei LED-Strahlerköpfen Baugröße "mini", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 3/4,8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 52 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 14,4 W, Abmessungen: 230x26x66 mm, Gewicht: 0,16 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184346 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

OZSI34	+	SUPERSYSTEM II SUP2 M 1/LED250-930 SSP LDO WH	ZST	Stk
		<p>LED-Akzentstrahler</p> <p>LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOTSOFT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 250 lm, Leuchten Lichtausbeute: 31 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 8 W, Abmessungen: 166x45x94 mm, Gewicht: 0,19 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184347 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

OZSI35	+	SUPERSYSTEM II SUP2 M 2/LED550-930 SP LDO WH	ZST	Stk
		<p>LED-Akzentstrahler</p> <p>LED-Strahlereinheit mit zwei LED-Strahlerköpfen Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 2/8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 16 W, Abmessungen: 230x45x94 mm, Gewicht: 0,36 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen,</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184348 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSI36 + SUPERSYSTEM II SUP2 M 1/LED550-930 FL LDO WH ZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 8 W, Abmessungen: 166x45x94 mm, Gewicht: 0,19 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184349 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSI37 + SUPERSYSTEM II SUP2 M 2/LED550-930 WFL LDO WH ZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit zwei LED-Strahlerköpfen Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 2/8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 1100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 69 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 16 W, Abmessungen: 230x45x94 mm, Gewicht: 0,36 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184350 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSI38 + SUPERSYSTEM II SUP2 M PROJ LED800-930 FRM LDO WH ZST **Stk**

LED-Strahler (Projektion)

LED-Strahler (Projektion) Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Fokussierung über die Objektivlinse, zur Vermeidung von Streulicht sind Linsen und Blende im Strahlergehäuse integriert, Leuchte mit Blende, dient zur randscharfen, kontrastreichen und rechteckigen Ausleuchtung von Flächen, Blende komplett schließbar, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/8,2W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: bis ca. 600 lm, Lebensdauer: 50000h bei 80 % Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Leuchtgehäuse aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Linse: Silikatglas poliert, Leuchten Leistung: 9 W, Abmessungen: 166x45x165 mm, Gewicht: 0,34 kg, Lichttechnische Daten sind der Montageanleitung zu entnehmen!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184351 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI39 + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED300-930 SSP LDO WH**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/10W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOTSOFT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 30 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 10 W, Abmessungen: 166x65x125 mm, Gewicht: 0,45 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184352 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI3A + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED1250-930 SP LDO WH**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/22W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 3, Leuchten Lichtstrom: 1326 lm, Leuchten Lichtausbeute: 60 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 22 W, Abmessungen: 166x65x125 mm, Gewicht: 0,45 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184356 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI3B + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED1250-930 FL LDO WH**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/22W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 3, Leuchten Lichtstrom: 1269 lm, Leuchten Lichtausbeute: 58 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 22 W, Abmessungen: 166x65x125 mm, Gewicht: 0,45 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184357 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZSI3C + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED1250-930 WFL LDO WHZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/22W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 3, Leuchten Lichtstrom: 1194 lm, Leuchten Lichtausbeute: 54 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 22 W, Abmessungen: 166x65x125 mm, Gewicht: 0,45 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184358 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI3D + SUPERSYSTEM II SUP2 S WW LED600-930 LDO WHZST **Stk**

LED-Wandfluter

LED-Linear Wandfluterstrahler Baugröße "mini", optimiert für homogene Beleuchtung vertikaler Wandflächen bis zu 3m Höhe in Ausstellungsräumen, Empfangsbereichen, Wartezonen und Wohnräumen, asymmetrische Lichtverteilung mit weichem Übergang resultierend aus einer Speziallinse aus Acrylglas und Folie aus Kunststoff, exzellente Entblendung, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchten Lichtstrom: 599 lm, Leuchten Lichtausbeute: 54 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchtengehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil weiß lackiert, Leuchten Leistung: 11 W, Abmessungen: 304x26x64 mm, Gewicht: 0,35 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184360 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI3E + SUPERSYSTEM II SUP2 M WW LED600-930 LDO WHZST **Stk**

LED-Wandfluter

LED-Linear Wandfluterstrahler Baugröße "midi", optimiert für homogene Beleuchtung vertikaler Wandflächen bis zu 5m Höhe in Museen, Ausstellungsräumen und Kunstgalerien, asymmetrische Lichtverteilung mit Spiegelreflektor aus Reinaluminium und Folie aus Kunststoff ergeben eine gleichmäßige Lichtverteilung mit weichem Übergang, exzellente Entblendung, mit Schutzscheibe aus Acrylglas, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchten Lichtstrom: 599 lm, Leuchten Lichtausbeute: 54 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchtengehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil weiß lackiert, Leuchten Leistung: 11 W, Abmessungen: 314x26x90 mm, Gewicht: 0,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184361 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI3F + SUPERSYSTEM II SUP2 LEDLINE LED750-830 LDO WHZST **Stk**

LED-Lichtlinie

LED-Lichteinsatz optimiert für homogen ausgeleuchtete Lichtlinie durch spezielle Diffusoroptik (Co-Extrusionsprofil), indirekt und direktstrahlend, ohne seitlichen Lichtaustritt, exzellente Entblendung, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Leuchten Lichtstrom: 750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchtengehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil weiß lackiert, Leuchten Leistung: 11 W, Abmessungen: 606x26x64 mm, Gewicht: 0,39 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184362 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI3G + SUPERSYSTEM II SUP2 LEDRAY LED1300-830 LDO WH ZST Stk

LED-Lichtlinie

LED-Lichteinsatz mit miniaturisierter, hocheffizienter Linsen-Optik (Advanced Optik), Lichtlenkung direkt über die Linsen, symmetrisch und direktstrahlend, ohne seitlichen Lichtaustritt, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Leuchten Lichtstrom: 1300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchtengehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil weiß lackiert, Leuchten Leistung: 11 W, Abmessungen: 606x26x64 mm, Gewicht: 0,66 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184363 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI3H + SUPERSYSTEM II SUP2 S 3/LED350-930 FL DIM BK ZST Stk

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit drei LED-Strahlerköpfen Baugröße "mini", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 3/4,8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 14,4 W, Abmessungen: 230x26x66 mm, Gewicht: 0,16 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184412 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI3I + SUPERSYSTEM II SUP2 M 2/LED550-930 FL LDO WH ZST Stk

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit zwei LED-Strahlerköpfen Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 2/8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 1300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 16 W, Abmessungen: 230x45x94 mm, Gewicht: 0,36 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184413 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI3J + SUPERSYSTEM II SUP2 S 3/LED350-930 SP DIM BK ZST Stk

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit drei LED-Strahlerköpfen Baugröße "mini", ausgestattet mit Linsensystem für

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 3/4,8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 14,4 W, Abmessungen: 230x26x66 mm, Gewicht: 0,16 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden! z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927463 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	

LB-Version: 20

Geändert

OZSI3K	+	SUPERSYSTEM II SUP2 S 3/LED350-930 WFL DIM BK	ZST	Stk
		LED-Akzentstrahler LED-Strahlereinheit mit drei LED-Strahlerköpfen Baugröße "mini", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 3/4,8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 14,4 W, Abmessungen: 230x26x66 mm, Gewicht: 0,16 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden! z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927464 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)		

LB-Version: 20

Geändert

OZSI3L	+	SUPERSYSTEM II SUP2 M 2/LED250-930 SSP LDO WH	ZST	Stk
		LED-Akzentstrahler LED-Strahlereinheit mit zwei LED-Strahlerköpfen Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 2/8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOTSOFTE-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 31 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 16 W, Abmessungen: 230x45x94 mm, Gewicht: 0,36 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927465 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)		

LB-Version: 20

Geändert

OZSI3M	+	SUPERSYSTEM II SUP2 S 1/LED100-930 SSP DIM WH	ZST	Stk
		LED-Akzentstrahler LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "mini", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/3W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>SPOTSOFT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 33 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 3 W, Abmessungen: 166x26x66 mm, Gewicht: 0,08 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927467 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZSI3N + SUPERSYSTEM II SUP2 S 1/LED100-940 SSP LDO WH ZST Stk

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "mini", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/3W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOTSOFT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 145 lm, Leuchten Lichtausbeute: 48 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 3 W, Abmessungen: 166x26x66 mm, Gewicht: 0,08 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927469 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI3O + SUPERSYSTEM II SUP2 S 1/LED100-940 SSP DIM WH ZST Stk

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "mini", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/3W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOTSOFT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 145 lm, Leuchten Lichtausbeute: 48 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 3 W, Abmessungen: 166x26x66 mm, Gewicht: 0,08 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927473 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI3P + SUPERSYSTEM II SUP2 S 1/LED100-930 SSP DIM BK ZST Stk

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "mini", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/3W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOTSOFT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 33 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 3 W, Abmessungen:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

166x26x66 mm, Gewicht: 0,08 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927477 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI3Q + SUPERSYSTEM II SUP2 S 1/LED100-930 SSP LDO BK**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "mini", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/3W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOTSOFT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 33 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 3 W, Abmessungen: 166x26x66 mm, Gewicht: 0,08 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927481 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI3R + SUPERSYSTEM II SUP2 S 1/LED100-940 SSP LDO BK**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "mini", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/3W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOTSOFT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 145 lm, Leuchten Lichtausbeute: 48 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 3 W, Abmessungen: 166x26x66 mm, Gewicht: 0,08 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927485 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI3S + SUPERSYSTEM II SUP2 S 1/LED100-940 SSP DIM BK**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "mini", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/3W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOTSOFT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 145 lm, Leuchten Lichtausbeute: 48 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 3 W, Abmessungen: 166x26x66 mm, Gewicht: 0,08 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927489 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI3T + SUPERSYSTEM II SUP2 S 3/LED100-930 SSP DIM WH**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit drei LED-Strahlerköpfen Baugröße "mini", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 3/3W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOTSOFT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 33 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 9 W, Abmessungen: 230x26x66 mm, Gewicht: 0,16 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927496 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI3U + SUPERSYSTEM II SUP2 S 3/LED100-940 SSP LDO WH**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit drei LED-Strahlerköpfen Baugröße "mini", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 3/3W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOTSOFT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 435 lm, Leuchten Lichtausbeute: 48 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 9 W, Abmessungen: 230x26x66 mm, Gewicht: 0,16 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927500 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI3V + SUPERSYSTEM II SUP2 S 3/LED100-940 SSP DIM WH**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit drei LED-Strahlerköpfen Baugröße "mini", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 3/3W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOTSOFT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 435 lm, Leuchten Lichtausbeute: 48 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 9 W, Abmessungen: 230x26x66 mm, Gewicht: 0,16 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927504 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI3W + SUPERSYSTEM II SUP2 S 3/LED100-930 SSP LDO BK**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit drei LED-Strahlerköpfen Baugröße "mini", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 3/3W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOTSOFT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 33 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 9 W, Abmessungen: 230x26x66 mm, Gewicht: 0,16 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927508 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI3X + SUPERSYSTEM II SUP2 S 3/LED100-930 SSP DIM BK**ZST Stk****LED-Akzentstrahler**

LED-Strahlereinheit mit drei LED-Strahlerköpfen Baugröße "mini", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 3/3W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOTSOFT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 33 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 9 W, Abmessungen: 230x26x66 mm, Gewicht: 0,16 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927512 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI3Y + SUPERSYSTEM II SUP2 S 3/LED100-940 SSP LDO BK**ZST Stk****LED-Akzentstrahler**

LED-Strahlereinheit mit drei LED-Strahlerköpfen Baugröße "mini", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 3/3W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOTSOFT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 435 lm, Leuchten Lichtausbeute: 48 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 9 W, Abmessungen: 230x26x66 mm, Gewicht: 0,16 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927516 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI3Z + SUPERSYSTEM II SUP2 S 3/LED100-940 SSP DIM BK**ZST Stk****LED-Akzentstrahler**

LED-Strahlereinheit mit drei LED-Strahlerköpfen Baugröße "mini", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 3/3W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOTSOFT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 435 lm, Leuchten Lichtausbeute: 48 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 9 W, Abmessungen: 230x26x66 mm, Gewicht: 0,16 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927520 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	<p>LB-Version: 20</p> <p>Geändert</p>	

0ZSI40	+	SUPERSYSTEM II SUP2 S 1/LED350-930 FL DIM WH	ZST	Stk
		<p>LED-Akzentstrahler</p> <p>LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "mini", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/4,8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 4,8 W, Abmessungen: 166x26x66 mm, Gewicht: 0,08 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927524 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		<p>LB-Version: 20</p> <p>Geändert</p>		

0ZSI41	+	SUPERSYSTEM II SUP2 S 1/LED350-930 SP DIM WH	ZST	Stk
		<p>LED-Akzentstrahler</p> <p>LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "mini", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/4,8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 4,8 W, Abmessungen: 166x26x66 mm, Gewicht: 0,08 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927525 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		<p>LB-Version: 20</p> <p>Geändert</p>		

0ZSI42	+	SUPERSYSTEM II SUP2 S 1/LED350-930 WFL DIM WH	ZST	Stk
		<p>LED-Akzentstrahler</p> <p>LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "mini", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/4,8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 4,8 W, Abmessungen: 166x26x66 mm, Gewicht: 0,08 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927526 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

OZSI43 + SUPERSYSTEM II SUP2 S 1/LED350-940 FL LDO WH
ZST Stk

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "mini", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/4,8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 4,8 W, Abmessungen: 166x26x66 mm, Gewicht: 0,08 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927527 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSI44 + SUPERSYSTEM II SUP2 S 1/LED350-940 SP LDO WH
ZST Stk

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "mini", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/4,8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 4,8 W, Abmessungen: 166x26x66 mm, Gewicht: 0,08 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927528 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSI45 + SUPERSYSTEM II SUP2 S 1/LED350-940 WFL LDO WH
ZST Stk

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "mini", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/4,8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 4,8 W, Abmessungen: 166x26x66 mm, Gewicht: 0,08 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927529 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI46 + SUPERSYSTEM II SUP2 S 1/LED350-940 FL DIM WH ZST Stk

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "mini", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/4,8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 4,8 W, Abmessungen: 166x26x66 mm, Gewicht: 0,08 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927530 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI47 + SUPERSYSTEM II SUP2 S 1/LED350-940 SP DIM WH ZST Stk

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "mini", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/4,8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 4,8 W, Abmessungen: 166x26x66 mm, Gewicht: 0,08 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927531 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI48 + SUPERSYSTEM II SUP2 S 1/LED350-940 WFL DIM WH ZST Stk

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "mini", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/4,8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 4,8 W, Abmessungen: 166x26x66 mm, Gewicht: 0,08 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927532 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZSI49 + SUPERSYSTEM II SUP2 S 1/LED350-930 FL LDO BKZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "mini", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/4,8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 60 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 5 W, Abmessungen: 166x26x66 mm, Gewicht: 0,08 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927533 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI4A + SUPERSYSTEM II SUP2 S 1/LED350-930 SP LDO BKZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "mini", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/4,8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 60 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 5 W, Abmessungen: 166x26x66 mm, Gewicht: 0,08 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927534 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI4B + SUPERSYSTEM II SUP2 S 1/LED350-930 WFL LDO BKZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "mini", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/4,8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 250 lm, Leuchten Lichtausbeute: 52 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 4,8 W, Abmessungen: 166x26x66 mm, Gewicht: 0,08 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927535 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI4C + SUPERSYSTEM II SUP2 S 1/LED350-930 FL DIM BKZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "mini", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/4,8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 4,8 W, Abmessungen: 166x26x66 mm, Gewicht: 0,08 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927536 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI4D + SUPERSYSTEM II SUP2 S 1/LED350-930 SP DIM BK
ZST Stk

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "mini", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/4,8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 4,8 W, Abmessungen: 166x26x66 mm, Gewicht: 0,08 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927537 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI4E + SUPERSYSTEM II SUP2 S 1/LED350-930 WFL DIM BK
ZST Stk

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "mini", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/4,8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 4,8 W, Abmessungen: 166x26x66 mm, Gewicht: 0,08 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927538 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI4F + SUPERSYSTEM II SUP2 S 1/LED350-940 FL LDO BK
ZST Stk

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "mini", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/4,8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Lichtstrom: 300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 4,8 W, Abmessungen: 166x26x66 mm, Gewicht: 0,08 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstube können gegen den Frontring ausgetauscht werden!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927539 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZSI4G + SUPERSYSTEM II SUP2 S 1/LED350-940 SP LDO BK
ZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "mini", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/4,8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 4,8 W, Abmessungen: 166x26x66 mm, Gewicht: 0,08 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstube können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927540 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI4H + SUPERSYSTEM II SUP2 S 1/LED350-940 WFL LDO BK
ZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "mini", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/4,8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 4,8 W, Abmessungen: 166x26x66 mm, Gewicht: 0,08 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstube können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927541 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI4I + SUPERSYSTEM II SUP2 S 1/LED350-940 FL DIM BK
ZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "mini", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/4,8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 4,8 W, Abmessungen: 166x26x66 mm, Gewicht: 0,08 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927542 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI4J + SUPERSYSTEM II SUP2 S 1/LED350-940 SP DIM BK**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "mini", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/4,8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 4,8 W, Abmessungen: 166x26x66 mm, Gewicht: 0,08 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927543 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI4K + SUPERSYSTEM II SUP2 S 1/LED350-940 WFL DIM BK**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "mini", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/4,8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 4,8 W, Abmessungen: 166x26x66 mm, Gewicht: 0,08 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927544 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI4L + SUPERSYSTEM II SUP2 S 3/LED350-930 FL DIM WH**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit drei LED-Strahlerköpfen Baugröße "mini", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 3/4,8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 14,4 W, Abmessungen: 230x26x66 mm, Gewicht: 0,16 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927545 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZSI4M + SUPERSYSTEM II SUP2 S 3/LED350-930 SP DIM WHZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit drei LED-Strahlerköpfen Baugröße "mini", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 3/4,8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 14,4 W, Abmessungen: 230x26x66 mm, Gewicht: 0,16 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927546 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI4N + SUPERSYSTEM II SUP2 S 3/LED350-930 WFL DIM WHZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit drei LED-Strahlerköpfen Baugröße "mini", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 3/4,8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 14,4 W, Abmessungen: 230x26x66 mm, Gewicht: 0,16 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927547 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI4O + SUPERSYSTEM II SUP2 S 3/LED350-940 FL LDO WHZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit drei LED-Strahlerköpfen Baugröße "mini", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 3/4,8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 14,4 W, Abmessungen: 230x26x66 mm, Gewicht: 0,16 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927548 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI4P + SUPERSYSTEM II SUP2 S 3/LED350-940 SP LDO WHZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit drei LED-Strahlerköpfen Baugröße "mini", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 3/4,8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 14,4 W, Abmessungen: 230x26x66 mm, Gewicht: 0,16 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927549 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI4Q + SUPERSYSTEM II SUP2 S 3/LED350-940 WFL LDO WH**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit drei LED-Strahlerköpfen Baugröße "mini", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 3/4,8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 14,4 W, Abmessungen: 230x26x66 mm, Gewicht: 0,16 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927550 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI4R + SUPERSYSTEM II SUP2 S 3/LED350-940 FL DIM WH**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit drei LED-Strahlerköpfen Baugröße "mini", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 3/4,8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 14,4 W, Abmessungen: 230x26x66 mm, Gewicht: 0,16 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927551 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI4S + SUPERSYSTEM II SUP2 S 3/LED350-940 SP DIM WH**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit drei LED-Strahlerköpfen Baugröße "mini", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 3/4,8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Lichtstrom: 900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 14,4 W, Abmessungen: 230x26x66 mm, Gewicht: 0,16 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstabus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927552 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSI4T + SUPERSYSTEM II SUP2 S 3/LED350-940 WFL DIM WH**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit drei LED-Strahlerköpfen Baugröße "mini", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 3/4,8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 14,4 W, Abmessungen: 230x26x66 mm, Gewicht: 0,16 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstabus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927553 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSI4U + SUPERSYSTEM II SUP2 S 3/LED350-930 FL LDO BK**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit drei LED-Strahlerköpfen Baugröße "mini", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 3/4,8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 60 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 15 W, Abmessungen: 230x26x66 mm, Gewicht: 0,16 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstabus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927554 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSI4V + SUPERSYSTEM II SUP2 S 3/LED350-930 SP LDO BK**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit drei LED-Strahlerköpfen Baugröße "mini", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 3/4,8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 60 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 15 W, Abmessungen: 230x26x66 mm, Gewicht: 0,16 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927555 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI4W + SUPERSYSTEM II SUP2 S 3/LED350-930 WFL LDO BK**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit drei LED-Strahlerköpfen Baugröße "mini", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 3/4,8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 52 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 14,4 W, Abmessungen: 230x26x66 mm, Gewicht: 0,16 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927556 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI4X + SUPERSYSTEM II SUP2 S 3/LED350-940 FL LDO BK**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit drei LED-Strahlerköpfen Baugröße "mini", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 3/4,8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 14,4 W, Abmessungen: 230x26x66 mm, Gewicht: 0,16 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927557 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI4Y + SUPERSYSTEM II SUP2 S 3/LED350-940 SP LDO BK**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit drei LED-Strahlerköpfen Baugröße "mini", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 3/4,8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 14,4 W, Abmessungen: 230x26x66 mm, Gewicht: 0,16 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927558 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZSI4Z + SUPERSYSTEM II SUP2 S 3/LED350-940 WFL LDO BKZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit drei LED-Strahlerköpfen Baugröße "mini", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 3/5W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 903 lm, Leuchten Lichtausbeute: 60 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 15 W, Abmessungen: 230x26x66 mm, Gewicht: 0,16 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstube können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927559 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI50 + SUPERSYSTEM II SUP2 S 3/LED350-940 FL DIM BKZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit drei LED-Strahlerköpfen Baugröße "mini", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 3/4,8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 14,4 W, Abmessungen: 230x26x66 mm, Gewicht: 0,16 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstube können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927560 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI51 + SUPERSYSTEM II SUP2 S 3/LED350-940 SP DIM BKZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit drei LED-Strahlerköpfen Baugröße "mini", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 3/4,8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 14,4 W, Abmessungen: 230x26x66 mm, Gewicht: 0,16 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstube können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927561 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI52 + SUPERSYSTEM II SUP2 S 3/LED350-940 WFL DIM BKZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit drei LED-Strahlerköpfen Baugröße "mini", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 3/4,8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 14,4 W, Abmessungen: 230x26x66 mm, Gewicht: 0,16 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927562 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI53 + SUPERSYSTEM II SUP2 M 1/LED250-930 SSP DIM WH**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOTSOFT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 250 lm, Leuchten Lichtausbeute: 31 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 8 W, Abmessungen: 166x45x94 mm, Gewicht: 0,19 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927566 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI54 + SUPERSYSTEM II SUP2 M 1/LED250-940 SSP LDO WH**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOTSOFT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 250 lm, Leuchten Lichtausbeute: 31 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 8 W, Abmessungen: 166x45x94 mm, Gewicht: 0,19 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927570 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI55 + SUPERSYSTEM II SUP2 M 1/LED250-940 SSP DIM WH**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOTSOFT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Lichtstrom: 250 lm, Leuchten Lichtausbeute: 31 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 8 W, Abmessungen: 166x45x94 mm, Gewicht: 0,19 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstube können gegen den Frontring ausgetauscht werden!,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927574 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

OZSI56 + SUPERSYSTEM II SUP2 M 1/LED250-930 SSP LDO BK
ZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOTSOF-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 250 lm, Leuchten Lichtausbeute: 31 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 8 W, Abmessungen: 166x45x94 mm, Gewicht: 0,19 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstube können gegen den Frontring ausgetauscht werden!,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927578 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20 Geändert

OZSI57 + SUPERSYSTEM II SUP2 M 1/LED250-930 SSP DIM BK
ZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOTSOF-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 250 lm, Leuchten Lichtausbeute: 31 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 8 W, Abmessungen: 166x45x94 mm, Gewicht: 0,19 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstube können gegen den Frontring ausgetauscht werden!,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927582 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20 Geändert

OZSI58 + SUPERSYSTEM II SUP2 M 1/LED250-940 SSP LDO BK
ZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOTSOF-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 250 lm, Leuchten Lichtausbeute: 31 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 8 W, Abmessungen: 166x45x94 mm, Gewicht: 0,19 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927586 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSI59 + SUPERSYSTEM II SUP2 M 1/LED250-940 SSP DIM BK**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOTSOFT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 250 lm, Leuchten Lichtausbeute: 31 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 8 W, Abmessungen: 166x45x94 mm, Gewicht: 0,19 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927590 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSI5A + SUPERSYSTEM II SUP2 M 2/LED250-930 SSP DIM WH**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit zwei LED-Strahlerköpfen Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 2/8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOTSOFT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 31 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 16 W, Abmessungen: 230x45x94 mm, Gewicht: 0,36 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927597 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSI5B + SUPERSYSTEM II SUP2 M 2/LED250-940 SSP LDO WH**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit zwei LED-Strahlerköpfen Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 2/8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOTSOFT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 31 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 16 W, Abmessungen: 230x45x94 mm, Gewicht: 0,36 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927601 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZSI5C + SUPERSYSTEM II SUP2 M 2/LED250-940 SSP DIM WHZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit zwei LED-Strahlerköpfen Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 2/8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOTSOFT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 31 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 16 W, Abmessungen: 230x45x94 mm, Gewicht: 0,36 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927605 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI5D + SUPERSYSTEM II SUP2 M 2/LED250-930 SSP LDO BKZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit zwei LED-Strahlerköpfen Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 2/8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOTSOFT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 31 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 16 W, Abmessungen: 230x45x94 mm, Gewicht: 0,36 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927609 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI5E + SUPERSYSTEM II SUP2 M 2/LED250-930 SSP DIM BKZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit zwei LED-Strahlerköpfen Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 2/8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOTSOFT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 31 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 16 W, Abmessungen: 230x45x94 mm, Gewicht: 0,36 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927613 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI5F + SUPERSYSTEM II SUP2 M 2/LED250-940 SSP LDO BKZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit zwei LED-Strahlerköpfen Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 2/8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOTSOFT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 31 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 16 W, Abmessungen: 230x45x94 mm, Gewicht: 0,36 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927617 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI5G + SUPERSYSTEM II SUP2 M 2/LED250-940 SSP DIM BK**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit zwei LED-Strahlerköpfen Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 2/8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOTSOFT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 31 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 16 W, Abmessungen: 230x45x94 mm, Gewicht: 0,36 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927621 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI5H + SUPERSYSTEM II SUP2 M 1/LED550-930 SP LDO WH**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 8 W, Abmessungen: 166x45x94 mm, Gewicht: 0,19 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927625 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI5I + SUPERSYSTEM II SUP2 M 1/LED550-930 WFL LDO WH**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 550 lm, Leuchten Lichtausbeute: 69 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 8 W, Abmessungen: 166x45x94 mm, Gewicht: 0,19 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927626 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI5J + SUPERSYSTEM II SUP2 M 1/LED550-930 FL DIM WH ZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 8 W, Abmessungen: 166x45x94 mm, Gewicht: 0,19 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927627 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI5K + SUPERSYSTEM II SUP2 M 1/LED550-930 SP DIM WH ZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 8 W, Abmessungen: 166x45x94 mm, Gewicht: 0,19 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927628 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI5L + SUPERSYSTEM II SUP2 M 1/LED550-930 WFL DIM WH ZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 550 lm, Leuchten Lichtausbeute: 69 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 8 W, Abmessungen: 166x45x94 mm, Gewicht: 0,19 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927629 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI5M + SUPERSYSTEM II SUP2 M 1/LED550-940 FL LDO WH**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 8 W, Abmessungen: 166x45x94 mm, Gewicht: 0,19 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927630 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI5N + SUPERSYSTEM II SUP2 M 1/LED550-940 SP LDO WH**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 8 W, Abmessungen: 166x45x94 mm, Gewicht: 0,19 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927631 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI5O + SUPERSYSTEM II SUP2 M 1/LED550-940 WFL LDO WH**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 8 W, Abmessungen: 166x45x94 mm, Gewicht: 0,19 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927632 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI5P + SUPERSYSTEM II SUP2 M 1/LED550-940 FL DIM WH**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 8 W, Abmessungen: 166x45x94 mm, Gewicht: 0,19 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927633 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI5Q + SUPERSYSTEM II SUP2 M 1/LED550-940 SP DIM WH**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 8 W, Abmessungen: 166x45x94 mm, Gewicht: 0,19 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927634 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI5R + SUPERSYSTEM II SUP2 M 1/LED550-940 WFL DIM WH**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 8 W, Abmessungen: 166x45x94 mm, Gewicht: 0,19 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927635 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI5S + SUPERSYSTEM II SUP2 M 1/LED550-930 FL LDO BK ZST Stk

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 8 W, Abmessungen: 166x45x94 mm, Gewicht: 0,19 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927636 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI5T + SUPERSYSTEM II SUP2 M 1/LED550-930 SP LDO BK ZST Stk

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 8 W, Abmessungen: 166x45x94 mm, Gewicht: 0,19 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927637 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI5U + SUPERSYSTEM II SUP2 M 1/LED550-930 WFL LDO BK ZST Stk

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 550 lm, Leuchten Lichtausbeute: 69 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 8 W, Abmessungen: 166x45x94 mm, Gewicht: 0,19 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927638 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI5V + SUPERSYSTEM II SUP2 M 1/LED550-930 FL DIM BK**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 8 W, Abmessungen: 166x45x94 mm, Gewicht: 0,19 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927639 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI5W + SUPERSYSTEM II SUP2 M 1/LED550-930 SP DIM BK**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 8 W, Abmessungen: 166x45x94 mm, Gewicht: 0,19 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927640 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI5X + SUPERSYSTEM II SUP2 M 1/LED550-930 WFL DIM BK**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 550 lm, Leuchten Lichtausbeute: 69 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 8 W, Abmessungen: 166x45x94 mm, Gewicht: 0,19 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927641 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI5Y + SUPERSYSTEM II SUP2 M 1/LED550-940 FL LDO BK**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 8 W, Abmessungen: 166x45x94 mm, Gewicht: 0,19 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927642 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI5Z + SUPERSYSTEM II SUP2 M 1/LED550-940 SP LDO BK**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 8 W, Abmessungen: 166x45x94 mm, Gewicht: 0,19 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927643 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI60 + SUPERSYSTEM II SUP2 M 1/LED550-940 WFL LDO BK**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 8 W, Abmessungen: 166x45x94 mm, Gewicht: 0,19 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927644 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZSI61 + SUPERSYSTEM II SUP2 M 1/LED550-940 FL DIM BKZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 8 W, Abmessungen: 166x45x94 mm, Gewicht: 0,19 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstube können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927645 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI62 + SUPERSYSTEM II SUP2 M 1/LED550-940 SP DIM BKZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 8 W, Abmessungen: 166x45x94 mm, Gewicht: 0,19 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstube können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927646 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI63 + SUPERSYSTEM II SUP2 M 1/LED550-940 WFL DIM BKZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 8 W, Abmessungen: 166x45x94 mm, Gewicht: 0,19 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstube können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927647 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI64 + SUPERSYSTEM II SUP2 M 2/LED550-930 FL DIM WHZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit zwei LED-Strahlerköpfen Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 2/8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 1300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 16 W, Abmessungen: 230x45x94 mm, Gewicht: 0,36 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927648 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSI65 + SUPERSYSTEM II SUP2 M 2/LED550-930 SP DIM WH**ZST Stk****LED-Akzentstrahler**

LED-Strahlereinheit mit zwei LED-Strahlerköpfen Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 2/8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 16 W, Abmessungen: 230x45x94 mm, Gewicht: 0,36 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927649 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSI66 + SUPERSYSTEM II SUP2 M 2/LED550-930 WFL DIM WH**ZST Stk****LED-Akzentstrahler**

LED-Strahlereinheit mit zwei LED-Strahlerköpfen Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 2/8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 1100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 69 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 16 W, Abmessungen: 230x45x94 mm, Gewicht: 0,36 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927650 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSI67 + SUPERSYSTEM II SUP2 M 2/LED550-940 FL LDO WH**ZST Stk****LED-Akzentstrahler**

LED-Strahlereinheit mit zwei LED-Strahlerköpfen Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 2/8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 1199 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 16,5 W, Abmessungen: 230x45x94 mm, Gewicht: 0,36 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927651 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSI68 + SUPERSYSTEM II SUP2 M 2/LED550-940 SP LDO WH ZST Stk

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit zwei LED-Strahlerköpfen Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 2/8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 1383 lm, Leuchten Lichtausbeute: 84 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 16,5 W, Abmessungen: 230x45x94 mm, Gewicht: 0,36 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927652 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSI69 + SUPERSYSTEM II SUP2 M 2/LED550-940 WFL LDO WH ZST Stk

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit zwei LED-Strahlerköpfen Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 2/8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 1162 lm, Leuchten Lichtausbeute: 70 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 16,5 W, Abmessungen: 230x45x94 mm, Gewicht: 0,36 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927653 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSI6A + SUPERSYSTEM II SUP2 M 2/LED550-940 FL DIM WH ZST Stk

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit zwei LED-Strahlerköpfen Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstanzspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 2/8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 16 W, Abmessungen: 230x45x94 mm, Gewicht: 0,36 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927654 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZSI6B	+	SUPERSYSTEM II SUP2 M 2/LED550-940 SP DIM WH	ZST	Stk
		<p>LED-Akzentstrahler</p> <p>LED-Strahlereinheit mit zwei LED-Strahlerköpfen Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstanzspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 2/8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 1500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 16 W, Abmessungen: 230x45x94 mm, Gewicht: 0,36 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927655 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZSI6C	+	SUPERSYSTEM II SUP2 M 2/LED550-940 WFL DIM WH	ZST	Stk
		<p>LED-Akzentstrahler</p> <p>LED-Strahlereinheit mit zwei LED-Strahlerköpfen Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstanzspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 2/8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 1200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 16 W, Abmessungen: 230x45x94 mm, Gewicht: 0,36 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927656 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZSI6D	+	SUPERSYSTEM II SUP2 M 2/LED550-930 FL LDO BK	ZST	Stk
		<p>LED-Akzentstrahler</p> <p>LED-Strahlereinheit mit zwei LED-Strahlerköpfen Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstanzspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung:</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>2/8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 1149 lm, Leuchten Lichtausbeute: 70 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 16,5 W, Abmessungen: 230x45x94 mm, Gewicht: 0,36 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927657 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZSI6E	+	SUPERSYSTEM II SUP2 M 2/LED550-930 SP LDO BK	ZST	Stk
		<p>LED-Akzentstrahler</p> <p>LED-Strahlereinheit mit zwei LED-Strahlerköpfen Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 2/8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 1287 lm, Leuchten Lichtausbeute: 78 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 16,5 W, Abmessungen: 230x45x94 mm, Gewicht: 0,36 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927658 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZSI6F	+	SUPERSYSTEM II SUP2 M 2/LED550-930 WFL LDO BK	ZST	Stk
		<p>LED-Akzentstrahler</p> <p>LED-Strahlereinheit mit zwei LED-Strahlerköpfen Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 2/8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 1071 lm, Leuchten Lichtausbeute: 65 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 16,5 W, Abmessungen: 230x45x94 mm, Gewicht: 0,36 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927659 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZSI6G	+	SUPERSYSTEM II SUP2 M 2/LED550-930 FL DIM BK	ZST	Stk
		<p>LED-Akzentstrahler</p> <p>LED-Strahlereinheit mit zwei LED-Strahlerköpfen Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 2/8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Lichtstrom: 1300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 16 W, Abmessungen: 230x45x94 mm, Gewicht: 0,36 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927660 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZSI6H	+	SUPERSYSTEM II SUP2 M 2/LED550-930 SP DIM BK	ZST	Stk
		<p>LED-Akzentstrahler</p> <p>LED-Strahlereinheit mit zwei LED-Strahlerköpfen Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 2/8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 16 W, Abmessungen: 230x45x94 mm, Gewicht: 0,36 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927661 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZSI6I	+	SUPERSYSTEM II SUP2 M 2/LED550-930 WFL DIM BK	ZST	Stk
		<p>LED-Akzentstrahler</p> <p>LED-Strahlereinheit mit zwei LED-Strahlerköpfen Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 2/8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 1100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 69 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 16 W, Abmessungen: 230x45x94 mm, Gewicht: 0,36 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927662 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZSI6J	+	SUPERSYSTEM II SUP2 M 2/LED550-940 FL LDO BK	ZST	Stk
		<p>LED-Akzentstrahler</p> <p>LED-Strahlereinheit mit zwei LED-Strahlerköpfen Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 2/8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 1199 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90°</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 16,5 W, Abmessungen: 230x45x94 mm, Gewicht: 0,36 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927663 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZSI6K	+	SUPERSYSTEM II SUP2 M 2/LED550-940 SP LDO BK	ZST	Stk
		<p>LED-Akzentstrahler</p> <p>LED-Strahlereinheit mit zwei LED-Strahlerköpfen Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 2/8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 1383 lm, Leuchten Lichtausbeute: 84 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 16,5 W, Abmessungen: 230x45x94 mm, Gewicht: 0,36 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927664 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZSI6L	+	SUPERSYSTEM II SUP2 M 2/LED550-940 WFL LDO BK	ZST	Stk
		<p>LED-Akzentstrahler</p> <p>LED-Strahlereinheit mit zwei LED-Strahlerköpfen Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 2/8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 1162 lm, Leuchten Lichtausbeute: 70 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 16,5 W, Abmessungen: 230x45x94 mm, Gewicht: 0,36 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927665 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZSI6M	+	SUPERSYSTEM II SUP2 M 2/LED550-940 FL DIM BK	ZST	Stk
		<p>LED-Akzentstrahler</p> <p>LED-Strahlereinheit mit zwei LED-Strahlerköpfen Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 2/8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 16 W,</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Abmessungen: 230x45x94 mm, Gewicht: 0,36 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927666 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI6N + SUPERSYSTEM II SUP2 M 2/LED550-940 SP DIM BK**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit zwei LED-Strahlerköpfen Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstanzspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 2/8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 1500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 16 W, Abmessungen: 230x45x94 mm, Gewicht: 0,36 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927667 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI6O + SUPERSYSTEM II SUP2 M 2/LED550-940 WFL DIM BK**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit zwei LED-Strahlerköpfen Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstanzspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 2/8W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 1200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke 5-100%, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 16 W, Abmessungen: 230x45x94 mm, Gewicht: 0,36 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927668 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI6P + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED300-930 SSP DIM WH**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstanzspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/10W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOTSOFTE-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 30 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 10 W, Abmessungen: 166x65x125 mm, Gewicht: 0,45 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927669 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI6Q + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED300-940 SSP LDO WH**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/10W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOTSOFT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 30 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 10 W, Abmessungen: 166x65x125 mm, Gewicht: 0,45 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927670 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI6R + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED300-940 SSP DIM WH**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/10W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOTSOFT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 30 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 10 W, Abmessungen: 166x65x125 mm, Gewicht: 0,45 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927671 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI6S + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED300-930 SSP LDO BK**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/10W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOTSOFT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 30 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 10 W, Abmessungen: 166x65x125 mm, Gewicht: 0,45 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927672 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZSI6T + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED300-930 SSP DIM BKZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/10W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOTSOFT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 30 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 10 W, Abmessungen: 166x65x125 mm, Gewicht: 0,45 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927673 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI6U + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED300-940 SSP LDO BKZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/10W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOTSOFT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 30 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 10 W, Abmessungen: 166x65x125 mm, Gewicht: 0,45 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927674 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI6V + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED300-940 SSP DIM BKZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/10W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOTSOFT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 30 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 10 W, Abmessungen: 166x65x125 mm, Gewicht: 0,45 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927675 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI6W + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED1250-930 FL DIM WHZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/22W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 3, Leuchten Lichtstrom: 1269 lm, Leuchten Lichtausbeute: 58 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 22 W, Abmessungen: 166x65x125 mm, Gewicht: 0,45 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927697 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZSI6X	+	SUPERSYSTEM II SUP2 L LED1250-930 SP DIM WH	ZST	Stk
		<p>LED-Akzentstrahler</p> <p>LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/22W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 3, Leuchten Lichtstrom: 1326 lm, Leuchten Lichtausbeute: 60 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 22 W, Abmessungen: 166x65x125 mm, Gewicht: 0,45 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927698 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZSI6Y	+	SUPERSYSTEM II SUP2 L LED1250-930 WFL DIM WH	ZST	Stk
		<p>LED-Akzentstrahler</p> <p>LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/22W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 3, Leuchten Lichtstrom: 1194 lm, Leuchten Lichtausbeute: 54 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 22 W, Abmessungen: 166x65x125 mm, Gewicht: 0,45 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927699 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZSI6Z	+	SUPERSYSTEM II SUP2 L LED1250-940 FL LDO WH	ZST	Stk
		<p>LED-Akzentstrahler</p> <p>LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/22W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 3, Leuchten Lichtstrom: 1311 lm, Leuchten Lichtausbeute:</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>60 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 22 W, Abmessungen: 166x65x125 mm, Gewicht: 0,45 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927700 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZSI70	+	SUPERSYSTEM II SUP2 L LED1250-940 SP LDO WH	ZST	Stk
		<p>LED-Akzentstrahler</p> <p>LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/22W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 3, Leuchten Lichtstrom: 1370 lm, Leuchten Lichtausbeute: 62 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 22 W, Abmessungen: 166x65x125 mm, Gewicht: 0,45 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927701 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZSI71	+	SUPERSYSTEM II SUP2 L LED1250-940 WFL LDO WH	ZST	Stk
		<p>LED-Akzentstrahler</p> <p>LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/22W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 3, Leuchten Lichtstrom: 1234 lm, Leuchten Lichtausbeute: 56 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 22 W, Abmessungen: 166x65x125 mm, Gewicht: 0,45 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927702 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZSI72	+	SUPERSYSTEM II SUP2 L LED1250-940 FL DIM WH	ZST	Stk
		<p>LED-Akzentstrahler</p> <p>LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/22W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 3, Leuchten Lichtstrom: 1311 lm, Leuchten Lichtausbeute: 60 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 22 W, Abmessungen: 166x65x125 mm, Gewicht: 0,45 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927703 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI73 + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED1250-940 SP DIM WH**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/22W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 3, Leuchten Lichtstrom: 1370 lm, Leuchten Lichtausbeute: 62 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 22 W, Abmessungen: 166x65x125 mm, Gewicht: 0,45 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927704 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI74 + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED1250-940 WFL DIM WH**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/22W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 3, Leuchten Lichtstrom: 1234 lm, Leuchten Lichtausbeute: 56 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 22 W, Abmessungen: 166x65x125 mm, Gewicht: 0,45 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927705 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI75 + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED1250-930 FL LDO BK**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/22W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 3, Leuchten Lichtstrom: 1269 lm, Leuchten Lichtausbeute: 58 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 22 W, Abmessungen: 166x65x125 mm, Gewicht: 0,45 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927706 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZSI76 + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED1250-930 SP LDO BKZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/22W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 3, Leuchten Lichtstrom: 1326 lm, Leuchten Lichtausbeute: 60 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 22 W, Abmessungen: 166x65x125 mm, Gewicht: 0,45 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927707 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI77 + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED1250-930 WFL LDO BKZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/22W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 3, Leuchten Lichtstrom: 1194 lm, Leuchten Lichtausbeute: 54 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 22 W, Abmessungen: 166x65x125 mm, Gewicht: 0,45 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927708 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI78 + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED1250-930 FL DIM BKZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/22W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 3, Leuchten Lichtstrom: 1269 lm, Leuchten Lichtausbeute: 58 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 22 W, Abmessungen: 166x65x125 mm, Gewicht: 0,45 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927709 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI79 + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED1250-930 SP DIM BKZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/22W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 3, Leuchten Lichtstrom: 1326 lm, Leuchten Lichtausbeute: 60 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 22 W, Abmessungen: 166x65x125 mm, Gewicht: 0,45 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927710 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI7A	+	SUPERSYSTEM II SUP2 L LED1250-930 WFL DIM BK	ZST	Stk
		<p>LED-Akzentstrahler</p> <p>LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/22W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 3, Leuchten Lichtstrom: 1194 lm, Leuchten Lichtausbeute: 54 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 22 W, Abmessungen: 166x65x125 mm, Gewicht: 0,45 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927711 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZSI7B	+	SUPERSYSTEM II SUP2 L LED1250-940 FL LDO BK	ZST	Stk
		<p>LED-Akzentstrahler</p> <p>LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/22W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 3, Leuchten Lichtstrom: 1311 lm, Leuchten Lichtausbeute: 60 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 22 W, Abmessungen: 166x65x125 mm, Gewicht: 0,45 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927712 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZSI7C	+	SUPERSYSTEM II SUP2 L LED1250-940 SP LDO BK	ZST	Stk
		<p>LED-Akzentstrahler</p> <p>LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/22W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 3, Leuchten Lichtstrom: 1370 lm, Leuchten Lichtausbeute: 62</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 22 W, Abmessungen: 166x65x125 mm, Gewicht: 0,45 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927713 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZSI7D	+	SUPERSYSTEM II SUP2 L LED1250-940 WFL LDO BK	ZST	Stk
		<p>LED-Akzentstrahler</p> <p>LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/22W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 3, Leuchten Lichtstrom: 1234 lm, Leuchten Lichtausbeute: 56 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 22 W, Abmessungen: 166x65x125 mm, Gewicht: 0,45 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927714 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZSI7E	+	SUPERSYSTEM II SUP2 L LED1250-940 FL DIM BK	ZST	Stk
		<p>LED-Akzentstrahler</p> <p>LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/22W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 3, Leuchten Lichtstrom: 1311 lm, Leuchten Lichtausbeute: 60 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 22 W, Abmessungen: 166x65x125 mm, Gewicht: 0,45 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927715 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZSI7F	+	SUPERSYSTEM II SUP2 L LED1250-940 SP DIM BK	ZST	Stk
		<p>LED-Akzentstrahler</p> <p>LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/22W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 3, Leuchten Lichtstrom: 1370 lm, Leuchten Lichtausbeute: 62 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 22 W, Abmessungen: 166x65x125 mm, Gewicht: 0,45 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927716 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI7G + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED1250-940 WFL DIM BK**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/22W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 3, Leuchten Lichtstrom: 1234 lm, Leuchten Lichtausbeute: 56 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 22 W, Abmessungen: 166x65x125 mm, Gewicht: 0,45 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927717 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI7H + SUPERSYSTEM II SUP2 M PROJ LED800-930 FRM DIM WH**ZST Stk**

LED-Strahler (Projektion)

LED-Strahler (Projektion) Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Fokussierung über die Objektivlinse, zur Vermeidung von Streulicht sind Linsen und Blende im Strahlergehäuse integriert, Leuchte mit Blende, dient zur randscharfen, kontrastreichen und rechteckigen Ausleuchtung von Flächen, Blende komplett schließbar, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/8,2W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: bis ca. 600 lm, Lebensdauer: 50000h bei 80 % Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Linse: Silikatglas poliert, Leuchten Leistung: 9 W, Abmessungen: 166x45x165 mm, Gewicht: 0,34 kg, Lichttechnische Daten sind der Montageanleitung zu entnehmen!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927718 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI7I + SUPERSYSTEM II SUP2 M PROJ LED800-940 FRM LDO WH**ZST Stk**

LED-Strahler (Projektion)

LED-Strahler (Projektion) Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Fokussierung über die Objektivlinse, zur Vermeidung von Streulicht sind Linsen und Blende im Strahlergehäuse integriert, Leuchte mit Blende, dient zur randscharfen, kontrastreichen und rechteckigen Ausleuchtung von Flächen, Blende komplett schließbar, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/8,2W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: bis ca. 600 lm, Lebensdauer: 50000h bei 80 % Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Linse: Silikatglas poliert, Leuchten Leistung: 9 W, Abmessungen: 166x45x165 mm, Gewicht: 0,34 kg, Lichttechnische Daten sind der Montageanleitung zu entnehmen!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927719 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZSI7J + SUPERSYSTEM II SUP2 M PROJ LED800-940 FRM DIM WH**ZST Stk**

LED-Strahler (Projektion)

LED-Strahler (Projektion) Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Fokussierung über die Objektivlinse, zur Vermeidung von Streulicht sind Linsen und Blende im Strahlergehäuse integriert, Leuchte mit Blende, dient zur randscharfen, kontrastreichen und rechteckigen Ausleuchtung von Flächen, Blende komplett schließbar, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/8,2W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: bis ca. 600 lm, Lebensdauer: 50000h bei 80 % Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Linse: Silikatglas poliert, Leuchten Leistung: 9 W, Abmessungen: 166x45x165 mm, Gewicht: 0,34 kg, Lichttechnische Daten sind der Montageanleitung zu entnehmen!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927720 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI7K + SUPERSYSTEM II SUP2 M PROJ LED800-930 FRM LDO BK**ZST Stk**

LED-Strahler (Projektion)

LED-Strahler (Projektion) Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Fokussierung über die Objektivlinse, zur Vermeidung von Streulicht sind Linsen und Blende im Strahlergehäuse integriert, Leuchte mit Blende, dient zur randscharfen, kontrastreichen und rechteckigen Ausleuchtung von Flächen, Blende komplett schließbar, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/8,2W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: bis ca. 600 lm, Lebensdauer: 50000h bei 80 % Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Linse: Silikatglas poliert, Leuchten Leistung: 9 W, Abmessungen: 166x45x165 mm, Gewicht: 0,34 kg, Lichttechnische Daten sind der Montageanleitung zu entnehmen!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927721 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI7L + SUPERSYSTEM II SUP2 M PROJ LED800-930 FRM DIM BK**ZST Stk**

LED-Strahler (Projektion)

LED-Strahler (Projektion) Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Fokussierung über die Objektivlinse, zur Vermeidung von Streulicht sind Linsen und Blende im Strahlergehäuse integriert, Leuchte mit Blende, dient zur randscharfen, kontrastreichen und rechteckigen Ausleuchtung von Flächen, Blende komplett schließbar, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/8,2W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: bis ca. 600 lm, Lebensdauer: 50000h bei 80 % Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Linse: Silikatglas poliert, Leuchten Leistung: 9 W, Abmessungen: 166x45x165 mm, Gewicht: 0,34 kg, Lichttechnische Daten sind der Montageanleitung zu entnehmen!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927722 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI7M + SUPERSYSTEM II SUP2 M PROJ LED800-940 FRM LDO BK**ZST Stk**

LED-Strahler (Projektion)

LED-Strahler (Projektion) Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Fokussierung über die Objektivlinse, zur Vermeidung von Streulicht sind Linsen und Blende im Strahlergehäuse integriert, Leuchte mit Blende, dient zur randscharfen, kontrastreichen und rechteckigen Ausleuchtung von Flächen, Blende komplett schließbar, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/8,2W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: bis ca. 600 lm, Lebensdauer: 50000h bei 80 % Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Linse: Silikatglas poliert, Leuchten Leistung: 9 W, Abmessungen: 166x45x165 mm, Gewicht: 0,34 kg, Lichttechnische Daten sind der Montageanleitung zu entnehmen!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927723 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZSI7N	+	SUPERSYSTEM II SUP2 M PROJ LED800-940 FRM DIM BK	ZST	Stk
		<p>LED-Strahler (Projektion)</p> <p>LED-Strahler (Projektion) Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Fokussierung über die Objektivlinse, zur Vermeidung von Streulicht sind Linsen und Blende im Strahlergehäuse integriert, Leuchte mit Blende, dient zur randscharfen, kontrastreichen und rechteckigen Ausleuchtung von Flächen, Blende komplett schließbar, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/8,2W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: bis ca. 600 lm, Lebensdauer: 50000h bei 80 % Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Linse: Silikatglas poliert, Leuchten Leistung: 9 W, Abmessungen: 166x45x165 mm, Gewicht: 0,34 kg, Lichttechnische Daten sind der Montageanleitung zu entnehmen!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927724 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZSI7O	+	SUPERSYSTEM II SUP2 S WW LED600-940 LDO WH	ZST	Stk
		<p>LED-Wandfluter</p> <p>LED-Linear Wandfluterstrahler Baugröße "mini", optimiert für homogene Beleuchtung vertikaler Wandflächen bis zu 3m Höhe in Ausstellungsräumen, Empfangsbereichen, Wartezonen und Wohnräumen, asymmetrische Lichtverteilung mit weichem Übergang resultierend aus einer Speziallinse aus Acrylglas und Folie aus Kunststoff, exzellente Entblendung, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchten Lichtstrom: 599 lm, Leuchten Lichtausbeute: 54 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchtengehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil weiß lackiert, Leuchten Leistung: 11 W, Abmessungen: 304x26x64 mm, Gewicht: 0,35 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927732 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZSI7P	+	SUPERSYSTEM II SUP2 S WW LED600-930 LDO BK	ZST	Stk
		<p>LED-Wandfluter</p> <p>LED-Linear Wandfluterstrahler Baugröße "mini", optimiert für homogene Beleuchtung vertikaler Wandflächen bis zu 3m Höhe in Ausstellungsräumen, Empfangsbereichen, Wartezonen und Wohnräumen, asymmetrische Lichtverteilung mit weichem Übergang resultierend aus einer Speziallinse aus Acrylglas und Folie aus Kunststoff, exzellente Entblendung, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchten Lichtstrom: 599 lm, Leuchten Lichtausbeute: 54 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchtengehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil schwarz lackiert, Leuchten Leistung: 11 W, Abmessungen: 304x26x64 mm, Gewicht: 0,35 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927733 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZSI7Q	+	SUPERSYSTEM II SUP2 S WW LED600-940 LDO BK	ZST	Stk
---------------	----------	---	------------	------------

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Wandfluter

LED-Linear Wandfluterstrahler Baugröße "mini", optimiert für homogene Beleuchtung vertikaler Wandflächen bis zu 3m Höhe in Ausstellungsräumen, Empfangsbereichen, Wartezonen und Wohnräumen, asymmetrische Lichtverteilung mit weichem Übergang resultierend aus einer Speziallinse aus Acrylglas und Folie aus Kunststoff, exzellente Entblendung, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchten Lichtstrom: 599 lm, Leuchten Lichtausbeute: 54 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchtengehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil schwarz lackiert, Leuchten Leistung: 11 W, Abmessungen: 304x26x64 mm, Gewicht: 0,35 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927734 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI7R + SUPERSYSTEM II SUP2 M WW LED600-940 LDO WH**ZST Stk****LED-Wandfluter**

LED-Linear Wandfluterstrahler Baugröße "midi", optimiert für homogene Beleuchtung vertikaler Wandflächen bis zu 5m Höhe in Museen, Ausstellungsräumen und Kunstgalerien, asymmetrische Lichtverteilung mit Spiegelreflektor aus Reinaluminium und Folie aus Kunststoff ergeben eine gleichmäßige Lichtverteilung mit weichem Übergang, exzellente Entblendung, mit Schutzscheibe aus Acrylglas, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchten Lichtstrom: 599 lm, Leuchten Lichtausbeute: 54 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchtengehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil weiß lackiert, Leuchten Leistung: 11 W, Abmessungen: 314x26x90 mm, Gewicht: 0,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927735 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI7S + SUPERSYSTEM II SUP2 M WW LED600-930 LDO BK**ZST Stk****LED-Wandfluter**

LED-Linear Wandfluterstrahler Baugröße "midi", optimiert für homogene Beleuchtung vertikaler Wandflächen bis zu 5m Höhe in Museen, Ausstellungsräumen und Kunstgalerien, asymmetrische Lichtverteilung mit Spiegelreflektor aus Reinaluminium und Folie aus Kunststoff ergeben eine gleichmäßige Lichtverteilung mit weichem Übergang, exzellente Entblendung, mit Schutzscheibe aus Acrylglas, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchten Lichtstrom: 599 lm, Leuchten Lichtausbeute: 54 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchtengehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil schwarz lackiert, Leuchten Leistung: 11 W, Abmessungen: 314x26x90 mm, Gewicht: 0,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927736 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI7T + SUPERSYSTEM II SUP2 M WW LED600-940 LDO BK**ZST Stk****LED-Wandfluter**

LED-Linear Wandfluterstrahler Baugröße "midi", optimiert für homogene Beleuchtung vertikaler Wandflächen bis zu 5m Höhe in Museen, Ausstellungsräumen und Kunstgalerien, asymmetrische Lichtverteilung mit Spiegelreflektor aus Reinaluminium und Folie aus Kunststoff ergeben eine gleichmäßige Lichtverteilung mit weichem Übergang, exzellente Entblendung, mit Schutzscheibe aus Acrylglas, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchten Lichtstrom: 599 lm, Leuchten Lichtausbeute: 54 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchtengehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil schwarz lackiert, Leuchten Leistung: 11 W, Abmessungen: 314x26x90 mm, Gewicht: 0,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927737 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI7U + SUPERSYSTEM II SUP2 LEDLINE LED750-840 LDO WH ZST Stk

LED-Lichtlinie

LED-Lichteinsatz optimiert für homogen ausgeleuchtete Lichtlinie durch spezielle Diffusoroptik (Co-Extrusionsprofil), indirekt und direktstrahlend, ohne seitlichen Lichtaustritt, exzellente Entblendung, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Leuchten Lichtstrom: 750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchtengehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil weiß lackiert, Leuchten Leistung: 11 W, Abmessungen: 606x26x64 mm, Gewicht: 0,39 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927738 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI7V + SUPERSYSTEM II SUP2 LEDLINE LED750-830 LDO BK ZST Stk

LED-Lichtlinie

LED-Lichteinsatz optimiert für homogen ausgeleuchtete Lichtlinie durch spezielle Diffusoroptik (Co-Extrusionsprofil), indirekt und direktstrahlend, ohne seitlichen Lichtaustritt, exzellente Entblendung, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Leuchten Lichtstrom: 750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchtengehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil schwarz lackiert, Leuchten Leistung: 11 W, Abmessungen: 606x26x64 mm, Gewicht: 0,39 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927739 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI7W + SUPERSYSTEM II SUP2 LEDLINE LED750-840 LDO BK ZST Stk

LED-Lichtlinie

LED-Lichteinsatz optimiert für homogen ausgeleuchtete Lichtlinie durch spezielle Diffusoroptik (Co-Extrusionsprofil), indirekt und direktstrahlend, ohne seitlichen Lichtaustritt, exzellente Entblendung, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Leuchten Lichtstrom: 750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchtengehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil schwarz lackiert, Leuchten Leistung: 11 W, Abmessungen: 606x26x64 mm, Gewicht: 0,39 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927740 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI7X + SUPERSYSTEM II SUP2 LEDRAY LED1300-840 LDO WH ZST Stk

LED-Lichtlinie

LED-Lichteinsatz mit miniaturisierter, hocheffizienter Linsen-Optik (Advanced Optik), Lichtlenkung direkt über die Linsen, symmetrisch und direktstrahlend, ohne seitlichen Lichtaustritt, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Leuchten Lichtstrom: 1300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchtengehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil weiß lackiert, Leuchten Leistung: 11 W, Abmessungen: 606x26x64 mm, Gewicht: 0,66 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927741 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI7Y + SUPERSYSTEM II SUP2 LEDRAY LED1300-830 LDO BK ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Lichtlinie

LED-Lichteinsatz mit miniaturisierter, hocheffizienter Linsen-Optik (Advanced Optik), Lichtlenkung direkt über die Linsen, symmetrisch und direktstrahlend, ohne seitlichen Lichtaustritt, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Leuchten Lichtstrom: 1300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchtengehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil schwarz lackiert, Leuchten Leistung: 11 W, Abmessungen: 606x26x64 mm, Gewicht: 0,66 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927742 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSI7Z + SUPERSYSTEM II SUP2 LEDRAY LED1300-840 LDO BK ZST **Stk**

LED-Lichtlinie

LED-Lichteinsatz mit miniaturisierter, hocheffizienter Linsen-Optik (Advanced Optik), Lichtlenkung direkt über die Linsen, symmetrisch und direktstrahlend, ohne seitlichen Lichtaustritt, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Leuchten Lichtstrom: 1300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Leuchtengehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil schwarz lackiert, Leuchten Leistung: 11 W, Abmessungen: 606x26x64 mm, Gewicht: 0,66 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927743 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSI80 + SUPERSYSTEM II SUP2 S/M CONV 30W DALI250-700MA 220-240V ZST **Stk**

Netzgerät

LED Netzgerät (dimmbar) 30 W, 250-700 mA, 220-240 V, 0/50/60 Hz, Abmessungen: 210 x 30 x 21 mm, Gewicht: 0,12 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60010041 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSI81 + SUPERSYSTEM II SUP2 L CONV 30W 700-1400MA 220-240V ZST **Stk**

Netzgerät

LED Netzgerät 30 W, 700-1400 mA, 220-240 V, 0/50/60 Hz, Abmessungen: 180 x 30 x 21 mm, Gewicht: 0,12 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60010042 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSI82 + SUPERSYSTEM II SUP2S/M/L CONV36W DALI300-1000MA220-240V ZST **Stk**

Netzgerät

LED Netzgerät (dimmbar) 36 W, 300-1000 mA, 220-240 V, 0/50/60 Hz, Abmessungen: 130 x 42 x 30 mm, Gewicht: 0,11 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60010043 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSI83 + SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK U SF 2M WH ZST **Stk**

Niedervolt U-Einbauprofil

Einbauprofil mit Flansch zum Deckeneinbau, als tragendes Element in abgehängten Decken, Länge: 2000mm, zum Anschluss von Profilen, Verbindern und elektrischer Einspeisung, Niedervolt-Stromschiene (48V) dient zur Aufnahme von SUPERSYSTEM II Strahlern und Lichteinsätzen mit Niedervolt-Adapter (48V), werkzeuglose Befestigung der Strahler und Lichteinsätze, Strahler und Lichteinsätze (dimmbare Dali only) sind über das Powerline Signal in der Niedervolt-Stromschiene einzeln adressier-/steuerbar, Tragprofil aus

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Aluminiumstrangpressprofil weiß, pulverbeschichtet, Stromschienen-Öffnung kann optional durch Abdeckprofil geschlossen werden, stirnseitige elektische Einspeisung bzw. Abdeckplatten separat zu bestellen, Abmessungen: 2000x38x30 mm, Gewicht: 1,2 kg, Hinweis: Für auftraggeberseitigen Zuschnitt auf die gewünschte Länge, Set zur Pendelmontage bitte separat bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210805 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI84 + SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK U SF 4M WH**ZST Stk**

Niedervolt U-Einbauprofil

Einbauprofil mit Flansch zum Deckeneinbau, als tragendes Element in abgehängten Decken, Länge: 4000mm, zum Anschluss von Profilen, Verbindern und elektrischer Einspeisung, Niedervolt-Stromschiene (48V) dient zur Aufnahme von SUPERSYSTEM II Strahlern und Lichteinsätzen mit Niedervolt-Adapter (48V), werkzeuglose Befestigung der Strahler und Lichteinsätze, Strahler und Lichteinsätze (dimmbare Dali only) sind über das Powerline Signal in der Niedervolt-Stromschiene einzeln adressier-/ steuerbar, Tragprofil aus Aluminiumstrangpressprofil weiß, pulverbeschichtet, Stromschienen-Öffnung kann optional durch Abdeckprofil geschlossen werden, stirnseitige elektische Einspeisung bzw. Abdeckplatten separat zu bestellen, Abmessungen: 4000x38x30 mm, Gewicht: 2,4 kg, Hinweis: Für auftraggeberseitigen Zuschnitt auf die gewünschte Länge, Set zur Pendelmontage bitte separat bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210807 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI85 + SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK U SF 2M BK**ZST Stk**

Niedervolt U-Einbauprofil

Einbauprofil mit Flansch zum Deckeneinbau, als tragendes Element in abgehängten Decken, Länge: 2000mm, zum Anschluss von Profilen, Verbindern und elektrischer Einspeisung, Niedervolt-Stromschiene (48V) dient zur Aufnahme von SUPERSYSTEM II Strahlern und Lichteinsätzen mit Niedervolt-Adapter (48V), werkzeuglose Befestigung der Strahler und Lichteinsätze, Strahler und Lichteinsätze (dimmbare Dali only) sind über das Powerline Signal in der Niedervolt-Stromschiene einzeln adressier-/ steuerbar, Tragprofil aus Aluminiumstrangpressprofil schwarz, pulverbeschichtet, Stromschienen-Öffnung kann optional durch Abdeckprofil geschlossen werden, stirnseitige elektische Einspeisung bzw. Abdeckplatten separat zu bestellen, Abmessungen: 2000x38x30 mm, Gewicht: 1,2 kg, Hinweis: Für auftraggeberseitigen Zuschnitt auf die gewünschte Länge, Set zur Pendelmontage bitte separat bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210808 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI86 + SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK U SF 4M BK**ZST Stk**

Niedervolt U-Einbauprofil

Einbauprofil mit Flansch zum Deckeneinbau, als tragendes Element in abgehängten Decken, Länge: 4000mm, zum Anschluss von Profilen, Verbindern und elektrischer Einspeisung, Niedervolt-Stromschiene (48V) dient zur Aufnahme von SUPERSYSTEM II Strahlern und Lichteinsätzen mit Niedervolt-Adapter (48V), werkzeuglose Befestigung der Strahler und Lichteinsätze, Strahler und Lichteinsätze (dimmbare Dali only) sind über das Powerline Signal in der Niedervolt-Stromschiene einzeln adressier-/ steuerbar, Tragprofil aus Aluminiumstrangpressprofil schwarz, pulverbeschichtet, Stromschienen-Öffnung kann optional durch Abdeckprofil geschlossen werden, stirnseitige elektische Einspeisung bzw. Abdeckplatten separat zu bestellen, Abmessungen: 4000x38x30 mm, Gewicht: 2,4 kg, Hinweis: Für auftraggeberseitigen Zuschnitt auf die gewünschte Länge, Set zur Pendelmontage bitte separat bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210810 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI87 + SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK U TL 2M WH**ZST Stk**

Niedervolt U-Einbauprofil

Einbauprofil "trimless" zum deckenbündigen Einbau in Decken, als Anputzprofil, Länge: 2000mm, zum Anschluss von Profilen, Verbindern und elektrischer Einspeisung, Niedervolt-Stromschiene (48V) dient zur Aufnahme von SUPERSYSTEM II Strahlern und Lichteinsätzen mit Niedervolt-Adapter (48V), werkzeuglose Befestigung der Strahler und Lichteinsätze, Strahler und Lichteinsätze (dimmbare Dali only) sind über das Powerline Signal in der Niedervolt-Stromschiene einzeln adressier-/ steuerbar, Tragprofil aus

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Aluminiumstrangpressprofil weiß, pulverbeschichtet, stirnseitige elektische Einspeisung bzw. Abdeckplatten separat zu bestellen, Abmessungen: 2000x64x31 mm, Gewicht: 1,3 kg, Hinweis: Für auftraggeberseitigen Zuschnitt auf die gewünschte Länge, Set zur Pendelmontage bitte separat bestellen, auf Anfrage kann optional die Stromschienen-Öffnung durch ein Abdeckprofil geschlossen werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210811 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI88 + SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK U TL 4M WH ZST **Stk**

Niedervolt U-Einbauprofil

Einbauprofil "trimless" zum deckenbündigen Einbau in Decken, als Anputzprofil, Länge: 4000mm, zum Anschluss von Profilen, Verbindern und elektrischer Einspeisung, Niedervolt-Stromschiene (48V) dient zur Aufnahme von SUPERSYSTEM II Strahlern und Lichteinsätzen mit Niedervolt-Adapter (48V), werkzeuglose Befestigung der Strahler und Lichteinsätze, Strahler und Lichteinsätze (dimmbare Dali only) sind über das Powerline Signal in der Niedervolt-Stromschiene einzeln adressier-/ steuerbar, Tragprofil aus Aluminiumstrangpressprofil weiß, pulverbeschichtet, stirnseitige elektische Einspeisung bzw. Abdeckplatten separat zu bestellen, Abmessungen: 4000x64x31 mm, Gewicht: 2,8 kg, Hinweis: Für auftraggeberseitigen Zuschnitt auf die gewünschte Länge, Set zur Pendelmontage bitte separat bestellen, auf Anfrage kann optional die Stromschienen-Öffnung durch ein Abdeckprofil geschlossen werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210813 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI89 + SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK U TL 2M BK ZST **Stk**

Niedervolt U-Einbauprofil

Einbauprofil "trimless" zum deckenbündigen Einbau in Decken, als Anputzprofil, Länge: 2000mm, zum Anschluss von Profilen, Verbindern und elektrischer Einspeisung, Niedervolt-Stromschiene (48V) dient zur Aufnahme von SUPERSYSTEM II Strahlern und Lichteinsätzen mit Niedervolt-Adapter (48V), werkzeuglose Befestigung der Strahler und Lichteinsätze, Strahler und Lichteinsätze (dimmbare Dali only) sind über das Powerline Signal in der Niedervolt-Stromschiene einzeln adressier-/ steuerbar, Tragprofil aus Aluminiumstrangpressprofil schwarz, pulverbeschichtet, stirnseitige elektische Einspeisung bzw. Abdeckplatten separat zu bestellen, Abmessungen: 2000x64x31 mm, Gewicht: 1,3 kg, Hinweis: Für auftraggeberseitigen Zuschnitt auf die gewünschte Länge, Set zur Pendelmontage bitte separat bestellen, auf Anfrage kann optional die Stromschienen-Öffnung durch ein Abdeckprofil geschlossen werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210814 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI8A + SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK U TL 4M BK ZST **Stk**

Niedervolt U-Einbauprofil

Einbauprofil "trimless" zum deckenbündigen Einbau in Decken, als Anputzprofil, Länge: 4000mm, zum Anschluss von Profilen, Verbindern und elektrischer Einspeisung, Niedervolt-Stromschiene (48V) dient zur Aufnahme von SUPERSYSTEM II Strahlern und Lichteinsätzen mit Niedervolt-Adapter (48V), werkzeuglose Befestigung der Strahler und Lichteinsätze, Strahler und Lichteinsätze (dimmbare Dali only) sind über das Powerline Signal in der Niedervolt-Stromschiene einzeln adressier-/ steuerbar, Tragprofil aus Aluminiumstrangpressprofil schwarz, pulverbeschichtet, stirnseitige elektische Einspeisung bzw. Abdeckplatten separat zu bestellen, Abmessungen: 4000x64x31 mm, Gewicht: 2,8 kg, Hinweis: Für auftraggeberseitigen Zuschnitt auf die gewünschte Länge, Set zur Pendelmontage bitte separat bestellen, auf Anfrage kann optional die Stromschienen-Öffnung durch ein Abdeckprofil geschlossen werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210816 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI8B + SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK U SF ELEC CON-H 48V 90° WH ZST **Stk**

Winkelverbinder 90° (elektrisch)

Winkelverbinder 90° (elektrisch) mit Einspeisung, zur mechanischen und elektrischen Winkelverbindung (90°) zweier Niedervolt-Einbaustromschienenprofile Typ SF (Flansch), inklusive Anschlussleitung (48 V), bestehend aus Verbinder, Leitungsbrücke mit Kontakt-Clipsen, Anschlussleitung (3m) und Abdeckung, Verbinder aus Stahlblech, Abdeckung aus Polycarbonat (PC) weiß lackiert, Gewicht: 1,3 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210817 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI8C + SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK U SF ELEC CON-H 48V 90° BK ZST Stk

Winkelverbinder 90° (elektrisch)

Winkelverbinder 90° (elektrisch) mit Einspeisung, zur mechanischen und elektrischen Winkelverbindung (90°) zweier Niedervolt-Einbaustromschienenprofile Typ SF (Flansch), inklusive Anschlussleitung (48 V), bestehend aus Verbinder, Leitungsbrücke mit Kontakt-Clipsen, Anschlussleitung (3m) und Abdeckung, Verbinder aus Stahlblech, Abdeckung aus Polycarbonat (PC) schwarz lackiert, Gewicht: 1,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210818 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI8D + SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK U TL ELEC CON-H 48V 90° WH ZST Stk

Winkelverbinder 90° (elektrisch)

Winkelverbinder 90° (elektrisch) mit Einspeisung, zur mechanischen und elektrischen Winkelverbindung (90°) zweier Niedervolt-Einbaustromschienenprofile Typ TL (deckenbündiger Einbau "trimless"), inklusive Anschlussleitung (48 V), bestehend aus Verbinder, Leitungsbrücke mit Kontakt-Clipsen, Anschlussleitung 3000 mm und Abdeckung, Verbinder aus Stahlblech, Abdeckung aus Polycarbonat (PC) weiß lackiert, Gewicht: 1,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210821 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI8E + SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK U TL ELEC CON-H 48V 90° BK ZST Stk

Winkelverbinder 90° (elektrisch)

Winkelverbinder 90° (elektrisch) mit Einspeisung, zur mechanischen und elektrischen Winkelverbindung (90°) zweier Niedervolt-Einbaustromschienenprofile Typ TL (deckenbündiger Einbau "trimless"), inklusive Anschlussleitung (48 V), bestehend aus Verbinder, Leitungsbrücke mit Kontakt-Clipsen, Anschlussleitung 3000 mm und Abdeckung, Verbinder aus Stahlblech, Abdeckung aus Polycarbonat (PC) schwarz lackiert, Gewicht: 1,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210822 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI8F + SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK U SF END PLATE WH ZST Stk

Abschlussplatte

Abschlussplatte, bei externer Spannungsversorgung (48 V) in die Niedervolt-Einbaustromschiene Typ SF (Flansch), AC/DC-Treiber als Deckeneinbaugerät, Material: Aluminium, weiß, Montage mittels Schraubbefestigung, Abmessungen: 8x38x30 mm, Gewicht: 0,01 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210825 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI8G + SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK U SF END PLATE BK ZST Stk

Abschlussplatte

Abschlussplatte, bei externer Spannungsversorgung (48 V) in die Niedervolt-Einbaustromschiene Typ SF (Flansch), AC/DC-Treiber als Deckeneinbaugerät, Material: Aluminium, schwarz, Montage mittels Schraubbefestigung, Abmessungen: 8x38x30 mm, Gewicht: 0,01 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210826 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI8H + SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK U SUSPENSION TUBE KIT BK ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Pendelrohrabhängung (Set), schwarz

Pendelrohrabhängung (Set), schwarz, zur Pendelmontage des Niedervolt-Stromschienenprofils SUPERSYSTEM-U, bestehend aus: Aufhängebaldachin und Pendelrohr in schwarz, Einzuschieben in die Profilmuten, Pendelrohrlnge 2000mm, maximale Zugbelastung: 20kg, Hinweis: Pendelrohrabhängung alle 2000mm erforderlich!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210827 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI8I + SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK U SUSPENSION TUBE KIT WH ZST Stk

Pendelrohrabhängung (Set), weiß

Pendelrohrabhängung (Set), weiß, zur Pendelmontage des Niedervolt-Stromschienenprofils SUPERSYSTEM-U, bestehend aus: Aufhängebaldachin und Pendelrohr in weiß, Einzuschieben in die Profilmuten, Pendelrohrlnge 2000mm, maximale Zugbelastung: 20kg, Hinweis: Pendelrohrabhängung alle 2000mm erforderlich!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210828 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI8J + SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK U SUSPENSION TUBE KIT SR ZST Stk

Pendelrohrabhängung (Set), silber

Pendelrohrabhängung (Set), silber, zur Pendelmontage des Niedervolt-Stromschienenprofils SUPERSYSTEM-U, bestehend aus: Aufhängebaldachin und Pendelrohr in silber, Einzuschieben in die Profilmuten, Pendelrohrlnge 2000mm, maximale Zugbelastung: 20kg, Hinweis: Pendelrohrabhängung alle 2000mm erforderlich!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210829 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI8K + SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK H SUSPENSION TUBE KIT BK ZST Stk

Pendelrohrabhängung (Set), schwarz

Pendelrohrabhängung (Set), schwarz, zur Pendelmontage des Niedervolt-Stromschienenprofils SUPERSYSTEM-H, bestehend aus: Aufhängebaldachin und Pendelrohr in schwarz, Einzuschieben in die Profilmuten, Pendelrohrlnge 2000mm, maximale Zugbelastung: 20kg, Hinweis: Pendelrohrabhängung alle 2000mm erforderlich!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210830 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI8L + SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK H SUSPENSION TUBE KIT WH ZST Stk

Pendelrohrabhängung (Set), weiß

Pendelrohrabhängung (Set), weiß, zur Pendelmontage des Niedervolt-Stromschienenprofils SUPERSYSTEM-H, bestehend aus: Aufhängebaldachin und Pendelrohr in weiß, Einzuschieben in die Profilmuten, Pendelrohrlnge 2000mm, maximale Zugbelastung: 20kg, Hinweis: Pendelrohrabhängung alle 2000mm erforderlich!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210831 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI8M + SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK H SUSPENSION TUBE KIT SR ZST Stk

Pendelrohrabhängung (Set), silber

Pendelrohrabhängung (Set), silber, zur Pendelmontage des Niedervolt-Stromschienenprofils SUPERSYSTEM-H, bestehend aus: Aufhängebaldachin und Pendelrohr in silber, Einzuschieben in die Profilmuten, Pendelrohrlnge 2000mm, maximale Zugbelastung: 20kg, Hinweis: Pendelrohrabhängung alle 2000mm erforderlich!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210832 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZSI8N + SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK U ELEC-FEED CON 48V 90° BK ZST **Stk**

Winkelverbinder 90° (elektrisch)

Winkelverbinder 90° (elektrisch) mit Einspeisung, zur mechanischen und elektrischen Winkelverbindung (90°), bestehend aus zwei Niedervolt-Stromschienen (U-Pofile) mit je 1000 mm, Verbinder, Leitungsbrücke mit Kontakt-Clipsen, Anschlussleitung (48V) und Abdeckung, Verbinder aus Stahlblech, Abdeckung aus Polycarbonat (PC) schwarz lackiert, Anschlussleitung 3000 mm, Gewicht: 1,43 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210833 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI8O + SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK U ELEC-FEED CON 48V 90° WH ZST **Stk**

Winkelverbinder 90° (elektrisch)

Winkelverbinder 90° (elektrisch) mit Einspeisung, zur mechanischen und elektrischen Winkelverbindung (90°), bestehend aus zwei Niedervolt-Stromschienen (U-Pofile) mit je 1000 mm, Verbinder, Leitungsbrücke mit Kontakt-Clipsen, Anschlussleitung (48V) und Abdeckung, Verbinder aus Stahlblech, Abdeckung aus Polycarbonat (PC) weiß lackiert, Anschlussleitung 3000 mm, Gewicht: 1,43 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210834 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI8P + SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK U ELEC-FEED CON 48V 90° SR ZST **Stk**

Winkelverbinder 90° (elektrisch)

Winkelverbinder 90° (elektrisch) mit Einspeisung, zur mechanischen und elektrischen Winkelverbindung (90°), bestehend aus zwei Niedervolt-Stromschienen (U-Pofile) mit je 1000 mm, Verbinder, Leitungsbrücke mit Kontakt-Clipsen, Anschlussleitung (48V) und Abdeckung, Verbinder aus Stahlblech, Abdeckung aus Polycarbonat (PC) silber lackiert, Anschlussleitung 3000 mm, Gewicht: 1,43 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210835 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI8Q + SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK H ELEC-FEED CON 48V 90° BK ZST **Stk**

Winkelverbinder 90° (elektrisch)

Winkelverbinder 90° (elektrisch) mit Einspeisung, zur mechanischen und elektrischen Winkelverbindung (90°), bestehend aus zwei Niedervolt-Stromschienen (H-Pofile) mit je 1000 mm, Verbinder, Leitungsbrücke mit Kontakt-Clipsen, Anschlussleitung (48V) und Abdeckung, Verbinder aus Stahlblech, Abdeckung aus Polycarbonat (PC) schwarz lackiert, Anschlussleitung 3000 mm, Gewicht: 2,45 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210836 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI8R + SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK H ELEC-FEED CON 48V 90° WH ZST **Stk**

Winkelverbinder 90° (elektrisch)

Winkelverbinder 90° (elektrisch) mit Einspeisung, zur mechanischen und elektrischen Winkelverbindung (90°), bestehend aus zwei Niedervolt-Stromschienen (H-Pofile) mit je 1000 mm, Verbinder, Leitungsbrücke mit Kontakt-Clipsen, Anschlussleitung (48V) und Abdeckung, Verbinder aus Stahlblech, Abdeckung aus Polycarbonat (PC) weiß lackiert, Anschlussleitung 3000 mm, Gewicht: 2,45 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210837 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI8S + SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK H ELEC-FEED CON 48V 90° SR ZST **Stk**

Winkelverbinder 90° (elektrisch)

Winkelverbinder 90° (elektrisch) mit Einspeisung, zur mechanischen und elektrischen Winkelverbindung (90°), bestehend aus zwei Niedervolt-Stromschienen (H-Pofile) mit je 1000 mm, Verbinder, Leitungsbrücke mit Kontakt-Clipsen, Anschlussleitung (48V) und Abdeckung, Verbinder aus Stahlblech, Abdeckung aus

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Polycarbonat (PC) silber lackiert, Anschlussleitung 3000 mm, Gewicht: 2,45 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210838 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI8T + SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK U ELEC-FEED CON 48V BK ZST Stk

Verbinder (elektrisch)

Verbinder (elektrisch) mit Einspeisung, bestehend aus einer Niedervolt-Stromschiene (U-Pofil) 2000 mm, Verbinder, Leitungsbrücke mit Kontakt-Clipsen, Anschlussleitung (48V) und Abdeckung, Verbinder aus Stahlblech, Anschlussleitung 3000 mm, Abdeckung aus Polycarbonat (PC) schwarz lackiert, Gewicht: 1,23 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210839 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI8U + SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK U ELEC-FEED CON 48V WH ZST Stk

Verbinder (elektrisch)

Verbinder (elektrisch) mit Einspeisung, bestehend aus einer Niedervolt-Stromschiene (U-Pofil) 2000 mm, Verbinder, Leitungsbrücke mit Kontakt-Clipsen, Anschlussleitung (48V) und Abdeckung, Verbinder aus Stahlblech, Anschlussleitung 3000 mm, Abdeckung aus Polycarbonat (PC) weiß lackiert, Gewicht: 1,23 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210840 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI8V + SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK U ELEC-FEED CON 48V BR ZST Stk

Verbinder (elektrisch)

Verbinder (elektrisch) mit Einspeisung, bestehend aus einer Niedervolt-Stromschiene (U-Pofil) 2000 mm, Verbinder, Leitungsbrücke mit Kontakt-Clipsen, Anschlussleitung (48V) und Abdeckung, Verbinder aus Stahlblech, Anschlussleitung 3000 mm, Abdeckung aus Polycarbonat (PC) silber lackiert, Gewicht: 1,23 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210841 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI8W + SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK H ELEC-FEED CON 48V BK ZST Stk

Verbinder (elektrisch)

Verbinder (elektrisch) mit Einspeisung, bestehend aus einer Niedervolt-Stromschiene (H-Pofil) 2000 mm, Verbinder, Leitungsbrücke mit Kontakt-Clipsen, Anschlussleitung (48V) und Abdeckung, Verbinder aus Stahlblech, Anschlussleitung 3000 mm, Abdeckung aus Polycarbonat (PC) schwarz lackiert, Gewicht: 2,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210842 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI8X + SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK H ELEC-FEED CON 48V WH ZST Stk

Verbinder (elektrisch)

Verbinder (elektrisch) mit Einspeisung, bestehend aus einer Niedervolt-Stromschiene (H-Pofil) 2000 mm, Verbinder, Leitungsbrücke mit Kontakt-Clipsen, Anschlussleitung (48V) und Abdeckung, Verbinder aus Stahlblech, Anschlussleitung 3000 mm, Abdeckung aus Polycarbonat (PC) weiß lackiert, Gewicht: 2,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210843 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI8Y + SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK H ELEC-FEED CON 48V BR ZST Stk

Verbinder (elektrisch)

Verbinder (elektrisch) mit Einspeisung, bestehend aus einer Niedervolt-Stromschiene (H-Pofil) 2000 mm, Verbinder, Leitungsbrücke mit Kontakt-Clipsen, Anschlussleitung (48V) und Abdeckung, Verbinder aus Stahlblech, Anschlussleitung 3000 mm, Abdeckung aus Polycarbonat (PC) silber lackiert, Gewicht: 2,4 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210844 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20 Geändert</i>	
0ZSI8Z	+ SUPERSYSTEM II SUP2 CLAMP PROJ L BK Klemmbacken (Set), schwarz Klemmbacken (Set), schwarz, Gewicht: 0,05 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210845 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20 Geändert</i>	ZST Stk
0ZSI90	+ SUPERSYSTEM II SUP2 CLAMP PROJ L WH Klemmbacken (Set), weiß Klemmbacken (Set), weiß, Gewicht: 0,05 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210846 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20 Geändert</i>	ZST Stk
0ZSI91	+ SUPERSYSTEM II SUP2 CLAMP PROJ L SR Klemmbacken (Set), silber Klemmbacken (Set), silber, Gewicht: 0,05 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210847 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20 Geändert</i>	ZST Stk
0ZSI92	+ SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK U TL END PLATE WH Abschlussplatte Abschlussplatte, bei externer Spannungsversorgung (48 V) in die Niedervolt-Einbaustromschiene Typ TL (deckenbündiger Einbau "trimless"), AC/DC-Treiber als Deckeneinbaugerät, Material: Aluminium, weiß, Montage mittels Schraubbefestigung, Abmessungen: 2x32x31 mm, Gewicht: 0,01 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210848 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20 Geändert</i>	ZST Stk
0ZSI93	+ SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK U TL END PLATE BK Abschlussplatte Abschlussplatte, bei externer Spannungsversorgung (48 V) in die Niedervolt-Einbaustromschiene Typ TL (deckenbündiger Einbau "trimless"), AC/DC-Treiber als Deckeneinbaugerät, Material: Aluminium, schwarz, Montage mittels Schraubbefestigung, Abmessungen: 2x32x31 mm, Gewicht: 0,01 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210849 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20 Geändert</i>	ZST Stk
0ZSI94	+ SUPERSYSTEM II SUP2 MOUNTING PLATE ANGLE TRACK SF/TL Winkelbacken (Set) Winkelbacken-Set (Montagezubehör) zur Abhängung von U-Einbauprofilen z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210850 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20 Geändert</i>	ZST Stk
0ZSI95	+ SUPERSYSTEM II SUP2 3-GANG DISTRIBUTOR	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Verteiler 3-fach-Verteiler, Gewicht: 0,01 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210870 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	<i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZSI96	+ SUPERSYSTEM II SUP2 6-GANG DISTRIBUTOR	ZST Stk
	Verteiler 6-fach-Verteiler, Gewicht: 0,01 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210871 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	<i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZSI97	+ SUPERSYSTEM II SUP2 JUMPER LINK	ZST Stk
	Kurzschlussbrücke Kurzschlussbrücke für Verteiler, Gewicht: 0 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210872 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	<i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZSI98	+ SUPERSYSTEM II SUP2 CONNECTING CABLE	ZST Stk
	Anschlussleitung Anschlussleitung (1 m), Gewicht: 0,01 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210873 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	<i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZSI99	+ SUPERSYSTEM II SUP2 EXTENSION CABLE	ZST Stk
	Verlängerungsleitung Verlängerungsleitung (1 m), Gewicht: 0,01 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210874 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	<i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZSI9A	+ SUPERSYSTEM II SUP2 MOUNTING SPRING LOCK	ZST Stk
	Montagefeder Feder-Arretierung bei vertikaler Strahlermontage (für Standard Niedervolt-Adapter 48 V), Abmessungen: 25 x 15 x 10 mm, Gewicht: 0,02 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210943 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	<i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZSI9B	+ SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK COVER SF/TL 2M WH	ZST Stk
	Abdeckprofil Abdeckprofil für die U-Einbauprofile (mit Flansch / trimless), Länge: 2000mm, zum Verschließen der Tragprofilöffnung mittels Haltefedern an der Unterseite, Material: Aluminiumstrangpressprofil, weiß pulverbeschichtet, für auftraggeberseitigen Zuschnitt auf die gewünschte Länge, Abmessungen: 2000x22x7 mm, Gewicht: 0,23 kg, Hinweis: Sonderlängen auf Anfrage! z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211109 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	<i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZSI9C + SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK COVER SF/TL 2M BKZST **Stk**

Abdeckprofil

Abdeckprofil für die U-Einbauprofile (mit Flansch / trimless), Länge: 2000mm, zum Verschließen der Tragprofilöffnung mittels Haltefedern an der Unterseite, Material: Aluminiumstrangpressprofil, schwarz pulverbeschichtet, für auftraggeberseitigen Zuschnitt auf die gewünschte Länge, Abmessungen: 2000x22x7 mm, Gewicht: 0,23 kg, Hinweis: Sonderlängen auf Anfrage!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211110 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI9D + SUPERSYSTEM II SUP2 TRACK COVER SF/TL 2M SRZST **Stk**

Abdeckprofil

Abdeckprofil für die U-Einbauprofile (mit Flansch / trimless), Länge: 2000mm, zum Verschließen der Tragprofilöffnung mittels Haltefedern an der Unterseite, Material: Aluminiumstrangpressprofil, silber pulverbeschichtet, für auftraggeberseitigen Zuschnitt auf die gewünschte Länge, Abmessungen: 2000x22x7 mm, Gewicht: 0,23 kg, Hinweis: Sonderlängen auf Anfrage!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211111 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI9E + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED400-930 SSP LDO WHZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/14W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOTSOFT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 350 lm, Leuchten Lichtausbeute: 25 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 14 W, Abmessungen: 166x65x125 mm, Gewicht: 0,45 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714577 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI9F + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED900-930 FL LDO WHZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/13W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 950 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 13 W, Abmessungen: 166x65x125 mm, Gewicht: 0,45 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714578 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZSI9G + SUPERSYSTEM II SUP2 M LED250-930 SSP LDO 3CY BKZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOTSOFT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 250 lm, Leuchten Lichtausbeute: 23 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimmung), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 11 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x45x126 mm, Gewicht: 0,41 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714915 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI9H + SUPERSYSTEM II SUP2 M LED250-940 SSP LDO 3CY BKZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOTSOFT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 250 lm, Leuchten Lichtausbeute: 23 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimmung), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 11 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x45x126 mm, Gewicht: 0,41 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714916 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI9I + SUPERSYSTEM II SUP2 M LED250-930 SSP LDO 3CY WHZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOTSOFT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 250 lm, Leuchten Lichtausbeute: 23 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimmung), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 11 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x45x126 mm, Gewicht: 0,41 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714917 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI9J + SUPERSYSTEM II SUP2 M LED250-940 SSP LDO 3CY WHZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOTSOF-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 250 lm, Leuchten Lichtausbeute: 23 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimming), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 11 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x45x126 mm, Gewicht: 0,41 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstube können gegen den Frontring ausgetauscht werden!,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714918 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI9K + SUPERSYSTEM II SUP2 M LED250-930 SSP DIM 3CV BK**ZST Stk****LED-Akzentstrahler**

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOTSOF-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 250 lm, Leuchten Lichtausbeute: 23 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimming), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 11 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x45x126 mm, Gewicht: 0,41 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstube können gegen den Frontring ausgetauscht werden!,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714919 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI9L + SUPERSYSTEM II SUP2 M LED250-940 SSP DIM 3CV BK**ZST Stk****LED-Akzentstrahler**

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOTSOF-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 250 lm, Leuchten Lichtausbeute: 23 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimming), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 11 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x45x126 mm, Gewicht: 0,41 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstube können gegen den Frontring ausgetauscht werden!,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714920 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI9M + SUPERSYSTEM II SUP2 M LED250-930 SSP DIM 3CV WH**ZST Stk****LED-Akzentstrahler**

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOTSOF-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 250 lm, Leuchten Lichtausbeute: 23 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimming), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 11 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x45x126 mm, Gewicht: 0,41 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktausschluss nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstube können gegen den Frontring ausgetauscht werden!,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714921 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZSI9N	+	SUPERSYSTEM II SUP2 M LED250-940 SSP DIM 3CV WH	ZST	Stk
		<p>LED-Akzentstrahler</p> <p>LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOTSOF-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 250 lm, Leuchten Lichtausbeute: 23 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimming), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 11 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x45x126 mm, Gewicht: 0,41 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktausschluss nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstube können gegen den Frontring ausgetauscht werden!,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714922 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZSI9O	+	SUPERSYSTEM II SUP2 M LED550-930 SP LDO 3CY BK	ZST	Stk
		<p>LED-Akzentstrahler</p> <p>LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/12W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 58 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimming), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 12 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x45x126 mm, Gewicht: 0,41 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktausschluss nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstube können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714923 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZSI9P	+	SUPERSYSTEM II SUP2 M LED550-930 FL LDO 3CY BK	ZST	Stk
		<p>LED-Akzentstrahler</p> <p>LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/12W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 54 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimmung), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 12 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x45x126 mm, Gewicht: 0,41 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714924 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI9Q + SUPERSYSTEM II SUP2 M LED550-930 WFL LDO 3CY BK ZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/12W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 550 lm, Leuchten Lichtausbeute: 67 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimmung), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 8,2 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x45x126 mm, Gewicht: 0,41 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714925 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI9R + SUPERSYSTEM II SUP2 M LED550-940 SP LDO 3CY BK ZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/12W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimmung), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 12 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x45x126 mm, Gewicht: 0,41 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714926 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI9S + SUPERSYSTEM II SUP2 M LED550-940 FL LDO 3CY BK ZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/12W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 58 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimmung), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 12 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x45x126 mm, Gewicht: 0,41 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstube können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714927 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) LB-Version: 20 Geändert	

0ZSI9T	+	SUPERSYSTEM II SUP2 M LED550-940 WFL LDO 3CY BK	ZST	Stk
LED-Akzentstrahler				
LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/12W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 58 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimmung), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 12 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x45x126 mm, Gewicht: 0,41 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstube können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714928 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) LB-Version: 20 Geändert				

0ZSI9U	+	SUPERSYSTEM II SUP2 M LED550-930 SP LDO 3CY WH	ZST	Stk
LED-Akzentstrahler				
LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/12W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 58 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimmung), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 12 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x45x126 mm, Gewicht: 0,41 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstube können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714929 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) LB-Version: 20 Geändert				

0ZSI9V	+	SUPERSYSTEM II SUP2 M LED550-930 FL LDO 3CY WH	ZST	Stk
---------------	----------	---	------------	------------

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/12W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 54 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimmung), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 12 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x45x126 mm, Gewicht: 0,41 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714930 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSI9W + SUPERSYSTEM II SUP2 M LED550-930 WFL LDO 3CY WH**ZST Stk****LED-Akzentstrahler**

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/12W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 550 lm, Leuchten Lichtausbeute: 67 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimmung), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 8,2 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x45x126 mm, Gewicht: 0,41 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714931 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSI9X + SUPERSYSTEM II SUP2 M LED550-940 SP LDO 3CY WH**ZST Stk****LED-Akzentstrahler**

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/12W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimmung), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 12 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x45x126 mm, Gewicht: 0,41 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714932 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZSI9Y + SUPERSYSTEM II SUP2 M LED550-940 FL LDO 3CY WHZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/12W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 58 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimmung), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 12 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x45x126 mm, Gewicht: 0,41 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktausschluss nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714933 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSI9Z + SUPERSYSTEM II SUP2 M LED550-940 WFL LDO 3CY WHZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/12W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 58 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimmung), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 12 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x45x126 mm, Gewicht: 0,41 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktausschluss nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714934 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSIA0 + SUPERSYSTEM II SUP2 M LED550-930 SP DIM 3CV BKZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/12W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 58 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimmung), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 12 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x45x126 mm, Gewicht: 0,41 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktausschluss nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714935 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZSIA1 + SUPERSYSTEM II SUP2 M LED550-930 FL DIM 3CV BKZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/12W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 54 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimming), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 12 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x45x126 mm, Gewicht: 0,41 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714936 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSIA2 + SUPERSYSTEM II SUP2 M LED550-930 WFL DIM 3CV BKZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/12W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 550 lm, Leuchten Lichtausbeute: 46 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimming), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 12 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x45x126 mm, Gewicht: 0,41 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714937 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSIA3 + SUPERSYSTEM II SUP2 M LED550-940 SP DIM 3CV BKZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/12W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimming), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 12 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x45x126 mm, Gewicht: 0,41 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714938 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

OZSIA4 + SUPERSYSTEM II SUP2 M LED550-940 FL DIM 3CV BK**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/12W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 58 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimming), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 12 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x45x126 mm, Gewicht: 0,41 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktausschluss nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714939 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSIA5 + SUPERSYSTEM II SUP2 M LED550-940 WFL DIM 3CV BK**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/12W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 58 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimming), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 12 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x45x126 mm, Gewicht: 0,41 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktausschluss nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714940 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSIA6 + SUPERSYSTEM II SUP2 M LED550-930 SP DIM 3CV WH**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/12W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 58 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimming), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 12 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x45x126 mm, Gewicht: 0,41 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktausschluss nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714941 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSIA7 + SUPERSYSTEM II SUP2 M LED550-930 FL DIM 3CV WH**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/12W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 54 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimming), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 12 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x45x126 mm, Gewicht: 0,41 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktausschluss nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714942 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSIA8 + SUPERSYSTEM II SUP2 M LED550-930 WFL DIM 3CV WH**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/12W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 550 lm, Leuchten Lichtausbeute: 46 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimming), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 12 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x45x126 mm, Gewicht: 0,41 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktausschluss nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714943 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSIA9 + SUPERSYSTEM II SUP2 M LED550-940 SP DIM 3CV WH**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/12W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimming), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 12 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x45x126 mm, Gewicht: 0,41 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktausschluss nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714944 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSIAA + SUPERSYSTEM II SUP2 M LED550-940 FL DIM 3CV WH**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/12W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 58 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimming), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 12 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x45x126 mm, Gewicht: 0,41 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714945 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSIAB + SUPERSYSTEM II SUP2 M LED550-940 WFL DIM 3CV WH**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/12W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 58 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimming), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 12 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x45x126 mm, Gewicht: 0,41 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714946 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSIAC + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED400-930 SSP LDO 3CY BK**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/14,5W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOTSOFT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 350 lm, Leuchten Lichtausbeute: 24 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimming), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 14,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x65x157 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714947 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSIAD + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED400-940 SSP LDO 3CY BK**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/14,5W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOTSOFT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 350 lm, Leuchten Lichtausbeute: 24 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimmung), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 14,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x65x157 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714948 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSIAE + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED400-930 SSP LDO 3CY WH**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/14,5W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOTSOFT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 350 lm, Leuchten Lichtausbeute: 24 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimmung), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 14,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x65x157 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714949 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSIAF + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED400-940 SSP LDO 3CY WH**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/14,5W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOTSOFT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 350 lm, Leuchten Lichtausbeute: 24 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimmung), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 14,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x65x157 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714950 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

LB-Version: 20

Geändert

OZSIAG + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED400-930 SSP DIM 3CV BKZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/14,5W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOTSOF-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 350 lm, Leuchten Lichtausbeute: 24 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimming), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 14,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x65x157 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!;

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714951 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSIAH + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED400-940 SSP DIM 3CV BKZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/14,5W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOTSOF-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 350 lm, Leuchten Lichtausbeute: 24 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimming), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 14,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x65x157 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!;

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714952 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSIAI + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED400-930 SSP DIM 3CV WHZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/14,5W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOTSOF-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 350 lm, Leuchten Lichtausbeute: 24 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimming), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 14,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x65x157 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!;

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714953 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

OZSI AJ + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED400-940 SSP DIM 3CV WHZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/14,5W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOTSOFT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 350 lm, Leuchten Lichtausbeute: 24 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimming), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 14,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x65x157 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714954 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSI AK + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED900-930 SP LDO 3CY BKZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/15,5W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 65 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimming), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 15,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x65x157 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714955 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSI AL + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED900-930 FL LDO 3CY BKZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/15,5W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 950 lm, Leuchten Lichtausbeute: 61 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimming), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 15,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x65x157 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714956 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

OZSIAM + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED900-930 WFL LDO 3CY BKZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/15,5W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 950 lm, Leuchten Lichtausbeute: 61 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimmung), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 15,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x65x157 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714957 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSIAN + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED900-940 SP LDO 3CY BKZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/15,5W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 1100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimmung), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 15,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x65x157 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714958 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSIAO + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED900-940 FL LDO 3CY BKZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/15,5W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 65 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimmung), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 15,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x65x157 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714959 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZSIAP + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED900-940 WFL LDO 3CY BKZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/15,5W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 950 lm, Leuchten Lichtausbeute: 61 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimmung), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 15,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x65x157 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstube können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714960 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSIAQ + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED900-930 SP LDO 3CY WHZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/15,5W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 65 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimmung), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 15,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x65x157 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstube können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714961 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSIAR + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED900-930 FL LDO 3CY WHZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/15,5W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 950 lm, Leuchten Lichtausbeute: 61 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimmung), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 15,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x65x157 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstube können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714962 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

OZSIAS + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED900-930 WFL LDO 3CY WH**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/15,5W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 950 lm, Leuchten Lichtausbeute: 61 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimmung), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 15,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x65x157 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstube können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714963 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSIAT + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED900-940 SP LDO 3CY WH**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/15,5W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 1100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimmung), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 15,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x65x157 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstube können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714964 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSIAU + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED900-940 FL LDO 3CY WH**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/15,5W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 65 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimmung), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 15,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x65x157 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstube können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714965 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSIIV + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED900-940 WFL LDO 3CY WH**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/15,5W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 950 lm, Leuchten Lichtausbeute: 61 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimmung), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 15,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x65x157 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714966 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSIAX + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED900-930 SP DIM 3CV BK**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/15,5W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 65 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimmung), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 15,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x65x157 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714967 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSIAX + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED900-930 FL DIM 3CV BK**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/15,5W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 950 lm, Leuchten Lichtausbeute: 61 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimmung), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 15,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x65x157 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714968 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSIAY + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED900-930 WFL DIM 3CV BK**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/15,5W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 950 lm, Leuchten Lichtausbeute: 61 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimming), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 15,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x65x157 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktausschluss nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstabus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714969 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSIAZ + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED900-940 SP DIM 3CV BK**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/15,5W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 1100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimming), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 15,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x65x157 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktausschluss nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstabus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714970 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSIB0 + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED900-940 FL DIM 3CV BK**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/15,5W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 65 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimming), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 15,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x65x157 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktausschluss nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstabus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714971 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSIB1 + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED900-940 WFL DIM 3CV BK**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/15,5W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 950 lm, Leuchten Lichtausbeute: 61 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimming), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 15,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x65x157 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714972 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSIB2 + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED900-930 SP DIM 3CV WH**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/15,5W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 65 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimming), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 15,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x65x157 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714973 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSIB3 + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED900-930 FL DIM 3CV WH**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/15,5W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 950 lm, Leuchten Lichtausbeute: 61 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimming), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 15,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x65x157 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714974 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSIB4 + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED900-930 WFL DIM 3CV WH**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/15,5W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 950 lm, Leuchten Lichtausbeute: 61 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimming), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 15,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x65x157 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktausschluss nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714975 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSIB5 + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED900-940 SP DIM 3CV WH**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/15,5W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 1100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimming), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 15,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x65x157 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktausschluss nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714976 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSIB6 + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED900-940 FL DIM 3CV WH**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/15,5W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 65 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimming), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 15,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x65x157 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktausschluss

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714977 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSIB7 + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED900-940 WFL DIM 3CV WH**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/15,5W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 950 lm, Leuchten Lichtausbeute: 61 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimming), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 15,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x65x157 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktausschluss nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714978 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSIB8 + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED1250-930 SP LDO 3CY BK**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/24W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 3 initial, Leuchten Lichtstrom: 1326 lm, Leuchten Lichtausbeute: 55 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimming), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x65x157 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktausschluss nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714979 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSIB9 + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED1250-930 FL LDO 3CY BK**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/24W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 3 initial, Leuchten Lichtstrom: 1269 lm, Leuchten Lichtausbeute: 53 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimming), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x65x157 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktausschluss

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714980 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSIBA + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED1250-930 WFL LDO 3CY BK**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/24W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 3 initial, Leuchten Lichtstrom: 1194 lm, Leuchten Lichtausbeute: 50 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimmung), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x65x157 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714981 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSIBB + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED1250-940 SP LDO 3CY BK**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/24W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 3 initial, Leuchten Lichtstrom: 1370 lm, Leuchten Lichtausbeute: 57 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimmung), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x65x157 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714982 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSIBC + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED1250-940 FL LDO 3CY BK**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/24W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 3 initial, Leuchten Lichtstrom: 1311 lm, Leuchten Lichtausbeute: 55 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimmung), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x65x157 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714983 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSIBD + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED1250-940 WFL LDO 3CY BK**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/24W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 3 initial, Leuchten Lichtstrom: 1234 lm, Leuchten Lichtausbeute: 51 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimmung), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x65x157 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktausschluss nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714984 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSIBE + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED1250-930 SP LDO 3CY WH**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/24W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 3 initial, Leuchten Lichtstrom: 1326 lm, Leuchten Lichtausbeute: 55 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimmung), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x65x157 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktausschluss nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714985 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSIBF + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED1250-930 FL LDO 3CY WH**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/24W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 3 initial, Leuchten Lichtstrom: 1269 lm, Leuchten Lichtausbeute: 53 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimmung), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x65x157 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktausschluss nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714986 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZSIBG + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED1250-930 WFL LDO 3CY WH**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/24W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 3 initial, Leuchten Lichtstrom: 1194 lm, Leuchten Lichtausbeute: 50 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimmung), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x65x157 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714987 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSIBH + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED1250-940 SP LDO 3CY WH**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/24W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 3 initial, Leuchten Lichtstrom: 1370 lm, Leuchten Lichtausbeute: 57 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimmung), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x65x157 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714988 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSIBI + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED1250-940 FL LDO 3CY WH**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/24W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 3 initial, Leuchten Lichtstrom: 1311 lm, Leuchten Lichtausbeute: 55 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimmung), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x65x157 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714989 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZSIBJ + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED1250-940 WFL LDO 3CY WHZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/24W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 3 initial, Leuchten Lichtstrom: 1234 lm, Leuchten Lichtausbeute: 51 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimmung), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x65x157 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714990 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSIBK + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED1250-930 SP DIM 3CV BKZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/24W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 3 initial, Leuchten Lichtstrom: 1326 lm, Leuchten Lichtausbeute: 55 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimmung), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x65x157 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714991 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSIBL + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED1250-930 FL DIM 3CV BKZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/24W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 3 initial, Leuchten Lichtstrom: 1269 lm, Leuchten Lichtausbeute: 53 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimmung), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x65x157 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714992 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSIBM + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED1250-930 WFL DIM 3CV BKZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/24W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 3 initial, Leuchten Lichtstrom: 1194 lm, Leuchten Lichtausbeute: 50 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimmung), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x65x157 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714993 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSIBN + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED1250-940 SP DIM 3CV BK**ZST Stk****LED-Akzentstrahler**

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/24W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 3 initial, Leuchten Lichtstrom: 1370 lm, Leuchten Lichtausbeute: 57 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimmung), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x65x157 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714994 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSIBO + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED1250-940 FL DIM 3CV BK**ZST Stk****LED-Akzentstrahler**

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/24W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 3 initial, Leuchten Lichtstrom: 1311 lm, Leuchten Lichtausbeute: 55 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimmung), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x65x157 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714995 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSIBP + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED1250-940 WFL DIM 3CV BK**ZST Stk****LED-Akzentstrahler**

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/24W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 3 initial, Leuchten Lichtstrom: 1234 lm, Leuchten Lichtausbeute: 51 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimming), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x65x157 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714996 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZSIBQ	+	SUPERSYSTEM II SUP2 L LED1250-930 SP DIM 3CV WH	ZST	Stk
		<p>LED-Akzentstrahler</p> <p>LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/24W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 3 initial, Leuchten Lichtstrom: 1326 lm, Leuchten Lichtausbeute: 55 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimming), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x65x157 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714997 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZSIBR	+	SUPERSYSTEM II SUP2 L LED1250-930 FL DIM 3CV WH	ZST	Stk
		<p>LED-Akzentstrahler</p> <p>LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/24W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 3 initial, Leuchten Lichtstrom: 1269 lm, Leuchten Lichtausbeute: 53 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimming), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x65x157 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714998 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZSIBS	+	SUPERSYSTEM II SUP2 L LED1250-930 WFL DIM 3CV WH	ZST	Stk
		<p>LED-Akzentstrahler</p> <p>LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>des Lichtkegels, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/24W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 3 initial, Leuchten Lichtstrom: 1194 lm, Leuchten Lichtausbeute: 50 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimming), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x65x157 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714999 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZSIBT	+	SUPERSYSTEM II SUP2 L LED1250-940 SP DIM 3CV WH	ZST	Stk
		<p>LED-Akzentstrahler</p> <p>LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/24W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 3 initial, Leuchten Lichtstrom: 1370 lm, Leuchten Lichtausbeute: 57 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimming), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x65x157 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715000 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZSIBU	+	SUPERSYSTEM II SUP2 L LED1250-940 FL DIM 3CV WH	ZST	Stk
		<p>LED-Akzentstrahler</p> <p>LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/24W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 3 initial, Leuchten Lichtstrom: 1311 lm, Leuchten Lichtausbeute: 55 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimming), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x65x157 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715001 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZSIBV	+	SUPERSYSTEM II SUP2 L LED1250-940 WFL DIM 3CV WH	ZST	Stk
		<p>LED-Akzentstrahler</p> <p>LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/24W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte mit</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 3 initial, Leuchten Lichtstrom: 1234 lm, Leuchten Lichtausbeute: 51 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimming), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x65x157 mm, Gewicht: 0,66 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715002 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

OZSIBW	+	SUPERSYSTEM II SUP2 L PROJ LED1000-930 FRM LDO 3CY BK	ZST	Stk
		<p>LED-Strahler (Projektion)</p> <p>LED-Strahler (Projektion) Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Blende dient zur randscharfen, kontrastreichen und rechteckigen Ausleuchtung von Flächen, Fokussierung über die Objektivlinse, zur Vermeidung von Streulicht sind Linsen und Blende im Strahlergehäuse integriert, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/14W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte mit Blende, dient zur randscharfen, kontrastreichen und rechteckigen Ausleuchtung von Flächen, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: bis ca. 750 lm, Lebensdauer: 50000h bei 80 % Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimming), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, getrennte Fixierung der Bewegungsachsen mittels Werkzeug (im Lieferumfang enthalten), Leuchtgehäuse aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Linse: Silikatglas poliert, Leuchten Leistung: 14 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x65x243 mm, Gewicht: 0,95 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig, z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715003 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

OZSIBX	+	SUPERSYSTEM II SUP2 L PROJ LED1000-940 FRM LDO 3CY BK	ZST	Stk
		<p>LED-Strahler (Projektion)</p> <p>LED-Strahler (Projektion) Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Blende dient zur randscharfen, kontrastreichen und rechteckigen Ausleuchtung von Flächen, Fokussierung über die Objektivlinse, zur Vermeidung von Streulicht sind Linsen und Blende im Strahlergehäuse integriert, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/14W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte mit Blende, dient zur randscharfen, kontrastreichen und rechteckigen Ausleuchtung von Flächen, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: bis ca. 750 lm, Lebensdauer: 50000h bei 80 % Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimming), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, getrennte Fixierung der Bewegungsachsen mittels Werkzeug (im Lieferumfang enthalten), Leuchtgehäuse aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Linse: Silikatglas poliert, Leuchten Leistung: 14 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x65x243 mm, Gewicht: 0,95 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig, z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715004 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

OZSIBY	+	SUPERSYSTEM II SUP2 L PROJ LED1000-930 FRM LDO 3CY WH	ZST	Stk
		<p>LED-Strahler (Projektion)</p> <p>LED-Strahler (Projektion) Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Blende dient zur randscharfen, kontrastreichen und rechteckigen Ausleuchtung von Flächen, Fokussierung über die Objektivlinse, zur Vermeidung von Streulicht sind Linsen und Blende im Strahlergehäuse integriert, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/14W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte mit Blende, dient zur randscharfen, kontrastreichen und rechteckigen Ausleuchtung von Flächen, Farbtoleranz: SDCM 2 initial,</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: bis ca. 750 lm, Lebensdauer: 50000h bei 80 % Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimmung), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, getrennte Fixierung der Bewegungsachsen mittels Werkzeug (im Lieferumfang enthalten), Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Linse: Silikatglas poliert, Leuchten Leistung: 14 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x65x243 mm, Gewicht: 0,95 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715005 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZSIBZ	+	SUPERSYSTEM II SUP2 L PROJ LED1000-940 FRM LDO 3CY WH	ZST	Stk
		<p>LED-Strahler (Projektion)</p> <p>LED-Strahler (Projektion) Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Blende dient zur randscharfen, kontrastreichen und rechteckigen Ausleuchtung von Flächen, Fokussierung über die Objektivlinse, zur Vermeidung von Streulicht sind Linsen und Blende im Strahlergehäuse integriert, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/14W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte mit Blende, dient zur randscharfen, kontrastreichen und rechteckigen Ausleuchtung von Flächen, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: bis ca. 750 lm, Lebensdauer: 50000h bei 80 % Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimmung), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, getrennte Fixierung der Bewegungsachsen mittels Werkzeug (im Lieferumfang enthalten), Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Linse: Silikatglas poliert, Leuchten Leistung: 14 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x65x243 mm, Gewicht: 0,95 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715006 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZSIC0	+	SUPERSYSTEM II SUP2 L PROJ LED1000-930 FRM DIM 3CV BK	ZST	Stk
		<p>LED-Strahler (Projektion)</p> <p>LED-Strahler (Projektion) Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Blende dient zur randscharfen, kontrastreichen und rechteckigen Ausleuchtung von Flächen, Fokussierung über die Objektivlinse, zur Vermeidung von Streulicht sind Linsen und Blende im Strahlergehäuse integriert, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/14W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte mit Blende, dient zur randscharfen, kontrastreichen und rechteckigen Ausleuchtung von Flächen, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: bis ca. 750 lm, Lebensdauer: 50000h bei 80 % Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimmung), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, getrennte Fixierung der Bewegungsachsen mittels Werkzeug (im Lieferumfang enthalten), Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Linse: Silikatglas poliert, Leuchten Leistung: 14 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x65x243 mm, Gewicht: 0,95 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715007 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZSIC1	+	SUPERSYSTEM II SUP2 L PROJ LED1000-940 FRM DIM 3CV BK	ZST	Stk
		<p>LED-Strahler (Projektion)</p> <p>LED-Strahler (Projektion) Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Blende dient zur randscharfen, kontrastreichen und rechteckigen Ausleuchtung von Flächen, Fokussierung über die Objektivlinse, zur Vermeidung von Streulicht sind Linsen und Blende im Strahlergehäuse integriert, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/14W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte mit Blende, dient zur randscharfen, kontrastreichen und rechteckigen Ausleuchtung von Flächen, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: bis ca. 750 lm, Lebensdauer: 50000h bei 80 % Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimmung), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, getrennte Fixierung der Bewegungsachsen mittels Werkzeug (im Lieferumfang enthalten), Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>schwarz lackiert, Linse: Silikatglas poliert, Leuchten Leistung: 14 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x65x243 mm, Gewicht: 0,95 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715008 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

OZSIC2	+	SUPERSYSTEM II SUP2 L PROJ LED1000-930 FRM DIM 3CV WH	ZST	Stk
		LED-Strahler (Projektion)		
		<p>LED-Strahler (Projektion) Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Blende dient zur randscharfen, kontrastreichen und rechteckigen Ausleuchtung von Flächen, Fokussierung über die Objektivlinse, zur Vermeidung von Streulicht sind Linsen und Blende im Strahlergehäuse integriert, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/14W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte mit Blende, dient zur randscharfen, kontrastreichen und rechteckigen Ausleuchtung von Flächen, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: bis ca. 750 lm, Lebensdauer: 50000h bei 80 % Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimming), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, getrennte Fixierung der Bewegungsachsen mittels Werkzeug (im Lieferumfang enthalten), Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Linse: Silikatglas poliert, Leuchten Leistung: 14 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x65x243 mm, Gewicht: 0,95 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715009 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

OZSIC3	+	SUPERSYSTEM II SUP2 L PROJ LED1000-940 FRM DIM 3CV WH	ZST	Stk
		LED-Strahler (Projektion)		
		<p>LED-Strahler (Projektion) Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Blende dient zur randscharfen, kontrastreichen und rechteckigen Ausleuchtung von Flächen, Fokussierung über die Objektivlinse, zur Vermeidung von Streulicht sind Linsen und Blende im Strahlergehäuse integriert, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/14W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte mit Blende, dient zur randscharfen, kontrastreichen und rechteckigen Ausleuchtung von Flächen, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: bis ca. 750 lm, Lebensdauer: 50000h bei 80 % Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimming), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, getrennte Fixierung der Bewegungsachsen mittels Werkzeug (im Lieferumfang enthalten), Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Linse: Silikatglas poliert, Leuchten Leistung: 14 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 150x65x243 mm, Gewicht: 0,95 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715010 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

OZSIC4	+	SUPERSYSTEM II SUP2 M WW LED600-930 DIM 3CU WH	ZST	Stk
		LED-Wandfluter		
		<p>LED-Linear Wandfluterstrahler Baugröße "midi", optimiert für homogene Beleuchtung vertikaler Wandflächen bis zu 5m Höhe in Museen, Ausstellungsräumen und Kunstgalerien, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Bestückung: 1/15,5W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, asymmetrische Lichtverteilung mit Spiegelreflektor aus Reinaluminium und Folie aus Kunststoff ergeben eine gleichmäßige Lichtverteilung mit weichem Übergang, exzellente Entblendung, mit Schutzscheibe aus Acrylglas, Leuchten Lichtstrom: 599 lm, Leuchten Lichtausbeute: 39 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimming), Wandfluterkopf um drehbar 355° und +/-15° schwenkbar, Leuchtengehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil, mit Stirnseiten aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Leuchten Leistung: 15,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 319x34x98 mm, Gewicht: 0,81 kg, Hinweis: Horizontale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715011 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

OZSIC5 + SUPERSYSTEM II SUP2 M WW LED600-940 DIM 3CU WHZST **Stk**

LED-Wandfluter

LED-Linear Wandfluterstrahler Baugröße "midi", optimiert für homogene Beleuchtung vertikaler Wandflächen bis zu 5m Höhe in Museen, Ausstellungsräumen und Kunstgalerien, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Bestückung: 1/15,5W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, asymmetrische Lichtverteilung mit Spiegelreflektor aus Reinaluminium und Folie aus Kunststoff ergeben eine gleichmäßige Lichtverteilung mit weichem Übergang, exzellente Entblendung, mit Schutzscheibe aus Acrylglas, Leuchten Lichtstrom: 599 lm, Leuchten Lichtausbeute: 39 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimming), Wandfluterkopf um drehbar 355° und +/-15° schwenkbar, Leuchtengehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil, mit Stirnseiten aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Leuchten Leistung: 15,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 319x34x98 mm, Gewicht: 0,81 kg, Hinweis: Horizontale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715012 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSIC6 + SUPERSYSTEM II SUP2 M WW LED600-930 LDO 3CD WHZST **Stk**

LED-Wandfluter

LED-Linear Wandfluterstrahler Baugröße "midi", optimiert für homogene Beleuchtung vertikaler Wandflächen bis zu 5m Höhe in Museen, Ausstellungsräumen und Kunstgalerien, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter(Nordic/Stucchi Tracks) für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/15,5W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, asymmetrische Lichtverteilung mit Spiegelreflektor aus Reinaluminium und Folie aus Kunststoff ergeben eine gleichmäßige Lichtverteilung mit weichem Übergang, exzellente Entblendung, mit Schutzscheibe aus Acrylglas, Leuchten Lichtstrom: 599 lm, Leuchten Lichtausbeute: 39 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimming), Wandfluterkopf um drehbar 355° und +/-15° schwenkbar, Leuchtengehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil, mit Stirnseiten aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Leuchten Leistung: 15,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 319x34x98 mm, Gewicht: 0,81 kg, Hinweis: Horizontale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715013 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSIC7 + SUPERSYSTEM II SUP2 M WW LED600-940 LDO 3CD WHZST **Stk**

LED-Wandfluter

LED-Linear Wandfluterstrahler Baugröße "midi", optimiert für homogene Beleuchtung vertikaler Wandflächen bis zu 5m Höhe in Museen, Ausstellungsräumen und Kunstgalerien, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter(Nordic/Stucchi Tracks) für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/15,5W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, asymmetrische Lichtverteilung mit Spiegelreflektor aus Reinaluminium und Folie aus Kunststoff ergeben eine gleichmäßige Lichtverteilung mit weichem Übergang, exzellente Entblendung, mit Schutzscheibe aus Acrylglas, Leuchten Lichtstrom: 599 lm, Leuchten Lichtausbeute: 39 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimming), Wandfluterkopf um drehbar 355° und +/-15° schwenkbar, Leuchtengehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil, mit Stirnseiten aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Leuchten Leistung: 15,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 319x34x98 mm, Gewicht: 0,81 kg, Hinweis: Horizontale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715014 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSIC8 + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED400-930 SSP LDO TLVH BKZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Schwerlastadapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), mit zusätzlicher Arretierung speziell für Wandmontage, Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/14W, Farbwiedergabe Ra > 90,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOTSOFT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 350 lm, Leuchten Lichtausbeute: 25 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimmung), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, getrennte Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 14 W, Abmessungen: 166x65x137 mm, Gewicht: 0,47 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715015 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZSIC9	+	SUPERSYSTEM II SUP2 L LED400-940 SSP LDO TLVH BK	ZST	Stk
		<p>LED-Akzentstrahler</p> <p>LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Schwerlastadapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), mit zusätzlicher Arretierung speziell für Wandmontage, Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/14W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOTSOFT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 350 lm, Leuchten Lichtausbeute: 25 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimmung), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, getrennte Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 14 W, Abmessungen: 166x65x137 mm, Gewicht: 0,47 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715016 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZSICA	+	SUPERSYSTEM II SUP2 L LED400-930 SSP LDO TLVH WH	ZST	Stk
		<p>LED-Akzentstrahler</p> <p>LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Schwerlastadapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), mit zusätzlicher Arretierung speziell für Wandmontage, Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/14W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOTSOFT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 350 lm, Leuchten Lichtausbeute: 25 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimmung), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, getrennte Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 14 W, Abmessungen: 166x65x137 mm, Gewicht: 0,47 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715017 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZSICB	+	SUPERSYSTEM II SUP2 L LED400-940 SSP LDO TLVH WH	ZST	Stk
		<p>LED-Akzentstrahler</p> <p>LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Schwerlastadapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), mit zusätzlicher Arretierung speziell für Wandmontage, Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/14W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOTSOFT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 350 lm, Leuchten Lichtausbeute: 25 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimmung), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, getrennte Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 14 W, Abmessungen: 166x65x137 mm, Gewicht: 0,47 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715018 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSICC + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED400-930 SSP DIM TLVH BK**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Schwerlastadapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), mit zusätzlicher Arretierung speziell für Wandmontage, Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/14W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOTSOFT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 350 lm, Leuchten Lichtausbeute: 25 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimmung), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, getrennte Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 14 W, Abmessungen: 166x65x137 mm, Gewicht: 0,47 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715019 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSICD + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED400-940 SSP DIM TLVH BK**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Schwerlastadapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), mit zusätzlicher Arretierung speziell für Wandmontage, Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/14W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOTSOFT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 350 lm, Leuchten Lichtausbeute: 25 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimmung), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, getrennte Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 14 W, Abmessungen: 166x65x137 mm, Gewicht: 0,47 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715020 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSICE + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED400-930 SSP DIM TLVH WH**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Schwerlastadapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), mit zusätzlicher

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Arretierung speziell für Wandmontage, Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/14W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOTSOFT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 350 lm, Leuchten Lichtausbeute: 25 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimming), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, getrennte Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 14 W, Abmessungen: 166x65x137 mm, Gewicht: 0,47 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715021 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZSICF	+	SUPERSYSTEM II SUP2 L LED400-940 SSP DIM TLVH WH	ZST	Stk
		<p>LED-Akzentstrahler</p> <p>LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Schwerlastadapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), mit zusätzlicher Arretierung speziell für Wandmontage, Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/14W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOTSOFT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 350 lm, Leuchten Lichtausbeute: 25 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimming), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, getrennte Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 14 W, Abmessungen: 166x65x137 mm, Gewicht: 0,47 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715022 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZSICG	+	SUPERSYSTEM II SUP2 L LED900-930 SP DIM TLVH BK	ZST	Stk
		<p>LED-Akzentstrahler</p> <p>LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Schwerlastadapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), mit zusätzlicher Arretierung speziell für Wandmontage, Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/13W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimming), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, getrennte Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 13 W, Abmessungen: 166x65x137 mm, Gewicht: 0,47 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715023 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZSICH	+	SUPERSYSTEM II SUP2 L LED900-930 FL DIM TLVH BK	ZST	Stk
		<p>LED-Akzentstrahler</p> <p>LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Schwerlastadapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), mit zusätzlicher Arretierung speziell für Wandmontage, Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/13W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 950 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimming), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, getrennte Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 13 W, Abmessungen: 166x65x137 mm, Gewicht: 0,47 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715024 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSICI + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED900-930 WFL DIM TLVH BK ZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Schwerlastadapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), mit zusätzlicher Arretierung speziell für Wandmontage, Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/13W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 69 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimming), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, getrennte Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 13 W, Abmessungen: 166x65x137 mm, Gewicht: 0,47 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715025 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSICJ + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED900-940 SP DIM TLVH BK ZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Schwerlastadapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), mit zusätzlicher Arretierung speziell für Wandmontage, Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/13W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 1100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimming), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, getrennte Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 13 W, Abmessungen: 166x65x137 mm, Gewicht: 0,47 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715026 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSICK + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED900-940 FL DIM TLVH BK ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Schwerlastadapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), mit zusätzlicher Arretierung speziell für Wandmontage, Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/13W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimming), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, getrennte Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 13 W, Abmessungen: 166x65x137 mm, Gewicht: 0,47 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715027 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSICL + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED900-940 WFL DIM TLVH BK**ZST Stk****LED-Akzentstrahler**

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Schwerlastadapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), mit zusätzlicher Arretierung speziell für Wandmontage, Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/13W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 950 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimming), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, getrennte Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 13 W, Abmessungen: 166x65x137 mm, Gewicht: 0,47 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715028 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSICM + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED900-930 SP DIM TLVH WH**ZST Stk****LED-Akzentstrahler**

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Schwerlastadapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), mit zusätzlicher Arretierung speziell für Wandmontage, Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/13W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimming), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, getrennte Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 13 W, Abmessungen: 166x65x137 mm, Gewicht: 0,47 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715029 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

OZSICN + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED900-930 FL DIM TLVH WH**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Schwerlastadapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), mit zusätzlicher Arretierung speziell für Wandmontage, Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/13W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 950 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimming), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, getrennte Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 13 W, Abmessungen: 166x65x137 mm, Gewicht: 0,47 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstube können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715030 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSICO + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED900-930 WFL DIM TLVH WH**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Schwerlastadapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), mit zusätzlicher Arretierung speziell für Wandmontage, Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/13W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 69 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimming), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, getrennte Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 13 W, Abmessungen: 166x65x137 mm, Gewicht: 0,47 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstube können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715031 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSICP + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED900-940 SP DIM TLVH WH**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Schwerlastadapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), mit zusätzlicher Arretierung speziell für Wandmontage, Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/13W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 1100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimming), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, getrennte Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 13 W, Abmessungen: 166x65x137 mm, Gewicht: 0,47 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstube können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715032 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSICQ + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED900-940 FL DIM TLVH WHZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Schwerlastadapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), mit zusätzlicher Arretierung speziell für Wandmontage, Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/13W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimming), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, getrennte Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 13 W, Abmessungen: 166x65x137 mm, Gewicht: 0,47 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715033 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSICR + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED900-940 WFL DIM TLVH WHZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Schwerlastadapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), mit zusätzlicher Arretierung speziell für Wandmontage, Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/13W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 950 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimming), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, getrennte Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 13 W, Abmessungen: 166x65x137 mm, Gewicht: 0,47 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715034 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSICS + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED900-930 SP LDO TLVH BKZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Schwerlastadapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), mit zusätzlicher Arretierung speziell für Wandmontage, Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/13W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimming), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, getrennte Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 13 W, Abmessungen: 166x65x137 mm, Gewicht: 0,47 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715035 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSICT + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED900-930 FL LDO TLVH BK**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Schwerlastadapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), mit zusätzlicher Arretierung speziell für Wandmontage, Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/13W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 950 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimmung), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, getrennte Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 13 W, Abmessungen: 166x65x137 mm, Gewicht: 0,47 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715036 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSICU + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED900-930 WFL LDO TLVH BK**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Schwerlastadapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), mit zusätzlicher Arretierung speziell für Wandmontage, Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/13W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 69 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimmung), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, getrennte Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 13 W, Abmessungen: 166x65x137 mm, Gewicht: 0,47 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715037 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSICV + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED900-940 SP LDO TLVH BK**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Schwerlastadapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), mit zusätzlicher Arretierung speziell für Wandmontage, Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/13W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 1100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimmung), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, getrennte Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 13 W, Abmessungen: 166x65x137 mm, Gewicht: 0,47 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715038 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

OZSICW	+	SUPERSYSTEM II SUP2 L LED900-940 FL LDO TLVH BK	ZST	Stk
		<p>LED-Akzentstrahler</p> <p>LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Schwerlastadapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), mit zusätzlicher Arretierung speziell für Wandmontage, Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/13W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimmung), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, getrennte Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 13 W, Abmessungen: 166x65x137 mm, Gewicht: 0,47 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715039 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

OZSICX	+	SUPERSYSTEM II SUP2 L LED900-940 WFL LDO TLVH BK	ZST	Stk
		<p>LED-Akzentstrahler</p> <p>LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Schwerlastadapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), mit zusätzlicher Arretierung speziell für Wandmontage, Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/13W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 950 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimmung), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, getrennte Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 13 W, Abmessungen: 166x65x137 mm, Gewicht: 0,47 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715040 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

OZSICY	+	SUPERSYSTEM II SUP2 L LED900-930 SP LDO TLVH WH	ZST	Stk
		<p>LED-Akzentstrahler</p> <p>LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Schwerlastadapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), mit zusätzlicher</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Arretierung speziell für Wandmontage, Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstanzspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/13W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimmung), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, getrennte Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 13 W, Abmessungen: 166x65x137 mm, Gewicht: 0,47 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715041 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSICZ + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED900-930 FL LDO TLVH WH**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Schwerlastadapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), mit zusätzlicher Arretierung speziell für Wandmontage, Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstanzspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/13W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 950 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimmung), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, getrennte Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 13 W, Abmessungen: 166x65x137 mm, Gewicht: 0,47 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715042 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSID0 + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED900-930 WFL LDO TLVH WH**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Schwerlastadapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), mit zusätzlicher Arretierung speziell für Wandmontage, Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstanzspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/13W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 69 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimmung), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, getrennte Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 13 W, Abmessungen: 166x65x137 mm, Gewicht: 0,47 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715043 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSID1 + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED900-940 SP LDO TLVH WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Schwerlastadapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), mit zusätzlicher Arretierung speziell für Wandmontage, Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/13W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 1100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimmung), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, getrennte Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 13 W, Abmessungen: 166x65x137 mm, Gewicht: 0,47 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715044 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSID2 + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED900-940 FL LDO TLVH WH**ZST Stk****LED-Akzentstrahler**

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Schwerlastadapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), mit zusätzlicher Arretierung speziell für Wandmontage, Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/13W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimmung), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, getrennte Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 13 W, Abmessungen: 166x65x137 mm, Gewicht: 0,47 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715045 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSID3 + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED900-940 WFL LDO TLVH WH**ZST Stk****LED-Akzentstrahler**

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Schwerlastadapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), mit zusätzlicher Arretierung speziell für Wandmontage, Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/13W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 950 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimmung), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, getrennte Fixierung der Bewegungsachsen mittels Innensechskantschlüssel, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 13 W, Abmessungen: 166x65x137 mm, Gewicht: 0,47 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715046 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

OZSID4 + SUPERSYSTEM II SUP2 L PROJ LED1000-930 FRM DIM TLVH BK **ZST** **Stk**

LED-Strahler (Projektion)

LED-Strahler (Projektion) Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Fokussierung über die Objektivlinse, zur Vermeidung von Streulicht sind Linsen und Blende im Strahlergehäuse integriert, Leuchte mit Blende, dient zur randscharfen, kontrastreichen und rechteckigen Ausleuchtung von Flächen, Leuchte mit Niedervolt-Schwerlastadapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), mit zusätzlicher Arretierung speziell für Wandmontage, Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/18W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: bis ca. 750 lm, Lebensdauer: 50000h bei 80 % Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimming), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, getrennte Fixierung der Bewegungsachsen mittels Werkzeug (im Lieferumfang enthalten), Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Linse: Silikatglas poliert, Leuchten Leistung: 13 W, Abmessungen: 166x65x225 mm, Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715047 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSID5 + SUPERSYSTEM II SUP2 L PROJ LED1000-940 FRM DIM TLVH BK **ZST** **Stk**

LED-Strahler (Projektion)

LED-Strahler (Projektion) Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Fokussierung über die Objektivlinse, zur Vermeidung von Streulicht sind Linsen und Blende im Strahlergehäuse integriert, Leuchte mit Blende, dient zur randscharfen, kontrastreichen und rechteckigen Ausleuchtung von Flächen, Leuchte mit Niedervolt-Schwerlastadapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), mit zusätzlicher Arretierung speziell für Wandmontage, Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/18W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: bis ca. 750 lm, Lebensdauer: 50000h bei 80 % Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimming), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, getrennte Fixierung der Bewegungsachsen mittels Werkzeug (im Lieferumfang enthalten), Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Linse: Silikatglas poliert, Leuchten Leistung: 13 W, Abmessungen: 166x65x225 mm, Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715048 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSID6 + SUPERSYSTEM II SUP2 L PROJ LED1000-930 FRM DIM TLVH WH **ZST** **Stk**

LED-Strahler (Projektion)

LED-Strahler (Projektion) Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Fokussierung über die Objektivlinse, zur Vermeidung von Streulicht sind Linsen und Blende im Strahlergehäuse integriert, Leuchte mit Blende, dient zur randscharfen, kontrastreichen und rechteckigen Ausleuchtung von Flächen, Leuchte mit Niedervolt-Schwerlastadapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), mit zusätzlicher Arretierung speziell für Wandmontage, Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/18W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: bis ca. 750 lm, Lebensdauer: 50000h bei 80 % Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimming), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, getrennte Fixierung der Bewegungsachsen mittels Werkzeug (im Lieferumfang enthalten), Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Linse: Silikatglas poliert, Leuchten Leistung: 13 W, Abmessungen: 166x65x225 mm, Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715049 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZSID7 + SUPERSYSTEM II SUP2 L PROJ LED1000-940 FRM DIM TLVH WH

ZST

Stk

LED-Strahler (Projektion)

LED-Strahler (Projektion) Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Fokussierung über die Objektlinse, zur Vermeidung von Streulicht sind Linsen und Blende im Strahlergehäuse integriert, Leuchte mit Blende, dient zur randscharfen, kontrastreichen und rechteckigen Ausleuchtung von Flächen, Leuchte mit Niedervolt-Schwerlastadapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), mit zusätzlicher Arretierung speziell für Wandmontage, Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/18W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: bis ca. 750 lm, Lebensdauer: 50000h bei 80 % Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimming), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, getrennte Fixierung der Bewegungsachsen mittels Werkzeug (im Lieferumfang enthalten), Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Linse: Silikatglas poliert, Leuchten Leistung: 13 W, Abmessungen: 166x65x225 mm, Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715050 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSID8 + SUPERSYSTEM II SUP2 L PROJ LED1000-930 FRM LDO TLVH BK

ZST

Stk

LED-Strahler (Projektion)

LED-Strahler (Projektion) Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Fokussierung über die Objektlinse, zur Vermeidung von Streulicht sind Linsen und Blende im Strahlergehäuse integriert, Leuchte mit Blende, dient zur randscharfen, kontrastreichen und rechteckigen Ausleuchtung von Flächen, Leuchte mit Niedervolt-Schwerlastadapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), mit zusätzlicher Arretierung speziell für Wandmontage, Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/18W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: bis ca. 750 lm, Lebensdauer: 50000h bei 80 % Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimming), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, getrennte Fixierung der Bewegungsachsen mittels Werkzeug (im Lieferumfang enthalten), Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Linse: Silikatglas poliert, Leuchten Leistung: 13 W, Abmessungen: 166x65x225 mm, Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715051 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSID9 + SUPERSYSTEM II SUP2 L PROJ LED1000-940 FRM LDO TLVH BK

ZST

Stk

LED-Strahler (Projektion)

LED-Strahler (Projektion) Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Fokussierung über die Objektlinse, zur Vermeidung von Streulicht sind Linsen und Blende im Strahlergehäuse integriert, Leuchte mit Blende, dient zur randscharfen, kontrastreichen und rechteckigen Ausleuchtung von Flächen, Leuchte mit Niedervolt-Schwerlastadapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), mit zusätzlicher Arretierung speziell für Wandmontage, Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/18W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: bis ca. 750 lm, Lebensdauer: 50000h bei 80 % Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimming), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, getrennte Fixierung der Bewegungsachsen mittels Werkzeug (im Lieferumfang enthalten), Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Linse: Silikatglas poliert, Leuchten Leistung: 13 W, Abmessungen: 166x65x225 mm, Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715052 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSIDA + SUPERSYSTEM II SUP2 L PROJ LED1000-930 FRM LDO TLVH WH

ZST

Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Strahler (Projektion)

LED-Strahler (Projektion) Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Fokussierung über die Objektlinse, zur Vermeidung von Streulicht sind Linsen und Blende im Strahlergehäuse integriert, Leuchte mit Blende, dient zur randscharfen, kontrastreichen und rechteckigen Ausleuchtung von Flächen, Leuchte mit Niedervolt-Schwerlastadapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), mit zusätzlicher Arretierung speziell für Wandmontage, Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/18W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: bis ca. 750 lm, Lebensdauer: 50000h bei 80 % Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimmung), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, getrennte Fixierung der Bewegungsachsen mittels Werkzeug (im Lieferumfang enthalten), Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Linse: Silikatglas poliert, Leuchten Leistung: 13 W, Abmessungen: 166x65x225 mm, Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715053 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSIDB + SUPERSYSTEM II SUP2 L PROJ LED1000-940 FRM LDO TLVH WHZST **Stk**

LED-Strahler (Projektion)

LED-Strahler (Projektion) Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Fokussierung über die Objektlinse, zur Vermeidung von Streulicht sind Linsen und Blende im Strahlergehäuse integriert, Leuchte mit Blende, dient zur randscharfen, kontrastreichen und rechteckigen Ausleuchtung von Flächen, Leuchte mit Niedervolt-Schwerlastadapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), mit zusätzlicher Arretierung speziell für Wandmontage, Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/18W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: bis ca. 750 lm, Lebensdauer: 50000h bei 80 % Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimmung), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, getrennte Fixierung der Bewegungsachsen mittels Werkzeug (im Lieferumfang enthalten), Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Linse: Silikatglas poliert, Leuchten Leistung: 13 W, Abmessungen: 166x65x225 mm, Gewicht: 0,76 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715054 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSIDC + SUPERSYSTEM II SUP2 L 1000-927-65 SP LDO 3CY WHZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit L3+DALI-Universalsadapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/19W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 3 initial, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 53 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 75% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimmung), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 19 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 166x65x125 mm, Gewicht: 0,82 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstube können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716790 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSIDD + SUPERSYSTEM II SUP2 L 1000-927-65 FL LDO 3CY WHZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/19W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 3 initial, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 53 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 75% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimmung), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 19 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 166x65x125 mm, Gewicht: 0,82 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstube können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716791 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSIDE + SUPERSYSTEM II SUP2 L 1000-927-65 WFL LDO 3CY WH**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 1/19W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 3 initial, Leuchten Lichtstrom: 900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 47 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 75% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimmung), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 19 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 166x65x125 mm, Gewicht: 0,82 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstube können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716792 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSIDF + SUPERSYSTEM II SUP2 L 700-927-65 SP BC 3CV WH**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 3 initial, Leuchten Lichtstrom: 700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimmung), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 11 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 166x65x125 mm, Gewicht: 0,7 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstube können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716793 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSIDG + SUPERSYSTEM II SUP2 L 700-927-65 FL BC 3CV WH**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>des Lichtkegels, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 3 initial, Leuchten Lichtstrom: 650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 59 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimmung), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 11 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 166x65x125 mm, Gewicht: 0,7 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716794 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

OZSIDH	+	SUPERSYSTEM II SUP2 L 700-927-65 WFL BC 3CV WH	ZST	Stk
		<p>LED-Akzentstrahler</p> <p>LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 3 initial, Leuchten Lichtstrom: 600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 55 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, flimmerfreies Licht (Amplituden-Dimmung), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 11 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 166x65x125 mm, Gewicht: 0,7 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716795 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

OZSIDI	+	SUPERSYSTEM II SUP2 S R44 LED350-927 SP 350MA WH WH	ZST	Stk
		<p>LED-Deckeneinbauleuchte</p> <p>Einbauleuchteneinheit mit 1 LED-Strahlerkopf Baugröße "mini", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Bestückung: 1/4,2W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Lichtkopf um 350° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf und Einbaugehäuse aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Abdeckring weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Kunststofffolie, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, einfache, werkzeuglose Montage über Haltefedern, für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 44mm, Einbautiefe: 35mm, Gewicht: 0,1 kg, Hinweis: Betriebsgerät (350mA), Anschlussleitung sowie Verteiler separat zu bestellen, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817609 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

OZSIDJ	+	SUPERSYSTEM II SUP2 S R44 LED350-930 SP 350MA WH WH	ZST	Stk
		<p>LED-Deckeneinbauleuchte</p> <p>Einbauleuchteneinheit mit 1 LED-Strahlerkopf Baugröße "mini", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Bestückung: 1/4,2W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Lichtkopf um 350° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf und Einbaugehäuse aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert,</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Abdeckring weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Kunststoffolie, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, einfache, werkzeuglose Montage über Haltefedern, für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 44mm, Einbautiefe: 35mm, Gewicht: 0,1 kg, Hinweis: Betriebsgerät (350mA), Anschlussleitung sowie Verteiler separat zu bestellen, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817610 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSIDK + SUPERSYSTEM II SUP2 S R44 LED350-940 SP 350MA WH WH**ZST Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Einbauleuchteneinheit mit 1 LED-Strahlerkopf Baugröße "mini", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Bestückung: 1/4,2W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Lichtkopf um 350° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf und Einbaugehäuse aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Abdeckring weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Kunststoffolie, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, einfache, werkzeuglose Montage über Haltefedern, für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 44mm, Einbautiefe: 35mm, Gewicht: 0,1 kg, Hinweis: Betriebsgerät (350mA), Anschlussleitung sowie Verteiler separat zu bestellen, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817611 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSIDL + SUPERSYSTEM II SUP2 S R44 LED350-927 FL 350MA WH WH**ZST Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Einbauleuchteneinheit mit 1 LED-Strahlerkopf Baugröße "mini", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Bestückung: 1/4,2W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Lichtkopf um 350° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf und Einbaugehäuse aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Abdeckring weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Kunststoffolie, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, einfache, werkzeuglose Montage über Haltefedern, für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 44mm, Einbautiefe: 35mm, Gewicht: 0,1 kg, Hinweis: Betriebsgerät (350mA), Anschlussleitung sowie Verteiler separat zu bestellen, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817612 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSIDM + SUPERSYSTEM II SUP2 S R44 LED350-930 FL 350MA WH WH**ZST Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Einbauleuchteneinheit mit 1 LED-Strahlerkopf Baugröße "mini", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Bestückung: 1/4,2W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Lichtkopf um 350° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf und Einbaugehäuse aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Abdeckring weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Kunststoffolie, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, einfache, werkzeuglose Montage über Haltefedern, für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 44mm, Einbautiefe: 35mm, Gewicht: 0,1 kg, Hinweis: Betriebsgerät (350mA), Anschlussleitung sowie Verteiler separat zu bestellen, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817613 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

OZSIDN + SUPERSYSTEM II SUP2 S R44 LED350-940 FL 350MA WH WH **ZST Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Einbauleuchteneinheit mit 1 LED-Strahlerkopf Baugröße "mini", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Bestückung: 1/4,2W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Lichtkopf um 350° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf und Einbaugehäuse aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Abdeckring weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Kunststoffolie, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, einfache, werkzeuglose Montage über Haltefedern, für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 44mm, Einbautiefe: 35mm, Gewicht: 0,1 kg, Hinweis: Betriebsgerät (350mA), Anschlussleitung sowie Verteiler separat zu bestellen, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817614 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSIDO + SUPERSYSTEM II SUP2-R M R72 LED550-927 SP 600MA WH WH **ZST Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Einbauleuchteneinheit mit 1 LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Bestückung: 1/7,2W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Lichtkopf um 350° drehbar, 90° schwenkbar und komplett versenkbar, Lichtkopf und Einbaugehäuse aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Abdeckring weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Kunststoffolie, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Montage: mittels verdeckter Schraubbefestigung für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 72mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,24 kg, Hinweis: Betriebsgerät (600mA), Anschlussleitung sowie Verteiler separat zu bestellen, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817615 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSIDP + SUPERSYSTEM II SUP2-R M R72 LED550-930 SP 600MA WH WH **ZST Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Einbauleuchteneinheit mit 1 LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Bestückung: 1/7,2W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Lichtkopf um 350° drehbar, 90° schwenkbar und komplett versenkbar, Lichtkopf und Einbaugehäuse aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Abdeckring weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Kunststoffolie, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Montage: mittels verdeckter Schraubbefestigung für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 72mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,24 kg, Hinweis: Betriebsgerät (600mA), Anschlussleitung sowie Verteiler separat zu bestellen, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817616 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSIDQ + SUPERSYSTEM II SUP2-R M R72 LED550-940 SP 600MA WH WH **ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Deckeneinbauleuchte

Einbauleuchteneinheit mit 1 LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Bestückung: 1/7,2W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 104 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Lichtkopf um 350° drehbar, 90° schwenkbar und komplett versenkbar, Lichtkopf und Einbaugehäuse aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Abdeckring weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Kunststoffolie, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Montage: mittels verdeckter Schraubbefestigung für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 72mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,24 kg, Hinweis: Betriebsgerät (600mA), Anschlussleitung sowie Verteiler separat zu bestellen, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817617 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSIDR + SUPERSYSTEM II SUP2-R M R72 LED550-927 FL 600MA WH WH**ZST Stk****LED-Deckeneinbauleuchte**

Einbauleuchteneinheit mit 1 LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Bestückung: 1/7,2W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Lichtkopf um 350° drehbar, 90° schwenkbar und komplett versenkbar, Lichtkopf und Einbaugehäuse aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Abdeckring weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Kunststoffolie, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Montage: mittels verdeckter Schraubbefestigung für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 72mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,24 kg, Hinweis: Betriebsgerät (600mA), Anschlussleitung sowie Verteiler separat zu bestellen, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817618 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSIDS + SUPERSYSTEM II SUP2-R M R72 LED550-930 FL 600MA WH WH**ZST Stk****LED-Deckeneinbauleuchte**

Einbauleuchteneinheit mit 1 LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Bestückung: 1/7,2W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Lichtkopf um 350° drehbar, 90° schwenkbar und komplett versenkbar, Lichtkopf und Einbaugehäuse aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Abdeckring weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Kunststoffolie, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Montage: mittels verdeckter Schraubbefestigung für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 72mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,24 kg, Hinweis: Betriebsgerät (600mA), Anschlussleitung sowie Verteiler separat zu bestellen, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817619 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSIDT + SUPERSYSTEM II SUP2-R M R72 LED550-940 FL 600MA WH WH**ZST Stk****LED-Deckeneinbauleuchte**

Einbauleuchteneinheit mit 1 LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Bestückung: 1/7,2W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Lichtkopf um 350° drehbar, 90° schwenkbar und komplett versenkbar, Lichtkopf und Einbaugehäuse aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Abdeckring weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Kunststoffolie, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Montage: mittels verdeckter Schraubbefestigung für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 72mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,24 kg, Hinweis: Betriebsgerät (600mA), Anschlussleitung sowie Verteiler separat zu bestellen, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817620 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

OZSIDU	+	SUPERSYSTEM II SUP2-R M R72 LED550-927 SP 600MA WH TL	ZST	Stk
		LED-Deckeneinbauleuchte		
		<p>Einbauleuchteneinheit zum deckenbündigen Einbau "trimless" in Gipsdecken, mit 1 LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Bestückung: 1/7,2W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Lichtkopf um 350° drehbar, 90° schwenkbar und komplett versenkbar, Lichtkopf und Einbaugehäuse aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, deckenbündiger Einbau in Gipsdecken (trimless), Optik besteht aus Glaslinse und Kunststoffolie, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Montage: mittels verdeckter Schraubbefestigung für Deckenstärken von 1-25mm, inklusive gelochtem Planarring mit Anputzkante, Deckenausschnitt: Durchmesser 72mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,24 kg, Hinweis: Betriebsgerät (600mA), Anschlussleitung sowie Verteiler separat zu bestellen, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817621 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		

LB-Version: 20

Geändert

OZSIDV	+	SUPERSYSTEM II SUP2-R M R72 LED550-930 SP 600MA WH TL	ZST	Stk
		LED-Deckeneinbauleuchte		
		<p>Einbauleuchteneinheit zum deckenbündigen Einbau "trimless" in Gipsdecken, mit 1 LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Bestückung: 1/7,2W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Lichtkopf um 350° drehbar, 90° schwenkbar und komplett versenkbar, Lichtkopf und Einbaugehäuse aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, deckenbündiger Einbau in Gipsdecken (trimless), Optik besteht aus Glaslinse und Kunststoffolie, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Montage: mittels verdeckter Schraubbefestigung für Deckenstärken von 1-25mm, inklusive gelochtem Planarring mit Anputzkante, Deckenausschnitt: Durchmesser 72mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,24 kg, Hinweis: Betriebsgerät (600mA), Anschlussleitung sowie Verteiler separat zu bestellen, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817622 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		

LB-Version: 20

Geändert

OZSIDW	+	SUPERSYSTEM II SUP2-R M R72 LED550-940 SP 600MA WH TL	ZST	Stk
		LED-Deckeneinbauleuchte		
		Einbauleuchteneinheit zum deckenbündigen Einbau "trimless" in Gipsdecken, mit 1 LED-Strahlerkopf Baugröße		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

"midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Bestückung: 1/7,2W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 104 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Lichtkopf um 350° drehbar, 90° schwenkbar und komplett versenkbar, Lichtkopf und Einbaugehäuse aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, deckenbündiger Einbau in Gipsdecken (trimless), Optik besteht aus Glaslinse und Kunststoffolie, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Montage: mittels verdeckter Schraubbefestigung für Deckenstärken von 1-25mm, inklusive gelochtem Planarring mit Anputzkante, Deckenausschnitt: Durchmesser 72mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,24 kg, Hinweis: Betriebsgerät (600mA), Anschlussleitung sowie Verteiler separat zu bestellen, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817623 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSIDX + SUPERSYSTEM II SUP2-R M R72 LED550-927 FL 600MA WH TL **ZST Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Einbauleuchteneinheit zum deckenbündigen Einbau "trimless" in Gipsdecken, mit 1 LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Bestückung: 1/7,2W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Lichtkopf um 350° drehbar, 90° schwenkbar und komplett versenkbar, Lichtkopf und Einbaugehäuse aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, deckenbündiger Einbau in Gipsdecken (trimless), Optik besteht aus Glaslinse und Kunststoffolie, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Montage: mittels verdeckter Schraubbefestigung für Deckenstärken von 1-25mm, inklusive gelochtem Planarring mit Anputzkante, Deckenausschnitt: Durchmesser 72mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,24 kg, Hinweis: Betriebsgerät (600mA), Anschlussleitung sowie Verteiler separat zu bestellen, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817624 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSIDY + SUPERSYSTEM II SUP2-R M R72 LED550-930 FL 600MA WH TL **ZST Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Einbauleuchteneinheit zum deckenbündigen Einbau "trimless" in Gipsdecken, mit 1 LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Bestückung: 1/7,2W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Lichtkopf um 350° drehbar, 90° schwenkbar und komplett versenkbar, Lichtkopf und Einbaugehäuse aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, deckenbündiger Einbau in Gipsdecken (trimless), Optik besteht aus Glaslinse und Kunststoffolie, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Montage: mittels verdeckter Schraubbefestigung für Deckenstärken von 1-25mm, inklusive gelochtem Planarring mit Anputzkante, Deckenausschnitt: Durchmesser 72mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,24 kg, Hinweis: Betriebsgerät (600mA), Anschlussleitung sowie Verteiler separat zu bestellen, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817625 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSIDZ + SUPERSYSTEM II SUP2-R M R72 LED550-940 FL 600MA WH TL **ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Deckeneinbauleuchte

Einbauleuchteneinheit zum deckenbündigen Einbau "trimless" in Gipsdecken, mit 1 LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Bestückung: 1/7,2W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Lichtkopf um 350° drehbar, 90° schwenkbar und komplett versenkbar, Lichtkopf und Einbaugehäuse aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, deckenbündiger Einbau in Gipsdecken (trimless), Optik besteht aus Glaslinse und Kunststofffolie, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Montage: mittels verdeckter Schraubbefestigung für Deckenstärken von 1-25mm, inklusive gelochtem Planarring mit Anputzkante, Deckenausschnitt: Durchmesser 72mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,24 kg, Hinweis: Betriebsgerät (600mA), Anschlussleitung sowie Verteiler separat zu bestellen, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstube können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817626 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSIE0	+	SUPERSYSTEM II SUP2 M R72 LED550-927 SP 600MA WH WH	ZST	Stk
---------------	----------	--	------------	------------

LED-Deckeneinbauleuchte

Einbauleuchteneinheit mit 1 LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Bestückung: 1/7,2W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Lichtkopf um 350° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf und Einbaugehäuse aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Abdeckring weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Kunststofffolie, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, einfache, werkzeuglose Montage über Haltefedern, für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 72mm, Einbautiefe: 35mm, Gewicht: 0,22 kg, Hinweis: Betriebsgerät (600mA), Anschlussleitung sowie Verteiler separat zu bestellen, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstube können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817627 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSIE1	+	SUPERSYSTEM II SUP2 M R72 LED550-930 SP 600MA WH WH	ZST	Stk
---------------	----------	--	------------	------------

LED-Deckeneinbauleuchte

Einbauleuchteneinheit mit 1 LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Bestückung: 1/7,2W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Lichtkopf um 350° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf und Einbaugehäuse aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Abdeckring weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Kunststofffolie, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, einfache, werkzeuglose Montage über Haltefedern, für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 72mm, Einbautiefe: 35mm, Gewicht: 0,22 kg, Hinweis: Betriebsgerät (600mA), Anschlussleitung sowie Verteiler separat zu bestellen, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstube können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817628 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSIE2	+	SUPERSYSTEM II SUP2 M R72 LED550-940 SP 600MA WH WH	ZST	Stk
---------------	----------	--	------------	------------

LED-Deckeneinbauleuchte

Einbauleuchteneinheit mit 1 LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Bestückung: 1/7,2W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 104 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Lichtkopf um 350° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf und Einbaugehäuse aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Abdeckring weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Kunststoffolie, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, einfache, werkzeuglose Montage über Haltefedern, für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 72mm, Einbautiefe: 35mm, Gewicht: 0,22 kg, Hinweis: Betriebsgerät (600mA), Anschlussleitung sowie Verteiler separat zu bestellen, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817629 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZSIE3	+	SUPERSYSTEM II SUP2 M R72 LED550-927 FL 600MA WH WH	ZST	Stk
		LED-Deckeneinbauleuchte Einbauleuchteneinheit mit 1 LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Bestückung: 1/7,2W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Lichtkopf um 350° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf und Einbaugehäuse aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Abdeckring weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Kunststoffolie, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, einfache, werkzeuglose Montage über Haltefedern, für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 72mm, Einbautiefe: 35mm, Gewicht: 0,22 kg, Hinweis: Betriebsgerät (600mA), Anschlussleitung sowie Verteiler separat zu bestellen, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817630 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZSIE4	+	SUPERSYSTEM II SUP2 M R72 LED550-930 FL 600MA WH WH	ZST	Stk
		LED-Deckeneinbauleuchte Einbauleuchteneinheit mit 1 LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Bestückung: 1/7,2W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Lichtkopf um 350° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf und Einbaugehäuse aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Abdeckring weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Kunststoffolie, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, einfache, werkzeuglose Montage über Haltefedern, für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 72mm, Einbautiefe: 35mm, Gewicht: 0,22 kg, Hinweis: Betriebsgerät (600mA), Anschlussleitung sowie Verteiler separat zu bestellen, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817631 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZSIE5	+	SUPERSYSTEM II SUP2 M R72 LED550-940 FL 600MA WH WH	ZST	Stk
		LED-Deckeneinbauleuchte Einbauleuchteneinheit mit 1 LED-Strahlerkopf Baugröße "midi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Bestückung: 1/7,2W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Lichtkopf um 350° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf und Einbaugehäuse aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert,		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Abdeckring weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Kunststoffolie, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, einfache, werkzeuglose Montage über Haltefedern, für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 72mm, Einbautiefe: 35mm, Gewicht: 0,22 kg, Hinweis: Betriebsgerät (600mA), Anschlussleitung sowie Verteiler separat zu bestellen, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817632 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSIE6 + SUPERSYSTEM II SUP2-R L R92 LED950-927 SP 950MA WH WH ZST **Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Einbauleuchteneinheit mit 1 LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Bestückung: 1/11,4W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Lichtkopf um 350° drehbar, 90° schwenkbar und komplett versenkbar, Lichtkopf und Einbaugehäuse aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Abdeckring weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Kunststoffolie, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Montage: mittels verdeckter Schraubbefestigung für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 92mm, Einbautiefe: 150mm, Gewicht: 0,55 kg, Hinweis: Anschlussleitung sowie Verteiler separat zu bestellen, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817633 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSIE7 + SUPERSYSTEM II SUP2-R L R92 LED950-930 SP 950MA WH WH ZST **Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Einbauleuchteneinheit mit 1 LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Bestückung: 1/11,4W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Lichtkopf um 350° drehbar, 90° schwenkbar und komplett versenkbar, Lichtkopf und Einbaugehäuse aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Abdeckring weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Kunststoffolie, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Montage: mittels verdeckter Schraubbefestigung für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 92mm, Einbautiefe: 150mm, Gewicht: 0,55 kg, Hinweis: Anschlussleitung sowie Verteiler separat zu bestellen, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817634 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSIE8 + SUPERSYSTEM II SUP2-R L R92 LED950-940 SP 950MA WH WH ZST **Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Einbauleuchteneinheit mit 1 LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Bestückung: 1/11,4W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 1100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 96 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Lichtkopf um 350° drehbar, 90° schwenkbar und komplett versenkbar, Lichtkopf und Einbaugehäuse aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Abdeckring weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Kunststoffolie, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Montage: mittels verdeckter Schraubbefestigung für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 92mm, Einbautiefe: 150mm, Gewicht: 0,55 kg, Hinweis: Anschlussleitung sowie Verteiler separat zu bestellen, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817635 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSIE9 + SUPERSYSTEM II SUP2-R L R92 LED950-927 FL 950MA WH WH
ZST Stk

LED-Deckeneinbauleuchte

Einbauleuchteneinheit mit 1 LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Bestückung: 1/11,4W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 850 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Lichtkopf um 350° drehbar, 90° schwenkbar und komplett versenkbar, Lichtkopf und Einbaugehäuse aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Abdeckring weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Kunststoffolie, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Montage: mittels verdeckter Schraubbefestigung für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 92mm, Einbautiefe: 150mm, Gewicht: 0,55 kg, Hinweis: Anschlussleitung sowie Verteiler separat zu bestellen, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstube können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817636 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSIEA + SUPERSYSTEM II SUP2-R L R92 LED950-930 FL 950MA WH WH
ZST Stk

LED-Deckeneinbauleuchte

Einbauleuchteneinheit mit 1 LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Bestückung: 1/11,4W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 950 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Lichtkopf um 350° drehbar, 90° schwenkbar und komplett versenkbar, Lichtkopf und Einbaugehäuse aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Abdeckring weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Kunststoffolie, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Montage: mittels verdeckter Schraubbefestigung für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 92mm, Einbautiefe: 150mm, Gewicht: 0,55 kg, Hinweis: Anschlussleitung sowie Verteiler separat zu bestellen, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstube können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817637 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSIEB + SUPERSYSTEM II SUP2-R L R92 LED950-940 FL 950MA WH WH
ZST Stk

LED-Deckeneinbauleuchte

Einbauleuchteneinheit mit 1 LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Bestückung: 1/11,4W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Lichtkopf um 350° drehbar, 90° schwenkbar und komplett versenkbar, Lichtkopf und Einbaugehäuse aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Abdeckring weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Kunststoffolie, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Montage: mittels verdeckter Schraubbefestigung für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 92mm, Einbautiefe: 150mm, Gewicht: 0,55 kg, Hinweis: Anschlussleitung sowie Verteiler separat zu bestellen, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstube können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817638 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

OZSIEC + SUPERSYSTEM II SUP2 SF R36 LED350-927 SP 350MA WHZST **Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Einbauleuchteneinheit mit einem fixierten LED-Strahlerkopf als Downlight, ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Bestückung: 1/4,2W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Lichtkopf und Einbaugehäuse aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Kunststofffolie, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, einfache, werkzeuglose Montage über Haltefedern, für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 36mm, Einbautiefe: 65mm, Gewicht: 0,08 kg, Hinweis: Betriebsgerät (350mA), Anschlussleitung sowie Verteiler separat zu bestellen, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817639 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSIED + SUPERSYSTEM II SUP2 SF R36 LED350-930 SP 350MA WHZST **Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Einbauleuchteneinheit mit einem fixierten LED-Strahlerkopf als Downlight, ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Bestückung: 1/4,2W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Lichtkopf und Einbaugehäuse aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Kunststofffolie, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, einfache, werkzeuglose Montage über Haltefedern, für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 36mm, Einbautiefe: 65mm, Gewicht: 0,08 kg, Hinweis: Betriebsgerät (350mA), Anschlussleitung sowie Verteiler separat zu bestellen, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817640 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSIEE + SUPERSYSTEM II SUP2 SF R36 LED350-940 SP 350MA WHZST **Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Einbauleuchteneinheit mit einem fixierten LED-Strahlerkopf als Downlight, ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Bestückung: 1/4,2W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Lichtkopf und Einbaugehäuse aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Kunststofffolie, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, einfache, werkzeuglose Montage über Haltefedern, für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 36mm, Einbautiefe: 65mm, Gewicht: 0,08 kg, Hinweis: Betriebsgerät (350mA), Anschlussleitung sowie Verteiler separat zu bestellen, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817641 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSIEF + SUPERSYSTEM II SUP2 SF R36 LED350-927 FL 350MA WHZST **Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Einbauleuchteneinheit mit einem fixierten LED-Strahlerkopf als Downlight, ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Bestückung: 1/4,2W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Lichtstrom: 300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Lichtkopf und Einbaugehäuse aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Kunststofffolie, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, einfache, werkzeuglose Montage über Haltefedern, für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 36mm, Einbautiefe: 65mm, Gewicht: 0,08 kg, Hinweis: Betriebsgerät (350mA), Anschlussleitung sowie Verteiler separat zu bestellen, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817642 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

OZSIEG	+	SUPERSYSTEM II SUP2 SF R36 LED350-930 FL 350MA WH	ZST	Stk
		LED-Deckeneinbauleuchte		
		<p>Einbauleuchteneinheit mit einem fixierten LED-Strahlerkopf als Downlight, ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Bestückung: 1/4,2W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Lichtkopf und Einbaugehäuse aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Kunststofffolie, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, einfache, werkzeuglose Montage über Haltefedern, für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 36mm, Einbautiefe: 65mm, Gewicht: 0,08 kg, Hinweis: Betriebsgerät (350mA), Anschlussleitung sowie Verteiler separat zu bestellen, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817643 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

OZSIEH	+	SUPERSYSTEM II SUP2 SF R36 LED350-940 FL 350MA WH	ZST	Stk
		LED-Deckeneinbauleuchte		
		<p>Einbauleuchteneinheit mit einem fixierten LED-Strahlerkopf als Downlight, ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Bestückung: 1/4,2W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Lichtkopf und Einbaugehäuse aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Kunststofffolie, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, einfache, werkzeuglose Montage über Haltefedern, für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 36mm, Einbautiefe: 65mm, Gewicht: 0,08 kg, Hinweis: Betriebsgerät (350mA), Anschlussleitung sowie Verteiler separat zu bestellen, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60817644 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

OZSIEI	+	SUPERSYSTEM II SUP2-R L R92 1000-927-65 SP LDO WH WH	ZST	Stk
		LED-Deckeneinbauleuchte		
		<p>Einbauleuchteneinheit mit 1 LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Bestückung: 1/19W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 53 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Lichtkopf um 350° drehbar, 90° schwenkbar und komplett versenkbar, Lichtkopf und Einbaugehäuse aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Abdeckring weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Kunststofffolie, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Montage: mittels verdeckter Schraubbefestigung für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 92mm, Einbautiefe: 150mm, Gewicht: 0,9 kg, Hinweis: Anschlussleitung sowie Verteiler separat zu bestellen, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819132 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSIEJ + SUPERSYSTEM II SUP2-R L R92 1000-927-65 FL LDO WH WH ZST Stk

LED-Deckeneinbauleuchte

Einbauleuchteneinheit mit 1 LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Bestückung: 1/19W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 53 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Lichtkopf um 350° drehbar, 90° schwenkbar und komplett versenkbar, Lichtkopf und Einbaugehäuse aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Abdeckring weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Kunststoffolie, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Montage: mittels verdeckter Schraubbefestigung für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 92mm, Einbautiefe: 150mm, Gewicht: 0,9 kg, Hinweis: Anschlussleitung sowie Verteiler separat zu bestellen, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819133 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSIEK + SUPERSYSTEM II SUP2-R L R92 1000-927-65 WFL LDO WH WH ZST Stk

LED-Deckeneinbauleuchte

Einbauleuchteneinheit mit 1 LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Bestückung: 1/19W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K, Leuchte bzw. Strahler mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 47 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, Lichtkopf um 350° drehbar, 90° schwenkbar und komplett versenkbar, Lichtkopf und Einbaugehäuse aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Abdeckring weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Kunststoffolie, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Montage: mittels verdeckter Schraubbefestigung für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 92mm, Einbautiefe: 150mm, Gewicht: 0,9 kg, Hinweis: Anschlussleitung sowie Verteiler separat zu bestellen, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819134 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSIEL + SUPERSYSTEM II SUP2-R L R92 700-927-65 SP BC WH WH ZST Stk

LED-Deckeneinbauleuchte

Einbauleuchteneinheit mit 1 LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Lichtkopf um 350° drehbar, 90° schwenkbar und komplett versenkbar, Lichtkopf und Einbaugehäuse aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Abdeckring weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Kunststoffolie, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Montage: mittels verdeckter Schraubbefestigung für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 92mm, Einbautiefe: 150mm, Gewicht: 0,79 kg, Hinweis: Anschlussleitung sowie Verteiler separat zu bestellen, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819135 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

OZSIEM + SUPERSYSTEM II SUP2-R L R92 700-927-65 FL BC WH WHZST **Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Einbauleuchteneinheit mit 1 LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 59 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Lichtkopf um 350° drehbar, 90° schwenkbar und komplett versenkbar, Lichtkopf und Einbaugehäuse aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Abdeckring weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Kunststoffolie, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Montage: mittels verdeckter Schraubbefestigung für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 92mm, Einbautiefe: 150mm, Gewicht: 0,79 kg, Hinweis: Anschlussleitung sowie Verteiler separat zu bestellen, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstube können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819136 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSIEN + SUPERSYSTEM II SUP2-R L R92 700-927-65 WFL BC WH WHZST **Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Einbauleuchteneinheit mit 1 LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Bestückung: 1/11W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 55 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Lichtkopf um 350° drehbar, 90° schwenkbar und komplett versenkbar, Lichtkopf und Einbaugehäuse aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Abdeckring weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Kunststoffolie, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Montage: mittels verdeckter Schraubbefestigung für Deckenstärken von 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 92mm, Einbautiefe: 150mm, Gewicht: 0,79 kg, Hinweis: Anschlussleitung sowie Verteiler separat zu bestellen, Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstube können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60819137 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSIEO + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED400-940 SSP LDO WHZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/14W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOTSOFT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 350 lm, Leuchten Lichtausbeute: 25 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 14 W, Abmessungen: 166x65x125 mm, Gewicht: 0,45 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstube können gegen den Frontring ausgetauscht werden!,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907916 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSIEP + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED400-930 SSP LDO BKZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/14W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOTSOFT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 350 lm, Leuchten Lichtausbeute: 25 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 14 W, Abmessungen: 166x65x125 mm, Gewicht: 0,45 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907919 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSIEQ + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED400-940 SSP LDO BK**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/14W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOTSOFT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 350 lm, Leuchten Lichtausbeute: 25 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 14 W, Abmessungen: 166x65x125 mm, Gewicht: 0,45 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907920 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSIER + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED900-930 SP LDO WH**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/13W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 13 W, Abmessungen: 166x65x125 mm, Gewicht: 0,45 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907921 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSIES + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED900-940 SP LDO WH**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/13W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 1100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 13 W, Abmessungen: 166x65x125 mm, Gewicht: 0,45 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907922 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

OZSIET + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED900-940 FL LDO WH ZST Stk

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/13W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 13 W, Abmessungen: 166x65x125 mm, Gewicht: 0,45 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907923 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSIEU + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED900-930 SP LDO BK ZST Stk

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/13W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 13 W, Abmessungen: 166x65x125 mm, Gewicht: 0,45 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907924 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSIEV + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED900-930 FL LDO BK ZST Stk

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/13W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 950 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 13 W, Abmessungen: 166x65x125 mm, Gewicht: 0,45 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907925 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

OZSIEW	+	SUPERSYSTEM II SUP2 L LED900-940 SP LDO BK	ZST	Stk
		LED-Akzentstrahler		
		<p>LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/13W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 1100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 13 W, Abmessungen: 166x65x125 mm, Gewicht: 0,45 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907926 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

OZSIEX	+	SUPERSYSTEM II SUP2 L LED900-940 FL LDO BK	ZST	Stk
		LED-Akzentstrahler		
		<p>LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/13W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 13 W, Abmessungen: 166x65x125 mm, Gewicht: 0,45 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907927 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

OZSIEY	+	SUPERSYSTEM II SUP2 L LED400-930 SSP DIM BK	ZST	Stk
		LED-Akzentstrahler		
		<p>LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/14W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOTSOFT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 350 lm, Leuchten Lichtausbeute: 25 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff,</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 14 W, Abmessungen: 166x65x125 mm, Gewicht: 0,45 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907930 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSIEZ + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED400-940 SSP DIM BK ZST Stk

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/14W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOTSOF-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 350 lm, Leuchten Lichtausbeute: 25 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 14 W, Abmessungen: 166x65x125 mm, Gewicht: 0,45 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907931 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSIF0 + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED400-930 SSP DIM WH ZST Stk

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/14W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOTSOF-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 350 lm, Leuchten Lichtausbeute: 25 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 14 W, Abmessungen: 166x65x125 mm, Gewicht: 0,45 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907932 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSIF1 + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED400-940 SSP DIM WH ZST Stk

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/14W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOTSOF-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 350 lm, Leuchten Lichtausbeute: 25 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 14 W, Abmessungen: 166x65x125 mm, Gewicht: 0,45 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907933 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSIF2 + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED900-930 WFL LDO BK ZST Stk

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/13W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 69 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 13 W, Abmessungen: 166x65x125 mm, Gewicht: 0,45 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907934 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSIF3 + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED900-940 WFL LDO BK ZST Stk

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/13W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 950 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 13 W, Abmessungen: 166x65x125 mm, Gewicht: 0,45 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907935 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSIF4 + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED900-930 WFL LDO WH ZST Stk

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/13W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 69 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 13 W, Abmessungen: 166x65x125 mm, Gewicht: 0,45 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907936 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

LB-Version: 20

Geändert

OZSIF5 + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED900-940 WFL LDO WH**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/13W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 950 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 13 W, Abmessungen: 166x65x125 mm, Gewicht: 0,45 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907937 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSIF6 + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED900-930 SP DIM BK**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/13W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 13 W, Abmessungen: 166x65x125 mm, Gewicht: 0,45 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907938 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSIF7 + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED900-930 FL DIM BK**ZST Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/13W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 950 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 13 W, Abmessungen: 166x65x125 mm, Gewicht: 0,45 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907939 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

OZSIF8 + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED900-930 WFL DIM BKZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/13W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 69 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 13 W, Abmessungen: 166x65x125 mm, Gewicht: 0,45 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907940 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSIF9 + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED900-940 SP DIM BKZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/13W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 1100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 13 W, Abmessungen: 166x65x125 mm, Gewicht: 0,45 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907941 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSIFA + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED900-940 FL DIM BKZST **Stk**

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/13W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 13 W, Abmessungen: 166x65x125 mm, Gewicht: 0,45 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907942 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSIFB + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED900-940 WFL DIM BKZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/13W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 950 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss schwarz lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 13 W, Abmessungen: 166x65x125 mm, Gewicht: 0,45 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907943 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSIFC + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED900-930 SP DIM WH**ZST Stk****LED-Akzentstrahler**

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/13W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 13 W, Abmessungen: 166x65x125 mm, Gewicht: 0,45 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907944 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSIFD + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED900-930 FL DIM WH**ZST Stk****LED-Akzentstrahler**

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/13W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 950 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 13 W, Abmessungen: 166x65x125 mm, Gewicht: 0,45 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907945 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSIFE + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED900-930 WFL DIM WH**ZST Stk****LED-Akzentstrahler**

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/13W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 69 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 13 W, Abmessungen: 166x65x125 mm, Gewicht: 0,45 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907946 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSIF + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED900-940 SP DIM WH ZST Stk

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/13W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 1100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 13 W, Abmessungen: 166x65x125 mm, Gewicht: 0,45 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907947 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSIFG + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED900-940 FL DIM WH ZST Stk

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstantspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/13W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 13 W, Abmessungen: 166x65x125 mm, Gewicht: 0,45 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907948 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZSIFH + SUPERSYSTEM II SUP2 L LED900-940 WFL DIM WH ZST Stk

LED-Akzentstrahler

LED-Strahlereinheit mit einem LED-Strahlerkopf Baugröße "maxi", ausgestattet mit Linsensystem für hochwertige Akzentbeleuchtung in Museen, Ausstellungsräumen, Kombinationen von LED-Platinen, Linse und Folie ergeben gleichmäßige Lichtverteilungen mit hoher Intensität, sowie weichem Übergang, ohne Streulicht

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

des Lichtkegels, Leuchte mit Niedervolt-Adapter für Niedervolt-Stromschiene (48 V), Adapter wird werkzeuglos befestigt und beinhaltet Elektronik, der die Konstanzspannung (48V) in Konstantstrom wandelt, Bestückung: 1/13W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Farbtoleranz: SDCM 2 initial, LED-Platinen premiumselektiert, Leuchten Lichtstrom: 950 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Dimmen der Beleuchtungsstärke, Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Lichtkopf um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss weiß lackiert, Optik besteht aus Glaslinse und Folie aus Kunststoff, Frontring dient zur Entblendung und zur Aufnahme von Folien, Leuchten Leistung: 13 W, Abmessungen: 166x65x125 mm, Gewicht: 0,45 kg, Hinweis: Folie austauschbar gegen andere Lichtverteilungen, Ringraster oder der verlängerte Entblendungstubus können gegen den Frontring ausgetauscht werden!, Für den Einsatz in Verbindung mit Präsenz-/Bewegungsmeldern nicht zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62907949 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSV	+	SUPERSYSTEM inLine (ZUMTOBEL)	ZST
-------------	----------	--------------------------------------	------------

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

Kommentar

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 20

Geändert

0ZSV01	+	SUPERSYSTEM inLine SUPIL SPRING HAUFÉ STD CEILING SET 2X	ZST	Stk
---------------	----------	---	------------	------------

Installationsfeder

Installationsfeder für die Installation der SUPIL-R DI Leuchten in die HAUFÉ Lamellendecke (Standard Höhe)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60200152 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSV02	+	SUPERSYSTEM inLine SUPIL SPRING HAUFÉ TEMP CEILING SET 2X	ZST	Stk
---------------	----------	--	------------	------------

Installationsfeder

Installationsfeder für die Installation der SUPIL-R DI Leuchten in die HAUFÉ Heiz- und Kühl Lamellendecke

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60200153 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSV03	+	SUPERSYSTEM inLine SUPIL-R DF6 2000-930 LDO FL-DBK LH40 WH	ZST	Stk
---------------	----------	---	------------	------------

Einbau-Modul

LED-Einbau-Modul in kompakter, schmaler Bauform für werkzeuglose Montage in eine Lamellendecke, mit 6 miniaturisierten Einzellichtköpfen in linearer Anordnung, Länge: 218mm, symmetrisch breitstrahlende, homogene Lichtverteilung mit einem Ausstrahlungswinkel von 60°, definierte Lichtauskopplung, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, Lichtlenkung über eine hochwertige aluminiumbesputtete Primärreflektoreinheit aus Polycarbonat (PC) in Kombination mit einer mehrschichtigen MPO+ Micropyramiden-Optik, Bestückung: LED2000-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2004 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Gehäuse aus Aluminium, stranggepresst, weiß pulverbeschichtet, Kompletmodell bestehend aus LED-Modul und Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), auf flexibler Trägerplatte montiert, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 25 W, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Lamellenhöhe 40, einfache werkzeuglose Montage in eine Lamellendecke über Befestigungsfedern, Abmessungen: 218x59x56 mm, Gewicht: 0,79 kg, Hinweis: Durchschleifen auf Anfrage

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211112 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZSV04 + SUPERSYSTEM inLine SUPIL-R DF6 2000-930 LDO FL-DBK LH40 BK ZST Stk

Einbau-Modul

LED-Einbau-Modul in kompakter, schmaler Bauform für werkzeuglose Montage in eine Lamellendecke, mit 6 miniaturisierten Einzellichtköpfen in linearer Anordnung, Länge: 218mm, symmetrisch breitstrahlende, homogene Lichtverteilung mit einem Ausstrahlungswinkel von 60°, definierte Lichtauskopplung, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, Lichtlenkung über eine hochwertige aluminiumbeschichtete Primärreflektoreinheit aus Polycarbonat (PC) in Kombination mit einer mehrschichtigen MPO+ Micropyramiden-Optik, Bestückung: LED2000-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2004 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Gehäuse aus Aluminium, stranggepresst, schwarz pulverbeschichtet, Kompletmodell bestehend aus LED-Modul und Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), auf flexibler Trägerplatte montiert, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 25 W, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Lamellenhöhe 40, einfache werkzeuglose Montage in eine Lamellendecke über Befestigungsfedern, Abmessungen: 218x59x56 mm, Gewicht: 0,79 kg; Hinweis: Durchschleifen auf Anfrage

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211113 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSV05 + SUPERSYSTEM inLine SUPIL-R DF6 2000-940 LDO FL-DBK LH40 WH ZST Stk

Einbau-Modul

LED-Einbau-Modul in kompakter, schmaler Bauform für werkzeuglose Montage in eine Lamellendecke, mit 6 miniaturisierten Einzellichtköpfen in linearer Anordnung, Länge: 218mm, symmetrisch breitstrahlende, homogene Lichtverteilung mit einem Ausstrahlungswinkel von 60°, definierte Lichtauskopplung, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, Lichtlenkung über eine hochwertige aluminiumbeschichtete Primärreflektoreinheit aus Polycarbonat (PC) in Kombination mit einer mehrschichtigen MPO+ Micropyramiden-Optik, Bestückung: LED2200-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2204 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Gehäuse aus Aluminium, stranggepresst, weiß pulverbeschichtet, Kompletmodell bestehend aus LED-Modul und Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), auf flexibler Trägerplatte montiert, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 25 W, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Lamellenhöhe 40, einfache werkzeuglose Montage in eine Lamellendecke über Befestigungsfedern, Abmessungen: 218x59x56 mm, Gewicht: 0,79 kg; Hinweis: Durchschleifen auf Anfrage

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211114 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSV06 + SUPERSYSTEM inLine SUPIL-R DF6 2000-940 LDO FL-DBK LH40 BK ZST Stk

Einbau-Modul

LED-Einbau-Modul in kompakter, schmaler Bauform für werkzeuglose Montage in eine Lamellendecke, mit 6 miniaturisierten Einzellichtköpfen in linearer Anordnung, Länge: 218mm, symmetrisch breitstrahlende, homogene Lichtverteilung mit einem Ausstrahlungswinkel von 60°, definierte Lichtauskopplung, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, Lichtlenkung über eine hochwertige aluminiumbeschichtete Primärreflektoreinheit aus Polycarbonat (PC) in Kombination mit einer mehrschichtigen MPO+ Micropyramiden-Optik, Bestückung: LED2200-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2204 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Gehäuse aus Aluminium, stranggepresst, schwarz pulverbeschichtet, Kompletmodell bestehend aus LED-Modul und Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), auf flexibler Trägerplatte montiert, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 25 W, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Lamellenhöhe 40, einfache werkzeuglose Montage in eine Lamellendecke über Befestigungsfedern, Abmessungen: 218x59x56 mm, Gewicht: 0,79 kg; Hinweis: Durchschleifen auf Anfrage

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211115 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSV07 + SUPERSYSTEM inLine SUPIL-R DI L1250 2500-930 LDO MPO19 WH ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Einbau-Modul

LED-Einbau-Modul in kompakter, schmaler Bauform für werkzeuglose Montage in eine Lamellendecke, Länge: 1266mm, symmetrisch breitstrahlende, homogene Lichtverteilung mit einem Ausstrahlungswinkel von 60°, definierte Lichtauskopplung, Lichtlenkung über eine hochwertige aluminiumbesputterte Primärreflektoreinheit aus Polycarbonat (PC), Mikropyramiden-Optik mit entblendeter Lichtverteilung UGR<19 gemäß EN 12464-2011, Bestückung: LED2500-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Gehäuse aus Aluminium, stranggepresst, weiß pulverbeschichtet, Kompletmodell bestehend aus LED-Modul und Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), auf flexibler Trägerplatte montiert, Leuchten Leistung: 30 W, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Abmessungen: 1266x38x70 mm, Gewicht: 1,5 kg, Hinweis: Durchschleifen auf Anfrage
Werkzeuglose Montage in eine Lamellendecke über Befestigungsfedern separat zu bestellen. Für standard konstruierte HAUFE Lamellendecken - siehe Zubehör 60200152 und für Heiz- und Kühl Lamellendecken - siehe Zubehör 60200153.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211116 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSV08 + SUPERSYSTEM inLine SUPIL-R DI L1250 2500-930 LDO MPO19 BK ZST Stk
Einbau-Modul

LED-Einbau-Modul in kompakter, schmaler Bauform für werkzeuglose Montage in eine Lamellendecke, Länge: 1266mm, symmetrisch breitstrahlende, homogene Lichtverteilung mit einem Ausstrahlungswinkel von 60°, definierte Lichtauskopplung, Lichtlenkung über eine hochwertige aluminiumbesputterte Primärreflektoreinheit aus Polycarbonat (PC), Mikropyramiden-Optik mit entblendeter Lichtverteilung UGR<19 gemäß EN 12464-2011, Bestückung: LED2500-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Gehäuse aus Aluminium, stranggepresst, schwarz pulverbeschichtet, Kompletmodell bestehend aus LED-Modul und Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), auf flexibler Trägerplatte montiert, Leuchten Leistung: 30 W, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Abmessungen: 1266x38x70 mm, Gewicht: 1,5 kg, Hinweis: Durchschleifen auf Anfrage
Werkzeuglose Montage in eine Lamellendecke über Befestigungsfedern separat zu bestellen. Für standard konstruierte HAUFE Lamellendecken - siehe Zubehör 60200152 und für Heiz- und Kühl Lamellendecken - siehe Zubehör 60200153.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211117 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSV09 + SUPERSYSTEM inLine SUPIL-R DI L1250 2500-940 LDO MPO19 WH ZST Stk
Einbau-Modul

LED-Einbau-Modul in kompakter, schmaler Bauform für werkzeuglose Montage in eine Lamellendecke, Länge: 1266mm, symmetrisch breitstrahlende, homogene Lichtverteilung mit einem Ausstrahlungswinkel von 60°, definierte Lichtauskopplung, Lichtlenkung über eine hochwertige aluminiumbesputterte Primärreflektoreinheit aus Polycarbonat (PC), Mikropyramiden-Optik mit entblendeter Lichtverteilung UGR<19 gemäß EN 12464-2011, Bestückung: LED2500-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Gehäuse aus Aluminium, stranggepresst, weiß pulverbeschichtet, Kompletmodell bestehend aus LED-Modul und Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), auf flexibler Trägerplatte montiert, Leuchten Leistung: 30 W, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Abmessungen: 1266x38x70 mm, Gewicht: 1,5 kg, Hinweis: Durchschleifen auf Anfrage
Werkzeuglose Montage in eine Lamellendecke über Befestigungsfedern separat zu bestellen. Für standard konstruierte HAUFE Lamellendecken - siehe Zubehör 60200152 und für Heiz- und Kühl Lamellendecken - siehe Zubehör 60200153.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211118 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSV0A + SUPERSYSTEM inLine SUPIL-R DI L1250 2500-940 LDO MPO19 BK ZST Stk
Einbau-Modul

LED-Einbau-Modul in kompakter, schmaler Bauform für werkzeuglose Montage in eine Lamellendecke, Länge: 1266mm, symmetrisch breitstrahlende, homogene Lichtverteilung mit einem Ausstrahlungswinkel von 60°, definierte Lichtauskopplung, Lichtlenkung über eine hochwertige aluminiumbesputterte Primärreflektoreinheit aus Polycarbonat (PC), Mikropyramiden-Optik mit entblendeter Lichtverteilung UGR<19 gemäß EN 12464-2011,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Bestückung: LED2500-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Gehäuse aus Aluminium, stranggepresst, schwarz pulverbeschichtet, Kompletmodell bestehend aus LED-Modul und Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), auf flexibler Trägerplatte montiert, Leuchten Leistung: 30 W, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Abmessungen: 1266x38x70 mm, Gewicht: 1,5 kg, Hinweis: Durchschleifen auf Anfrage</p> <p>Werkzeuglose Montage in eine Lamellendecke über Befestigungsfedern separat zu bestellen. Für standard konstruierte HAUFE Lamellendecken - siehe Zubehör 60200152 und für Heiz- und Kühl Lamellendecken - siehe Zubehör 60200153.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211119 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZSV0B	+	SUPERSYSTEM inLine SUPIL-R DI L750 1500-930 LDO MPO19 WH	ZST	Stk
		<p>Einbau-Modul</p> <p>LED-Einbau-Modul in kompakter, schmaler Bauform für werkzeuglose Montage in eine Lamellendecke, Länge: 770mm, symmetrisch breitstrahlende, homogene Lichtverteilung mit einem Ausstrahlungswinkel von 60°, definierte Lichtauskopplung, Lichtlenkung über eine hochwertige aluminiumbesputtete Primärreflektoreinheit aus Polycarbonat (PC), Mikropyramiden-Optik mit entblendeter Lichtverteilung UGR<19 gemäß EN 12464-2011, Bestückung: LED1500-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1350 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Gehäuse aus Aluminium, stranggepresst, weiß pulverbeschichtet, Kompletmodell bestehend aus LED-Modul und Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), auf flexibler Trägerplatte montiert, Leuchten Leistung: 18 W, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Abmessungen: 770x38x70 mm, Gewicht: 1,02 kg, Hinweis: Durchschleifen auf Anfrage</p> <p>Werkzeuglose Montage in eine Lamellendecke über Befestigungsfedern separat zu bestellen. Für standard konstruierte HAUFE Lamellendecken - siehe Zubehör 60200152 und für Heiz- und Kühl Lamellendecken - siehe Zubehör 60200153.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211120 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZSV0C	+	SUPERSYSTEM inLine SUPIL-R DI L1000 2000-930 LDO MPO19 WH	ZST	Stk
		<p>Einbau-Modul</p> <p>LED-Einbau-Modul in kompakter, schmaler Bauform für werkzeuglose Montage in eine Lamellendecke, Länge: 1018mm, symmetrisch breitstrahlende, homogene Lichtverteilung mit einem Ausstrahlungswinkel von 60°, definierte Lichtauskopplung, Lichtlenkung über eine hochwertige aluminiumbesputtete Primärreflektoreinheit aus Polycarbonat (PC), Mikropyramiden-Optik mit entblendeter Lichtverteilung UGR<19 gemäß EN 12464-2011, Bestückung: LED2000-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Gehäuse aus Aluminium, stranggepresst, weiß pulverbeschichtet, Kompletmodell bestehend aus LED-Modul und Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), auf flexibler Trägerplatte montiert, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Abmessungen: 1018x38x70 mm, Gewicht: 1,25 kg, Hinweis: Durchschleifen auf Anfrage</p> <p>Werkzeuglose Montage in eine Lamellendecke über Befestigungsfedern separat zu bestellen. Für standard konstruierte HAUFE Lamellendecken - siehe Zubehör 60200152 und für Heiz- und Kühl Lamellendecken - siehe Zubehör 60200153.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211121 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZSV0D	+	SUPERSYSTEM inLine SUPIL-R DI L1500 3000-930 LDO MPO19 WH	ZST	Stk
		<p>Einbau-Modul</p> <p>LED-Einbau-Modul in kompakter, schmaler Bauform für werkzeuglose Montage in eine Lamellendecke, Länge: 1514mm, symmetrisch breitstrahlende, homogene Lichtverteilung mit einem Ausstrahlungswinkel von 60°, definierte Lichtauskopplung, Lichtlenkung über eine hochwertige aluminiumbesputtete Primärreflektoreinheit aus Polycarbonat (PC), Mikropyramiden-Optik mit entblendeter Lichtverteilung UGR<19 gemäß EN 12464-2011, Bestückung: LED3000-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Gehäuse aus Aluminium, stranggepresst, weiß pulverbeschichtet, Kompletmodell bestehend aus LED-Modul und Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), auf flexibler Trägerplatte montiert, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	220V DC , Abmessungen: 1514x38x70 mm, Gewicht: 1,73 kg, Hinweis: Durchschleifen auf Anfrage Werkzeuglose Montage in eine Lamellendecke über Befestigungsfedern separat zu bestellen. Für standard konstruierte HAUFE Lamellendecken - siehe Zubehör 60200152 und für Heiz- und Kühl Lamellendecken - siehe Zubehör 60200153. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211122 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	

LB-Version: 20

Geändert

0ZSV0E + SUPERSYSTEM inLine SUPIL-SC DI L1250 2500-930 LDO MPO19 WH ZST Stk

Anbau-Modul

LED-Anbau-Modul in kompakter, schmaler Bauform und demselben Design wie beim Einbaumodul Supersystem Inline, Mikropyramiden-Optik mit entblendeter Lichtverteilung UGR<19 gemäß EN 12464-2011, Länge: 1266mm, symmetrisch breitstrahlende, homogene Lichtverteilung mit einem Ausstrahlungswinkel von 60°, definierte Lichtauskopplung, Lichtlenkung über eine hochwertige aluminiumbesputterte Primärreflektoreinheit aus Polycarbonat (PC), Bestückung: LED2500-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Gehäuse aus Aluminium, stranggepresst, weiß pulverbeschichtet, LED-Treiber im Deckenbaldachin bietet eine zentrale Lage der Einspeisung (Auslaß), DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 30 W, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Abmessungen: 1266x38x79 mm, Gewicht: 2,6 kg, Mehrfache Montagehilfe (Magnet + Seil) zur komfortablen Installation (elektrischer Anschluß + Endmontage)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211123 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSV0F + SUPERSYSTEM inLine SUPIL-SC DI L1250 2500-930 LDO MPO19 BK ZST Stk

Anbau-Modul

LED-Anbau-Modul in kompakter, schmaler Bauform und demselben Design wie beim Einbaumodul Supersystem Inline, Mikropyramiden-Optik mit entblendeter Lichtverteilung UGR<19 gemäß EN 12464-2011, Länge: 1266mm, symmetrisch breitstrahlende, homogene Lichtverteilung mit einem Ausstrahlungswinkel von 60°, definierte Lichtauskopplung, Lichtlenkung über eine hochwertige aluminiumbesputterte Primärreflektoreinheit aus Polycarbonat (PC), Bestückung: LED2500-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Gehäuse aus Aluminium, stranggepresst, schwarz pulverbeschichtet, LED-Treiber im Deckenbaldachin bietet eine zentrale Lage der Einspeisung (Auslaß), DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 30 W, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Abmessungen: 1266x38x79 mm, Gewicht: 2,63 kg, Mehrfache Montagehilfe (Magnet + Seil) zur komfortablen Installation (elektrischer Anschluß + Endmontage)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211124 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSV0G + SUPERSYSTEM inLine SUPIL-SC DI L1250 2500-940 LDO MPO19 WH ZST Stk

Anbau-Modul

LED-Anbau-Modul in kompakter, schmaler Bauform und demselben Design wie beim Einbaumodul Supersystem Inline, Mikropyramiden-Optik mit entblendeter Lichtverteilung UGR<19 gemäß EN 12464-2011, Länge: 1266mm, symmetrisch breitstrahlende, homogene Lichtverteilung mit einem Ausstrahlungswinkel von 60°, definierte Lichtauskopplung, Lichtlenkung über eine hochwertige aluminiumbesputterte Primärreflektoreinheit aus Polycarbonat (PC), Bestückung: LED2500-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Gehäuse aus Aluminium, stranggepresst, weiß pulverbeschichtet, LED-Treiber im Deckenbaldachin bietet eine zentrale Lage der Einspeisung (Auslaß), DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 30 W, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC , Abmessungen: 1266x38x79 mm, Gewicht: 2,6 kg, Mehrfache Montagehilfe (Magnet + Seil) zur komfortablen Installation (elektrischer Anschluß + Endmontage)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211125 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZSV0H + SUPERSYSTEM inLine SUPIL-SC DI L1250 2500-940 LDO MPO19 BK**ZST Stk**

Anbau-Modul

LED-Anbau-Modul in kompakter, schmaler Bauform und demselben Design wie beim Einbaumodul Supersystem Inline, Mikropyramiden-Optik mit entblendeter Lichtverteilung UGR<19 gemäß EN 12464-2011, Länge: 1266mm, symmetrisch breitstrahlende, homogene Lichtverteilung mit einem Ausstrahlungswinkel von 60°, definierte Lichtauskopplung, Lichtlenkung über eine hochwertige aluminiumbesputterte Primärreflektoreinheit aus Polycarbonat (PC), Bestückung: LED2500-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Gehäuse aus Aluminium, stranggepresst, schwarz pulverbeschichtet, LED-Treiber im Deckenbaldachin bietet eine zentrale Lage der Einspeisung (Auslaß), DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 30 W, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Abmessungen: 1266x38x79 mm, Gewicht: 2,6 kg, Mehrfache Montagehilfe (Magnet + Seil) zur komfortablen Installation (elektrischer Anschluß + Endmontage)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211126 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSV0I + SUPERSYSTEM inLine SUPIL-SC DI L1000 2000-930 LDO MPO19 WH**ZST Stk**

Anbau-Modul

LED-Anbau-Modul in kompakter, schmaler Bauform und demselben Design wie beim Einbaumodul Supersystem Inline, Mikropyramiden-Optik mit entblendeter Lichtverteilung UGR<19 gemäß EN 12464-2011, Länge: 1018mm, symmetrisch breitstrahlende, homogene Lichtverteilung mit einem Ausstrahlungswinkel von 60°, definierte Lichtauskopplung, Lichtlenkung über eine hochwertige aluminiumbesputterte Primärreflektoreinheit aus Polycarbonat (PC), Bestückung: LED2000-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Gehäuse aus Aluminium, stranggepresst, weiß pulverbeschichtet, LED-Treiber im Deckenbaldachin bietet eine zentrale Lage der Einspeisung (Auslaß), DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Abmessungen: 1018x38x79 mm, Gewicht: 2,4 kg, Mehrfache Montagehilfe (Magnet + Seil) zur komfortablen Installation (elektrischer Anschluß + Endmontage)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211128 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSV0J + SUPERSYSTEM inLine SUPIL-SC DI L1500 3000-930 LDO MPO19 WH**ZST Stk**

Anbau-Modul

LED-Anbau-Modul in kompakter, schmaler Bauform und demselben Design wie beim Einbaumodul Supersystem Inline, Mikropyramiden-Optik mit entblendeter Lichtverteilung UGR<19 gemäß EN 12464-2011, Länge: 1514mm, symmetrisch breitstrahlende, homogene Lichtverteilung mit einem Ausstrahlungswinkel von 60°, definierte Lichtauskopplung, Lichtlenkung über eine hochwertige aluminiumbesputterte Primärreflektoreinheit aus Polycarbonat (PC), Bestückung: LED3000-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Gehäuse aus Aluminium, stranggepresst, weiß pulverbeschichtet, LED-Treiber im Deckenbaldachin bietet eine zentrale Lage der Einspeisung (Auslaß), DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Abmessungen: 1514x38x79 mm, Gewicht: 2,9 kg, Mehrfache Montagehilfe (Magnet + Seil) zur komfortablen Installation (elektrischer Anschluß + Endmontage)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211129 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZSV0K + SUPERSYSTEM inLine SUPIL-P DI L1250 2500-930 LDO MPO19 WH**ZST Stk**

Pendel-Modul

LED-Pendel-Modul in kompakter, schmaler Bauform und demselben Design wie bei dem Einbaumodul Supersystem Inline, Mikropyramiden-Optik mit entblendeter Lichtverteilung UGR<19 gemäß EN 12464-2011, Länge: 1266mm, symmetrisch breitstrahlende, homogene Lichtverteilung mit einem Ausstrahlungswinkel von 60°, definierte Lichtauskopplung, Lichtlenkung über eine hochwertige aluminiumbesputterte Primärreflektoreinheit aus Polycarbonat (PC), Bestückung: LED2500-930, Farbwiedergabe Ra > 90,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Gehäuse aus Aluminium, stranggepresst, weiß pulverbeschichtet, LED-Treiber im Deckenbaldachin bietet eine zentrale Lage der Einspeisung (Auslaß), DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 30 W, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Abmessungen: 1266x38x25 mm, Gewicht: 3,14 kg, Intuitive Höheneinstellung über Patentabhängiger, maximale Pendellänge 3m, Mehrfache Montagehilfe (Magnet + Seil) zur komfortablen Installation (elektrischer Anschluß + Endmontage)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211130 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

OZSV0L	+	SUPERSYSTEM inLine SUPIL-P DI L1250 2500-930 LDO MPO19 BK	ZST	Stk
		<p>Pendel-Modul</p> <p>LED-Pendel-Modul in kompakter, schmaler Bauform und demselben Design wie bei dem Einbaumodul Supersystem Inline, Mikropyramiden-Optik mit entblendeter Lichtverteilung UGR<19 gemäß EN 12464-2011, Länge: 1266mm, symmetrisch breitstrahlende, homogene Lichtverteilung mit einem Ausstrahlungswinkel von 60°, definierte Lichtauskopplung, Lichtlenkung über eine hochwertige aluminiumbesputtete Primärreflektoreinheit aus Polycarbonat (PC), Bestückung: LED2500-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Gehäuse aus Aluminium, stranggepresst, schwarz pulverbeschichtet, LED-Treiber im Deckenbaldachin bietet eine zentrale Lage der Einspeisung (Auslaß), DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 30 W, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Abmessungen: 1266x38x25 mm, Gewicht: 3,14 kg, Intuitive Höheneinstellung über Patentabhängiger, maximale Pendellänge 3m, Mehrfache Montagehilfe (Magnet + Seil) zur komfortablen Installation (elektrischer Anschluß + Endmontage)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211131 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

OZSV0M	+	SUPERSYSTEM inLine SUPIL-P DI L1250 2500-940 LDO MPO19 WH	ZST	Stk
		<p>Pendel-Modul</p> <p>LED-Pendel-Modul in kompakter, schmaler Bauform und demselben Design wie bei dem Einbaumodul Supersystem Inline, Mikropyramiden-Optik mit entblendeter Lichtverteilung UGR<19 gemäß EN 12464-2011, Länge: 1266mm, symmetrisch breitstrahlende, homogene Lichtverteilung mit einem Ausstrahlungswinkel von 60°, definierte Lichtauskopplung, Lichtlenkung über eine hochwertige aluminiumbesputtete Primärreflektoreinheit aus Polycarbonat (PC), Bestückung: LED2500-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Gehäuse aus Aluminium, stranggepresst, weiß pulverbeschichtet, LED-Treiber im Deckenbaldachin bietet eine zentrale Lage der Einspeisung (Auslaß), DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 30 W, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Abmessungen: 1266x38x25 mm, Gewicht: 3,14 kg, Intuitive Höheneinstellung über Patentabhängiger, maximale Pendellänge 3m, Mehrfache Montagehilfe (Magnet + Seil) zur komfortablen Installation (elektrischer Anschluß + Endmontage)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211132 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

OZSV0N	+	SUPERSYSTEM inLine SUPIL-P DI L1250 2500-940 LDO MPO19 BK	ZST	Stk
		<p>Pendel-Modul</p> <p>LED-Pendel-Modul in kompakter, schmaler Bauform und demselben Design wie bei dem Einbaumodul Supersystem Inline, Mikropyramiden-Optik mit entblendeter Lichtverteilung UGR<19 gemäß EN 12464-2011, Länge: 1266mm, symmetrisch breitstrahlende, homogene Lichtverteilung mit einem Ausstrahlungswinkel von 60°, definierte Lichtauskopplung, Lichtlenkung über eine hochwertige aluminiumbesputtete Primärreflektoreinheit aus Polycarbonat (PC), Bestückung: LED2500-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Gehäuse aus Aluminium, stranggepresst, schwarz pulverbeschichtet, LED-Treiber im Deckenbaldachin bietet eine zentrale Lage der Einspeisung (Auslaß), DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 30 W, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC,</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Abmessungen: 1266x38x25 mm, Gewicht: 3,14 kg, Intuitive Höheneinstellung über Patentabhängiger, maximale Pendellänge 3m, Mehrfache Montagehilfe (Magnet + Seil) zur komfortablen Installation (elektrischer Anschluß + Endmontage)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211133 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZSV00	+	SUPERSYSTEM inLine SUPIL-P DI L1000 2000-930 LDO MPO19 WH	ZST	Stk
		<p>Pendel-Modul</p> <p>LED-Pendel-Modul in kompakter, schmaler Bauform und demselben Design wie bei dem Einbaumodul Supersystem Inline, Mikropyramiden-Optik mit entblendeter Lichtverteilung UGR<19 gemäß EN 12464-2011, Länge: 1018mm, symmetrisch breitstrahlende, homogene Lichtverteilung mit einem Ausstrahlungswinkel von 60°, definierte Lichtauskopplung, Lichtlenkung über eine hochwertige aluminiumbespottete Primärreflektoreinheit aus Polycarbonat (PC), Bestückung: LED2000-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Gehäuse aus Aluminium, stranggepresst, weiß pulverbeschichtet, LED-Treiber im Deckenbaldachin bietet eine zentrale Lage der Einspeisung (Auslaß), DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 24 W, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Abmessungen: 1018x38x25 mm, Gewicht: 2,53 kg, Intuitive Höheneinstellung über Patentabhängiger, maximale Pendellänge 3m, Mehrfache Montagehilfe (Magnet + Seil) zur komfortablen Installation (elektrischer Anschluß + Endmontage)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211135 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZSV0P	+	SUPERSYSTEM inLine SUPIL-P DI L1500 3000-930 LDO MPO19 WH	ZST	Stk
		<p>Pendel-Modul</p> <p>LED-Pendel-Modul in kompakter, schmaler Bauform und demselben Design wie bei dem Einbaumodul Supersystem Inline, Mikropyramiden-Optik mit entblendeter Lichtverteilung UGR<19 gemäß EN 12464-2011, Länge: 1514mm, symmetrisch breitstrahlende, homogene Lichtverteilung mit einem Ausstrahlungswinkel von 60°, definierte Lichtauskopplung, Lichtlenkung über eine hochwertige aluminiumbespottete Primärreflektoreinheit aus Polycarbonat (PC), Bestückung: LED3000-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Gehäuse aus Aluminium, stranggepresst, weiß pulverbeschichtet, LED-Treiber im Deckenbaldachin bietet eine zentrale Lage der Einspeisung (Auslaß), DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V / 0/50/60Hz, Zentralbatterietauglich 220V DC, Abmessungen: 1514x38x25 mm, Gewicht: 3,36 kg, Intuitive Höheneinstellung über Patentabhängiger, maximale Pendellänge 3m, Mehrfache Montagehilfe (Magnet + Seil) zur komfortablen Installation (elektrischer Anschluß + Endmontage)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211136 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZT8	+	SUPERSYSTEM integral collection (ZUMTOBEL)	ZST	
		<p>Version: 2023-06</p> <p>Leistungsumfang</p> <p>Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.</p> <p><u>Kommentar</u></p> <p>Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.</p> <p>Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZT801	+	SUPERSYSTEM integral collection SUI DSG6 FRAME WH WH	ZST	Stk
		<p>Installationsrahmen</p> <p>Installationsrahmen mit Abdeckrahmen, dient zur Aufnahme der LED-Deckeneinbauleuchte "Synchro-Gimbal",</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>einfache werkzeuglose Montage der LED-Deckeneinbauleuchte in den Installationsrahmen mittels CLIX-Technik, Rahmen aus Polycarbonat (PC) weiß, Abdeckrahmen weiß, werkzeuglose Deckenmontage des Installationsrahmens mittels Haltefedern für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: 264x60mm, minimale Einbautiefe mit LED-Deckeneinbauleuchte: 100mm + Deckenstärke, Außenabmessungen des Rahmens: 273x70x76mm, Gewicht: 0,1 kg, Hinweis: LED-Deckeneinbauleuchte "Synchro-Gimbal" ist separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60200129 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZT802	+	SUPERSYSTEM integral collection SUI DSG6 FRAME BK WH	ZST	Stk
		<p>Installationsrahmen</p> <p>Installationsrahmen mit Abdeckrahmen, dient zur Aufnahme der LED-Deckeneinbauleuchte "Synchro-Gimbal", einfache werkzeuglose Montage der LED-Deckeneinbauleuchte in den Installationsrahmen mittels CLIX-Technik, Rahmen aus Polycarbonat (PC) schwarz, Abdeckrahmen weiß, werkzeuglose Deckenmontage des Installationsrahmens mittels Haltefedern für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: 264x60mm, minimale Einbautiefe mit LED-Deckeneinbauleuchte: 100mm + Deckenstärke, Außenabmessungen des Rahmens: 273x70x76mm, Gewicht: 0,1 kg, Hinweis: LED-Deckeneinbauleuchte "Synchro-Gimbal" ist separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60200130 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZT803	+	SUPERSYSTEM integral collection SUI DSG6 FRAME BK BK	ZST	Stk
		<p>Installationsrahmen</p> <p>Installationsrahmen mit Abdeckrahmen, dient zur Aufnahme der LED-Deckeneinbauleuchte "Synchro-Gimbal", einfache werkzeuglose Montage der LED-Deckeneinbauleuchte in den Installationsrahmen mittels CLIX-Technik, Rahmen aus Polycarbonat (PC) schwarz, Abdeckrahmen schwarz, werkzeuglose Deckenmontage des Installationsrahmens mittels Haltefedern für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: 264x60mm, minimale Einbautiefe mit LED-Deckeneinbauleuchte: 100mm + Deckenstärke, Außenabmessungen des Rahmens: 273x70x76mm, Gewicht: 0,1 kg, Hinweis: LED-Deckeneinbauleuchte "Synchro-Gimbal" ist separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60200131 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZT804	+	SUPERSYSTEM integral collection SUI DSG6 FRAME WH TL	ZST	Stk
		<p>Installationsrahmen</p> <p>Installationsrahmen mit Anputzrahmen (trimless) für Gipsdecken, Anputzkanten zum scharfkantigen und auftraggeberseitigen Füllen der Montagefugen mit Gipsputz, dient zur Aufnahme der LED-Deckeneinbauleuchte "Synchro-Gimbal", einfache werkzeuglose Montage der LED-Deckeneinbauleuchte in den Installationsrahmen mittels CLIX-Technik, Rahmen aus Polycarbonat (PC), weiß, Deckenmontage des Installationsrahmens mittels Haltefedern für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: 264x60mm, minimale Einbautiefe mit LED-Deckeneinbauleuchte: 100mm + Deckenstärke, Außenabmessungen des Rahmens: 281x78x76mm, Gewicht: 0,1 kg, Hinweis: LED-Deckeneinbauleuchte "Synchro-Gimbal" ist separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60200132 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZT805	+	SUPERSYSTEM integral collection SUI DSG6 FRAME BK TL	ZST	Stk
		<p>Installationsrahmen</p> <p>Installationsrahmen mit Anputzrahmen (trimless) für Gipsdecken, Anputzkanten zum scharfkantigen und auftraggeberseitigen Füllen der Montagefugen mit Gipsputz, dient zur Aufnahme der LED-Deckeneinbauleuchte "Synchro-Gimbal", einfache werkzeuglose Montage der LED-Deckeneinbauleuchte in den Installationsrahmen mittels CLIX-Technik, Rahmen aus Polycarbonat (PC), schwarz, Deckenmontage des Installationsrahmens mittels Haltefedern für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: 264x60mm, minimale Einbautiefe mit LED-Deckeneinbauleuchte: 100mm + Deckenstärke, Außenabmessungen des Rahmens: 281x78x76mm, Gewicht: 0,1 kg, Hinweis: LED-Deckeneinbauleuchte "Synchro-Gimbal" ist separat zu bestellen!</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60200133 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZT806 + SUPERSYSTEM integral collection SUI TID PENDANT CLIP 2X WH ZST Stk

Clips für Stahlseilabhängung (2 Stück)

Clips für Stahlseilabhängung (2 Stück), zur werkzeuglosen Pendel-Montage des SUPERSYSTEM integral H-Kanalprofils, Clips aus Aluminium, stranggepresst, weiß, Abmessungen: 20x44x53 mm, Gewicht: 0,04 kg, Hinweis: Stahlseilabhngungen sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60200136 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZT807 + SUPERSYSTEM integral collection SUI TID PENDANT CLIP 2X BK ZST Stk

Clips für Stahlseilabhängung (2 Stück)

Clips für Stahlseilabhängung (2 Stück), zur werkzeuglosen Pendel-Montage des SUPERSYSTEM integral H-Kanalprofils, Clips aus Aluminium, stranggepresst, schwarz, Abmessungen: 20x44x53 mm, Gewicht: 0,04 kg, Hinweis: Stahlseilabhngungen sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60200137 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZT808 + SUI TID DRIVER SWI 3CV 300MA WH ZST Stk

LED-Betriebsgerät

3 Phasen LED Betriebsgeräteeinsatz inklusive Anschlussleitung für Lichteinsatz (indirekt), 300 mA, schaltbar, mit 3 Phasen Universaldapter für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, Plug & Play Leitungsverbindung zwischen LED-Lichteinsatz und Betriebsgerät, halogenfrei verdrahtet, Anschlussleistung: ca. 15W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Gehäuse aus Polycarbonat (PC), weiß, Montage des Betriebsgerätes (Adapter-Trackbox) im unteren Teil des H-Kanalprofils, Abmessungen: 160 x 35 x 92 mm, Gewicht: 0,23 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60200138 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZT809 + SUI TID DRIVER SWI 3CV 300MA BK ZST Stk

LED-Betriebsgerät

3 Phasen LED Betriebsgeräteeinsatz inklusive Anschlussleitung für Lichteinsatz (indirekt), 300 mA, schaltbar, mit 3 Phasen Universaldapter für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, Plug & Play Leitungsverbindung zwischen LED-Lichteinsatz und Betriebsgerät, halogenfrei verdrahtet, Anschlussleistung: ca. 15W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Gehäuse aus Polycarbonat (PC), schwarz, Montage des Betriebsgerätes (Adapter-Trackbox) im unteren Teil des H-Kanalprofils, Abmessungen: 160 x 35 x 92 mm, Gewicht: 0,23 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60200139 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZT80A + SUI TID DRIVER LDO 3CY 300MA WH ZST Stk

LED-Betriebsgerät

3 Phasen LED Betriebsgeräteeinsatz inklusive Anschlussleitung für Lichteinsatz (indirekt), 300 mA, dimmbar Dali only, mit 3 Phasen Universaldapter für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, Plug & Play Leitungsverbindung zwischen LED-Lichteinsatz und Betriebsgerät, halogenfrei verdrahtet, Anschlussleistung: ca. 15W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Gehäuse aus Polycarbonat (PC), weiß, Montage des Betriebsgerätes (Adapter-Trackbox) im unteren Teil des H-Kanalprofils, Abmessungen: 160 x 35 x 92 mm, Gewicht: 0,26 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60200140 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZT80B + SUI TID DRIVER LDO 3CY 300MA BK ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Betriebsgerät

3 Phasen LED Betriebsgeräteeinsatz inklusive Anschlussleitung für Lichteinsatz (indirekt), 300 mA, dimmbar Dali only, mit 3 Phasen Universaldapter für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, Plug & Play Leitungsverbindung zwischen LED-Lichteinsatz und Betriebsgerät, halogenfrei verdrahtet, Anschlussleistung: ca. 15W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Gehäuse aus Polycarbonat (PC), schwarz, Montage des Betriebsgerätes (Adapter-Trackbox) im unteren Teil des H-Kanalprofils, Abmessungen: 160 x 35 x 92 mm, Gewicht: 0,26 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60200141 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZT80C + SUI TID DRIVER BC 3CV 300MA WH**ZST Stk**

LED-Betriebsgerät

3 Phasen LED Betriebsgeräteeinsatz inklusive Anschlussleitung für Lichteinsatz (indirekt), basicDim Wireless via App mit Bluetooth(R), mit 3 Phasen Universaldapter für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, Plug & Play Leitungsverbindung zwischen LED-Lichteinsatz und Betriebsgerät, halogenfrei verdrahtet, Anschlussleistung: ca. 15W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Gehäuse aus Polycarbonat (PC), weiß, Montage des Betriebsgerätes (Adapter-Trackbox) im unteren Teil des H-Kanalprofils, Abmessungen: 160 x 35 x 92 mm, Gewicht: 0,25 kg, Hinweis Bluetooth(R): Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Strahleranordnung: Mobile-Steuerung zum Betriebsgerät max. 6m, von Betriebsgerät zu Betriebsgerät max. 4m!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60200142 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZT80D + SUI TID DRIVER BC 3CV 300MA BK**ZST Stk**

LED-Betriebsgerät

3 Phasen LED Betriebsgeräteeinsatz inklusive Anschlussleitung für Lichteinsatz (indirekt), basicDim Wireless via App mit Bluetooth(R), mit 3 Phasen Universaldapter für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, Plug & Play Leitungsverbindung zwischen LED-Lichteinsatz und Betriebsgerät, halogenfrei verdrahtet, Anschlussleistung: ca. 15W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Gehäuse aus Polycarbonat (PC), schwarz, Montage des Betriebsgerätes (Adapter-Trackbox) im unteren Teil des H-Kanalprofils, Abmessungen: 160 x 35 x 92 mm, Gewicht: 0,25 kg, Hinweis Bluetooth(R): Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Strahleranordnung: Mobile-Steuerung zum Betriebsgerät max. 6m, von Betriebsgerät zu Betriebsgerät max. 4m!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60200143 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZT80E + SUI 3PH/L3+DALI TRACK RECESS BRACKET 2X**ZST Stk**

Distanzhalter (2 Stück)

Distanzhalter (2 Stück), für den deckenbündigen Einbau (trimless) eines SUPERSYSTEM integral Systems in eine Hohlraumdecke, ermöglichen eine durchgängige Einbauinstallation eines SUPERSYSTEM INTEGRAL-Systems bestehend aus Zumtobel 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschienen und SUPERSYSTEM INTEGRAL Licht-/ Blindeinsätzen, zur Befestigung eines in die Tiefe versetzten Zumtobel-Stromschienensystems, Installationsfugen mit Anputzrahmen (trimless) sind für das SUPERSYSTEM INTEGRAL System auftraggeberseitig vorzusehen, Zentrierung der Zumtobel 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene mittels Montagehilfe (im Lieferumfang, Material: Aluminiumdruckguss, schwarz, Abstand der Halter maximal alle 1000mm, für Deckenstärken 12,5mm ausgelegt, Abmessungen: 51x145x87 mm, Gewicht: 0,35 kg, Hinweis: Deckenunterkonstruktion gemäß DIN EN 13964 beachten!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60200144 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZT80F + SUI 3PH/L3+DALI TRACK BLINDCO AL 2M WH**ZST Stk**

Blindeinsatz

Blindeinsatz für durchgängige Linie, zum Schließen von Modul-Öffnungen im U- bzw. H-Kanalprofil, sowie zur Abdeckung von Verbindern und Einspeisungen, zum Schließen von Zwischenräumen im Stromschienensystem mit Anbaumontage oder Pendelabhängung oder deckenbündigem Einbau (trimless), mit 8 Montage-Clips und 2 Stirnplatten, Länge: 2000mm, Profil-Material: scharfkantiges Aluminium, stranggepresst, weiß pulverbeschichtet,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

für auftraggeberseitigen Zuschnitt auf die gewünschte Länge, Stirnplatten: Polycarbonat (PC), weiß, Montage-Clips: Polycarbonat (PC), werkzeuglose Plug & Play Installation und Deinstallation, Abmessungen: 2000x35x50 mm, Gewicht: 1,75 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60200145 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZT80G + SUI 3PH/L3+DALI TRACK BLINDCO AL 2M BK**ZST Stk**

Blindeinsatz

Blindeinsatz für durchgängige Linie, zum Schließen von Modul-Öffnungen im U- bzw. H-Kanalprofil, sowie zur Abdeckung von Verbindern und Einspeisungen, zum Schließen von Zwischenräumen im Stromschienensystem mit Anbaumontage oder Pendelabhängung oder deckenbündigem Einbau (trimless), mit 8 Montage-Clips und 2 Stirnplatten, Länge: 2000mm, Profil-Material: scharfkantiges Aluminium, stranggepresst, schwarz pulverbeschichtet, für auftraggeberseitigen Zuschnitt auf die gewünschte Länge, Stirnplatten: Polycarbonat (PC), schwarz, Montage-Clips: Polycarbonat (PC), werkzeuglose Plug & Play Installation und Deinstallation, Abmessungen: 2000x35x50 mm, Gewicht: 1,75 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60200146 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZT80H + SUI 3PH/L3+DALI TRACK BLINDCO AL 10CLIPS**ZST Stk**

Montage-Clips (10 Stück)

Montage-Clips (10 Stück)

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60200147 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZT80I + SUI DF3 1000-927 LDO FL-DBK WH**ZST Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Kompakte, lineare LED-Deckeneinbauleuchte (Komplettleuchte) zur flexiblen Akzentbeleuchtung und horizontalen Flächenbeleuchtung mit hoher Brillanz und sehr guter Entblendung, mit 3 miniaturisierten Einzellichtköpfen in linearer Anordnung, präzise und gleichmäßige Lichtverteilung, sehr gute Entblendung UGR<13, Abblendwinkel 45°, Bestückung: 11W LED1000-927, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 950 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und separate Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Reflektoreinheit aus Polycarbonat (PC) 2-teilig: Kopf aluminiumbesputtert, facettiert hochglänzend / Fuß quadratisch mit Deko-Rand, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Plug & Play Leitungsverbindung zwischen Leuchteneinheit und Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 14 W, Anschluss: 4-polige Klemme, Durchschleifen nicht möglich, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Montage: mit Haltefedern, von 1-25mm Deckenstärke, Deckenausschnitt: 39x113mm, Einbautiefe: 100mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,4 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile als Variante über mySUPERSYSTEM INTEGRAL bestellbar!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210976 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZT80J + SUI DF3 1000-930 LDO FL-DBK WH**ZST Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Kompakte, lineare LED-Deckeneinbauleuchte (Komplettleuchte) zur flexiblen Akzentbeleuchtung und horizontalen Flächenbeleuchtung mit hoher Brillanz und sehr guter Entblendung, mit 3 miniaturisierten Einzellichtköpfen in linearer Anordnung, präzise und gleichmäßige Lichtverteilung, sehr gute Entblendung UGR<13, Abblendwinkel 45°, Bestückung: 11W LED1000-930, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und separate Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Reflektoreinheit aus Polycarbonat (PC) 2-teilig: Kopf aluminiumbesputtert, facettiert hochglänzend / Fuß quadratisch mit Deko-Rand, Leuchte

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>halogenfrei verdrahtet, Plug & Play Leitungsverbindung zwischen Leuchteneinheit und Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 14 W, Anschluss: 4-polige Klemme, Durchschleifen nicht möglich, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz , Montage: mit Haltefedern, von 1-25mm Deckenstärke, Deckenausschnitt: 39x113mm, Einbautiefe: 100mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,4 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile als Variante über mySUPERSYSTEM INTEGRAL bestellbar!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210977 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZT80K + SUI DF3 1100-940 LDO FL-DBK WH
ZST Stk

LED-Deckeneinbauleuchte

Kompakte, lineare LED-Deckeneinbauleuchte (Komplettleuchte) zur flexiblen Akzentbeleuchtung und horizontalen Flächenbeleuchtung mit hoher Brillanz und sehr guter Entblendung, mit 3 miniaturisierten Einzellichtköpfen in linearer Anordnung, präzise und gleichmäßige Lichtverteilung, sehr gute Entblendung UGR<13, Abblendwinkel 45°, Bestückung: 11W LED1100-940, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und separate Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Reflektoreinheit aus Polycarbonat (PC) 2-teilig: Kopf aluminiumbesputtert, facettiert hochglänzend / Fuß quadratisch mit Deko-Rand, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Plug & Play Leitungsverbindung zwischen Leuchteneinheit und Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 14 W, Anschluss: 4-polige Klemme, Durchschleifen nicht möglich, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz , Montage: mit Haltefedern, von 1-25mm Deckenstärke, Deckenausschnitt: 39x113mm, Einbautiefe: 100mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,4 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile als Variante über mySUPERSYSTEM INTEGRAL bestellbar!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210978 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZT80L + SUI DF3 1000-927 LDO VFL-DBK WH
ZST Stk

LED-Deckeneinbauleuchte

Kompakte, lineare LED-Deckeneinbauleuchte (Komplettleuchte) zur flexiblen Akzentbeleuchtung und horizontalen Flächenbeleuchtung mit hoher Brillanz und sehr guter Entblendung, mit 3 miniaturisierten Einzellichtköpfen in linearer Anordnung, präzise und gleichmäßige Lichtverteilung, sehr gute Entblendung UGR<13, Abblendwinkel 45°, Bestückung: 11W LED1000-927, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und separate Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Reflektoreinheit aus Polycarbonat (PC) 2-teilig: Kopf aluminiumbesputtert, facettiert hochglänzend / Fuß quadratisch mit Deko-Rand, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Plug & Play Leitungsverbindung zwischen Leuchteneinheit und Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 14 W, Anschluss: 4-polige Klemme, Durchschleifen nicht möglich, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz , Montage: mit Haltefedern, von 1-25mm Deckenstärke, Deckenausschnitt: 39x113mm, Einbautiefe: 100mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,4 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile als Variante über mySUPERSYSTEM INTEGRAL bestellbar!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210979 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZT80M + SUI DF3 1000-930 LDO VFL-DBK WH
ZST Stk

LED-Deckeneinbauleuchte

Kompakte, lineare LED-Deckeneinbauleuchte (Komplettleuchte) zur flexiblen Akzentbeleuchtung und horizontalen Flächenbeleuchtung mit hoher Brillanz und sehr guter Entblendung, mit 3 miniaturisierten Einzellichtköpfen in linearer Anordnung, präzise und gleichmäßige Lichtverteilung, sehr gute Entblendung UGR<13, Abblendwinkel 45°, Bestückung: 11W LED1000-930, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 950 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und separate Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Reflektoreinheit aus Polycarbonat (PC)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>2-teilig: Kopf aluminiumbesputtert, facettiert hochglänzend / Fuß quadratisch mit Deko-Rand, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Plug & Play Leitungsverbindung zwischen Leuchteneinheit und Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 14 W, Anschluss: 4-polige Klemme, Durchschleifen nicht möglich, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Montage: mit Haltefedern, von 1-25mm Deckenstärke, Deckenausschnitt: 39x113mm, Einbautiefe: 100mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,4 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile als Variante über mySUPERSYSTEM INTEGRAL bestellbar!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210980 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZT80N	+	SUI DF3 1100-940 LDO VFL-DBK WH	ZST	Stk
		<p>LED-Deckeneinbauleuchte</p> <p>Kompakte, lineare LED-Deckeneinbauleuchte (Komplettleuchte) zur flexiblen Akzentbeleuchtung und horizontalen Flächenbeleuchtung mit hoher Brillanz und sehr guter Entblendung, mit 3 miniaturisierten Einzellichtköpfen in linearer Anordnung, präzise und gleichmäßige Lichtverteilung, sehr gute Entblendung UGR<13, Abblendwinkel 45°, Bestückung: 11W LED1100-940, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und separate Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Reflektoreinheit aus Polycarbonat (PC)</p> <p>2-teilig: Kopf aluminiumbesputtert, facettiert hochglänzend / Fuß quadratisch mit Deko-Rand, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Plug & Play Leitungsverbindung zwischen Leuchteneinheit und Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 14 W, Anschluss: 4-polige Klemme, Durchschleifen nicht möglich, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Montage: mit Haltefedern, von 1-25mm Deckenstärke, Deckenausschnitt: 39x113mm, Einbautiefe: 100mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,4 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile als Variante über mySUPERSYSTEM INTEGRAL bestellbar!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210981 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZT80O	+	SUI DF3 1000-927 LDO FL-DBK BK	ZST	Stk
		<p>LED-Deckeneinbauleuchte</p> <p>Kompakte, lineare LED-Deckeneinbauleuchte (Komplettleuchte) zur flexiblen Akzentbeleuchtung und horizontalen Flächenbeleuchtung mit hoher Brillanz und sehr guter Entblendung, mit 3 miniaturisierten Einzellichtköpfen in linearer Anordnung, präzise und gleichmäßige Lichtverteilung, sehr gute Entblendung UGR<13, Abblendwinkel 45°, Bestückung: 11W LED1000-927, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 950 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und separate Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Reflektoreinheit aus Polycarbonat (PC)</p> <p>2-teilig: Kopf aluminiumbesputtert, facettiert hochglänzend / Fuß quadratisch mit Deko-Rand, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Plug & Play Leitungsverbindung zwischen Leuchteneinheit und Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 14 W, Anschluss: 4-polige Klemme, Durchschleifen nicht möglich, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Montage: mit Haltefedern, von 1-25mm Deckenstärke, Deckenausschnitt: 39x113mm, Einbautiefe: 100mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,4 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile als Variante über mySUPERSYSTEM INTEGRAL bestellbar!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210982 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZT80P	+	SUI DF3 1000-930 LDO FL-DBK BK	ZST	Stk
		<p>LED-Deckeneinbauleuchte</p> <p>Kompakte, lineare LED-Deckeneinbauleuchte (Komplettleuchte) zur flexiblen Akzentbeleuchtung und horizontalen Flächenbeleuchtung mit hoher Brillanz und sehr guter Entblendung, mit 3 miniaturisierten Einzellichtköpfen in linearer Anordnung, präzise und gleichmäßige Lichtverteilung, sehr gute Entblendung UGR<13, Abblendwinkel 45°, Bestückung: 11W LED1000-930, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und separate Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), passive Kühlung durch innovativen</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Wärmehaushalt, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Reflektoreinheit aus Polycarbonat (PC) 2-teilig: Kopf aluminiumbesputtert, facettiert hochglänzend / Fuß quadratisch mit Deko-Rand, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Plug & Play Leitungsverbindung zwischen Leuchteneinheit und Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 14 W, Anschluss: 4-polige Klemme, Durchschleifen nicht möglich, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz , Montage: mit Haltefedern, von 1-25mm Deckenstärke, Deckenausschnitt: 39x113mm, Einbautiefe: 100mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,4 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile als Variante über mySUPERSYSTEM INTEGRAL bestellbar!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210983 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZT80Q	+	SUI DF3 1100-940 LDO FL-DBK BK	ZST	Stk
		<p>LED-Deckeneinbauleuchte</p> <p>Kompakte, lineare LED-Deckeneinbauleuchte (Komplettleuchte) zur flexiblen Akzentbeleuchtung und horizontalen Flächenbeleuchtung mit hoher Brillanz und sehr guter Entblendung, mit 3 miniaturisierten Einzellichtköpfen in linearer Anordnung, präzise und gleichmäßige Lichtverteilung, sehr gute Entblendung UGR<13, Abblendwinkel 45°, Bestückung: 11W LED1100-940, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und separate Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Reflektoreinheit aus Polycarbonat (PC) 2-teilig: Kopf aluminiumbesputtert, facettiert hochglänzend / Fuß quadratisch mit Deko-Rand, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Plug & Play Leitungsverbindung zwischen Leuchteneinheit und Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 14 W, Anschluss: 4-polige Klemme, Durchschleifen nicht möglich, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz , Montage: mit Haltefedern, von 1-25mm Deckenstärke, Deckenausschnitt: 39x113mm, Einbautiefe: 100mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,4 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile als Variante über mySUPERSYSTEM INTEGRAL bestellbar!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210984 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZT80R	+	SUI DF3 1000-927 LDO VFL-DBK BK	ZST	Stk
		<p>LED-Deckeneinbauleuchte</p> <p>Kompakte, lineare LED-Deckeneinbauleuchte (Komplettleuchte) zur flexiblen Akzentbeleuchtung und horizontalen Flächenbeleuchtung mit hoher Brillanz und sehr guter Entblendung, mit 3 miniaturisierten Einzellichtköpfen in linearer Anordnung, präzise und gleichmäßige Lichtverteilung, sehr gute Entblendung UGR<13, Abblendwinkel 45°, Bestückung: 11W LED1000-927, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und separate Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Reflektoreinheit aus Polycarbonat (PC) 2-teilig: Kopf aluminiumbesputtert, facettiert hochglänzend / Fuß quadratisch mit Deko-Rand, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Plug & Play Leitungsverbindung zwischen Leuchteneinheit und Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 14 W, Anschluss: 4-polige Klemme, Durchschleifen nicht möglich, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz , Montage: mit Haltefedern, von 1-25mm Deckenstärke, Deckenausschnitt: 39x113mm, Einbautiefe: 100mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,4 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile als Variante über mySUPERSYSTEM INTEGRAL bestellbar!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210985 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZT80S	+	SUI DF3 1000-930 LDO VFL-DBK BK	ZST	Stk
		<p>LED-Deckeneinbauleuchte</p> <p>Kompakte, lineare LED-Deckeneinbauleuchte (Komplettleuchte) zur flexiblen Akzentbeleuchtung und horizontalen Flächenbeleuchtung mit hoher Brillanz und sehr guter Entblendung, mit 3 miniaturisierten Einzellichtköpfen in linearer Anordnung, präzise und gleichmäßige Lichtverteilung, sehr gute Entblendung UGR<13, Abblendwinkel 45°, Bestückung: 11W LED1000-930, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 950 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und separate</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Reflektoreinheit aus Polycarbonat (PC) 2-teilig: Kopf aluminiumbesputtert, facettiert hochglänzend / Fuß quadratisch mit Deko-Rand, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Plug & Play Leitungsverbindung zwischen Leuchteneinheit und Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 14 W, Anschluss: 4-polige Klemme, Durchschleifen nicht möglich, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Montage: mit Haltefedern, von 1-25mm Deckenstärke, Deckenausschnitt: 39x113mm, Einbautiefe: 100mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,4 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile als Variante über mySUPERSYSTEM INTEGRAL bestellbar!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210986 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

OZT80T	+	SUI DF3 1100-940 LDO VFL-DBK BK	ZST	Stk
		<p>LED-Deckeneinbauleuchte</p> <p>Kompakte, lineare LED-Deckeneinbauleuchte (Komplettleuchte) zur flexiblen Akzentbeleuchtung und horizontalen Flächenbeleuchtung mit hoher Brillanz und sehr guter Entblendung, mit 3 miniaturisierten Einzellichtköpfen in linearer Anordnung, präzise und gleichmäßige Lichtverteilung, sehr gute Entblendung UGR<13, Abblendwinkel 45°, Bestückung: 11W LED1100-940, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und separate Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Reflektoreinheit aus Polycarbonat (PC) 2-teilig: Kopf aluminiumbesputtert, facettiert hochglänzend / Fuß quadratisch mit Deko-Rand, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Plug & Play Leitungsverbindung zwischen Leuchteneinheit und Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 14 W, Anschluss: 4-polige Klemme, Durchschleifen nicht möglich, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Montage: mit Haltefedern, von 1-25mm Deckenstärke, Deckenausschnitt: 39x113mm, Einbautiefe: 100mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,4 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile als Variante über mySUPERSYSTEM INTEGRAL bestellbar!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210987 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

OZT80U	+	SUI DF6 2000-930 LDO FL-DBK WH	ZST	Stk
		<p>LED-Deckeneinbauleuchte</p> <p>Kompakte, lineare LED-Deckeneinbauleuchte (Komplettleuchte) zur flexiblen Akzentbeleuchtung und horizontalen Flächenbeleuchtung mit hoher Brillanz und sehr guter Entblendung, mit 6 miniaturisierten Einzellichtköpfen in linearer Anordnung, präzise und gleichmäßige Lichtverteilung, sehr gute Entblendung UGR<13, Abblendwinkel 45°, Bestückung: 21W LED2000-930, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2004 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und separate Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Reflektoreinheit aus Polycarbonat (PC) 2-teilig: Kopf aluminiumbesputtert, facettiert hochglänzend / Fuß quadratisch mit Deko-Rand, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Plug & Play Leitungsverbindung zwischen Leuchteneinheit und Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 25 W, Anschluss: 4-polige Klemme, Durchschleifen nicht möglich, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, zentralbatterietauglich 220 V DC gemäß EN 60598-2-22, Notlicht (3h) als Variante bestellbar, Montage: mit Haltefedern, von 1-25mm Deckenstärke, Deckenausschnitt: 39x218mm, Einbautiefe: 100mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,61 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile als Variante über mySUPERSYSTEM INTEGRAL bestellbar!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210988 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

OZT80V	+	SUI DF6 2200-940 LDO FL-DBK WH	ZST	Stk
		<p>LED-Deckeneinbauleuchte</p> <p>Kompakte, lineare LED-Deckeneinbauleuchte (Komplettleuchte) zur flexiblen Akzentbeleuchtung und horizontalen Flächenbeleuchtung mit hoher Brillanz und sehr guter Entblendung, mit 6 miniaturisierten Einzellichtköpfen in linearer Anordnung, präzise und gleichmäßige Lichtverteilung, sehr gute Entblendung UGR<13, Abblendwinkel 45°, Bestückung: 21W LED2200-940, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß),</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2204 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Kompletmodell bestehend aus Leuchte und separate Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Reflektoreinheit aus Polycarbonat (PC) 2-teilig: Kopf aluminiumbesputtert, facettiert hochglänzend / Fuß quadratisch mit Deko-Rand, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Plug & Play Leitungsverbindung zwischen Leuchteneinheit und Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 25 W, Anschluss: 4-polige Klemme, Durchschleifen nicht möglich, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, zentralbatterietauglich 220 V DC gemäß EN 60598-2-22, Notlicht (3h) als Variante bestellbar, Montage: mit Haltefedern, von 1-25mm Deckenstärke, Deckenausschnitt: 39x218mm, Einbautiefe: 100mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,61 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile als Variante über mySUPERSYSTEM INTEGRAL bestellbar!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210989 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZT80W + SUI DF6 2000-930 LDO VFL-DBK WH ZST **Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Kompakte, lineare LED-Deckeneinbauleuchte (Komplettleuchte) zur flexiblen Akzentbeleuchtung und horizontalen Flächenbeleuchtung mit hoher Brillanz und sehr guter Entblendung, mit 6 miniaturisierten Einzellichtköpfen in linearer Anordnung, präzise und gleichmäßige Lichtverteilung, sehr gute Entblendung UGR<13, Abblendwinkel 45°, Bestückung: 21W LED2000-930, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Kompletmodell bestehend aus Leuchte und separate Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Reflektoreinheit aus Polycarbonat (PC) 2-teilig: Kopf aluminiumbesputtert, facettiert hochglänzend / Fuß quadratisch mit Deko-Rand, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Plug & Play Leitungsverbindung zwischen Leuchteneinheit und Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 25 W, Anschluss: 4-polige Klemme, Durchschleifen nicht möglich, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, zentralbatterietauglich 220 V DC gemäß EN 60598-2-22, Notlicht (3h) als Variante bestellbar, Montage: mit Haltefedern, von 1-25mm Deckenstärke, Deckenausschnitt: 39x218mm, Einbautiefe: 100mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,61 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile als Variante über mySUPERSYSTEM INTEGRAL bestellbar!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210990 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZT80X + SUI DF6 2200-940 LDO VFL-DBK WH ZST **Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Kompakte, lineare LED-Deckeneinbauleuchte (Komplettleuchte) zur flexiblen Akzentbeleuchtung und horizontalen Flächenbeleuchtung mit hoher Brillanz und sehr guter Entblendung, mit 6 miniaturisierten Einzellichtköpfen in linearer Anordnung, präzise und gleichmäßige Lichtverteilung, sehr gute Entblendung UGR<13, Abblendwinkel 45°, Bestückung: 21W LED2200-940, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 84 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Kompletmodell bestehend aus Leuchte und separate Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Reflektoreinheit aus Polycarbonat (PC) 2-teilig: Kopf aluminiumbesputtert, facettiert hochglänzend / Fuß quadratisch mit Deko-Rand, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Plug & Play Leitungsverbindung zwischen Leuchteneinheit und Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 25 W, Anschluss: 4-polige Klemme, Durchschleifen nicht möglich, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, zentralbatterietauglich 220 V DC gemäß EN 60598-2-22, Notlicht (3h) als Variante bestellbar, Montage: mit Haltefedern, von 1-25mm Deckenstärke, Deckenausschnitt: 39x218mm, Einbautiefe: 100mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,61 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile als Variante über mySUPERSYSTEM INTEGRAL bestellbar!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210991 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZT80Y + SUI DF6 2000-930 LDO FL-DBK BK ZST **Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Kompakte, lineare LED-Deckeneinbauleuchte (Komplettleuchte) zur flexiblen Akzentbeleuchtung und

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>horizontalen Flächenbeleuchtung mit hoher Brillanz und sehr guter Entblendung, mit 6 miniaturisierten Einzellichtköpfen in linearer Anordnung, präzise und gleichmäßige Lichtverteilung, sehr gute Entblendung UGR<13, Abblendwinkel 45°, Bestückung: 21W LED2000-930, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2004 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Kompletmodell bestehend aus Leuchte und separate Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Reflektoreinheit aus Polycarbonat (PC) 2-teilig: Kopf aluminiumbesputtert, facettiert hochglänzend / Fuß quadratisch mit Deko-Rand, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Plug & Play Leitungsverbindung zwischen Leuchteneinheit und Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 25 W, Anschluss: 4-polige Klemme, Durchschleifen nicht möglich, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, zentralbatterietauglich 220 V DC gemäß EN 60598-2-22, Notlicht (3h) als Variante bestellbar, Montage: mit Haltefedern, von 1-25mm Deckenstärke, Deckenausschnitt: 39x218mm, Einbautiefe: 100mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,61 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile als Variante über mySUPERSYSTEM INTEGRAL bestellbar!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210992 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

OZT80Z	+	SUI DF6 2200-940 LDO FL-DBK BK	ZST	Stk
LED-Deckeneinbauleuchte				
<p>Kompakte, lineare LED-Deckeneinbauleuchte (Komplettleuchte) zur flexiblen Akzentbeleuchtung und horizontalen Flächenbeleuchtung mit hoher Brillanz und sehr guter Entblendung, mit 6 miniaturisierten Einzellichtköpfen in linearer Anordnung, präzise und gleichmäßige Lichtverteilung, sehr gute Entblendung UGR<13, Abblendwinkel 45°, Bestückung: 21W LED2200-940, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2204 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Kompletmodell bestehend aus Leuchte und separate Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Reflektoreinheit aus Polycarbonat (PC) 2-teilig: Kopf aluminiumbesputtert, facettiert hochglänzend / Fuß quadratisch mit Deko-Rand, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Plug & Play Leitungsverbindung zwischen Leuchteneinheit und Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 25 W, Anschluss: 4-polige Klemme, Durchschleifen nicht möglich, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, zentralbatterietauglich 220 V DC gemäß EN 60598-2-22, Notlicht (3h) als Variante bestellbar, Montage: mit Haltefedern, von 1-25mm Deckenstärke, Deckenausschnitt: 39x218mm, Einbautiefe: 100mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,61 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile als Variante über mySUPERSYSTEM INTEGRAL bestellbar!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210993 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>				

OZT810	+	SUI DF6 2000-930 LDO VFL-DBK BK	ZST	Stk
LED-Deckeneinbauleuchte				
<p>Kompakte, lineare LED-Deckeneinbauleuchte (Komplettleuchte) zur flexiblen Akzentbeleuchtung und horizontalen Flächenbeleuchtung mit hoher Brillanz und sehr guter Entblendung, mit 6 miniaturisierten Einzellichtköpfen in linearer Anordnung, präzise und gleichmäßige Lichtverteilung, sehr gute Entblendung UGR<13, Abblendwinkel 45°, Bestückung: 21W LED2000-930, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Kompletmodell bestehend aus Leuchte und separate Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Reflektoreinheit aus Polycarbonat (PC) 2-teilig: Kopf aluminiumbesputtert, facettiert hochglänzend / Fuß quadratisch mit Deko-Rand, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Plug & Play Leitungsverbindung zwischen Leuchteneinheit und Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 25 W, Anschluss: 4-polige Klemme, Durchschleifen nicht möglich, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, zentralbatterietauglich 220 V DC gemäß EN 60598-2-22, Notlicht (3h) als Variante bestellbar, Montage: mit Haltefedern, von 1-25mm Deckenstärke, Deckenausschnitt: 39x218mm, Einbautiefe: 100mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,61 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile als Variante über mySUPERSYSTEM INTEGRAL bestellbar!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210994 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>				

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZT811 + SUI DF6 2200-940 LDO VFL-DBK BKZST **Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Kompakte, lineare LED-Deckeneinbauleuchte (Komplettleuchte) zur flexiblen Akzentbeleuchtung und horizontalen Flächenbeleuchtung mit hoher Brillanz und sehr guter Entblendung, mit 6 miniaturisierten Einzellichtköpfen in linearer Anordnung, präzise und gleichmäßige Lichtverteilung, sehr gute Entblendung UGR<13, Abblendwinkel 45°, Bestückung: 21W LED2200-940, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 84 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und separate Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Reflektoreinheit aus Polycarbonat (PC) 2-teilig: Kopf aluminiumbesputtert, facettiert hochglänzend / Fuß quadratisch mit Deko-Rand, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Plug & Play Leitungsverbindung zwischen Leuchteneinheit und Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 25 W, Anschluss: 4-polige Klemme, Durchschleifen nicht möglich, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, zentralbatterietauglich 220 V DC gemäß EN 60598-2-22, Notlicht (3h) als Variante bestellbar, Montage: mit Haltefedern, von 1-25mm Deckenstärke, Deckenausschnitt: 39x218mm, Einbautiefe: 100mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,61 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile als Variante über mySUPERSYSTEM INTEGRAL bestellbar!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210995 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZT812 + SUI DF9 3000-930 LDO FL-DBK WHZST **Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Kompakte, lineare LED-Deckeneinbauleuchte (Komplettleuchte) zur flexiblen Akzentbeleuchtung und horizontalen Flächenbeleuchtung mit hoher Brillanz und sehr guter Entblendung, mit 9 miniaturisierten Einzellichtköpfen in linearer Anordnung, präzise und gleichmäßige Lichtverteilung, sehr gute Entblendung UGR<13, Abblendwinkel 45°, Bestückung: 32W LED3000-930, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und separate Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Reflektoreinheit aus Polycarbonat (PC) 2-teilig: Kopf aluminiumbesputtert, facettiert hochglänzend / Fuß quadratisch mit Deko-Rand, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Plug & Play Leitungsverbindung zwischen Leuchteneinheit und Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 36 W, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, zentralbatterietauglich 220 V DC gemäß EN 60598-2-22, Notlicht (3h) als Variante bestellbar, Montage: mit Haltefedern, von 1-25mm Deckenstärke, Deckenausschnitt: 39x323mm, Einbautiefe: 100mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,88 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile als Variante über mySUPERSYSTEM INTEGRAL bestellbar!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210996 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZT813 + SUI DF9 3400-940 LDO FL-DBK WHZST **Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Kompakte, lineare LED-Deckeneinbauleuchte (Komplettleuchte) zur flexiblen Akzentbeleuchtung und horizontalen Flächenbeleuchtung mit hoher Brillanz und sehr guter Entblendung, mit 9 miniaturisierten Einzellichtköpfen in linearer Anordnung, präzise und gleichmäßige Lichtverteilung, sehr gute Entblendung UGR<13, Abblendwinkel 45°, Bestückung: 32W LED3400-940, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 92 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und separate Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Reflektoreinheit aus Polycarbonat (PC) 2-teilig: Kopf aluminiumbesputtert, facettiert hochglänzend / Fuß quadratisch mit Deko-Rand, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Plug & Play Leitungsverbindung zwischen Leuchteneinheit und Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 36 W, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, zentralbatterietauglich 220 V DC gemäß EN 60598-2-22, Notlicht (3h) als Variante bestellbar, Montage: mit Haltefedern, von 1-25mm Deckenstärke, Deckenausschnitt: 39x323mm, Einbautiefe: 100mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,88 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile als Variante über mySUPERSYSTEM INTEGRAL bestellbar!

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210997 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZT814 + SUI DF9 3000-930 LDO VFL-DBK WH**ZST Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Kompakte, lineare LED-Deckeneinbauleuchte (Komplettleuchte) zur flexiblen Akzentbeleuchtung und horizontalen Flächenbeleuchtung mit hoher Brillanz und sehr guter Entblendung, mit 9 miniaturisierten Einzellichtköpfen in linearer Anordnung, präzise und gleichmäßige Lichtverteilung, sehr gute Entblendung UGR<13, Abblendwinkel 45°, Bestückung: 32W LED3000-930, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 78 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und separate Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Reflektoreinheit aus Polycarbonat (PC) 2-teilig: Kopf aluminiumbesputtet, facettiert hochglänzend / Fuß quadratisch mit Deko-Rand, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Plug & Play Leitungsverbindung zwischen Leuchteneinheit und Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 36 W, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, zentralbatterietauglich 220 V DC gemäß EN 60598-2-22, Notlicht (3h) als Variante bestellbar, Montage: mit Haltefedern, von 1-25mm Deckenstärke, Deckenausschnitt: 39x323mm, Einbautiefe: 100mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,88 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile als Variante über mySUPERSYSTEM INTEGRAL bestellbar!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210998 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZT815 + SUI DF9 3400-940 LDO VFL-DBK WH**ZST Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Kompakte, lineare LED-Deckeneinbauleuchte (Komplettleuchte) zur flexiblen Akzentbeleuchtung und horizontalen Flächenbeleuchtung mit hoher Brillanz und sehr guter Entblendung, mit 9 miniaturisierten Einzellichtköpfen in linearer Anordnung, präzise und gleichmäßige Lichtverteilung, sehr gute Entblendung UGR<13, Abblendwinkel 45°, Bestückung: 32W LED3400-940, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 89 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und separate Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Reflektoreinheit aus Polycarbonat (PC) 2-teilig: Kopf aluminiumbesputtet, facettiert hochglänzend / Fuß quadratisch mit Deko-Rand, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Plug & Play Leitungsverbindung zwischen Leuchteneinheit und Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 36 W, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, zentralbatterietauglich 220 V DC gemäß EN 60598-2-22, Notlicht (3h) als Variante bestellbar, Montage: mit Haltefedern, von 1-25mm Deckenstärke, Deckenausschnitt: 39x323mm, Einbautiefe: 100mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,88 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile als Variante über mySUPERSYSTEM INTEGRAL bestellbar!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60210999 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZT816 + SUI DF9 3000-930 LDO FL-DBK BK**ZST Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Kompakte, lineare LED-Deckeneinbauleuchte (Komplettleuchte) zur flexiblen Akzentbeleuchtung und horizontalen Flächenbeleuchtung mit hoher Brillanz und sehr guter Entblendung, mit 9 miniaturisierten Einzellichtköpfen in linearer Anordnung, präzise und gleichmäßige Lichtverteilung, sehr gute Entblendung UGR<13, Abblendwinkel 45°, Bestückung: 32W LED3000-930, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und separate Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Reflektoreinheit aus Polycarbonat (PC) 2-teilig: Kopf aluminiumbesputtet, facettiert hochglänzend / Fuß quadratisch mit Deko-Rand, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Plug & Play Leitungsverbindung zwischen Leuchteneinheit und Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 36 W, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, zentralbatterietauglich 220 V DC gemäß EN 60598-2-22, Notlicht (3h) als Variante

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>bestellbar, Montage: mit Haltefedern, von 1-25mm Deckenstärke, Deckenausschnitt: 39x323mm, Einbautiefe: 100mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,88 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile als Variante über mySUPERSYSTEM INTEGRAL bestellbar!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211000 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZT817	+	SUI DF9 3400-940 LDO FL-DBK BK	ZST	Stk
		LED-Deckeneinbauleuchte		
		<p>Kompakte, lineare LED-Deckeneinbauleuchte (Komplettleuchte) zur flexiblen Akzentbeleuchtung und horizontalen Flächenbeleuchtung mit hoher Brillanz und sehr guter Entblendung, mit 9 miniaturisierten Einzellichtköpfen in linearer Anordnung, präzise und gleichmäßige Lichtverteilung, sehr gute Entblendung UGR<13, Abblendwinkel 45°, Bestückung: 32W LED3400-940, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 92 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und separate Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Reflektoreinheit aus Polycarbonat (PC) 2-teilig: Kopf aluminiumbesputtert, facettiert hochglänzend / Fuß quadratisch mit Deko-Rand, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Plug & Play Leitungsverbindung zwischen Leuchteneinheit und Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 36 W, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, zentralbatterietauglich 220 V DC gemäß EN 60598-2-22, Notlicht (3h) als Variante bestellbar, Montage: mit Haltefedern, von 1-25mm Deckenstärke, Deckenausschnitt: 39x323mm, Einbautiefe: 100mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,88 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile als Variante über mySUPERSYSTEM INTEGRAL bestellbar!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211001 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZT818	+	SUI DF9 3000-930 LDO VFL-DBK BK	ZST	Stk
		LED-Deckeneinbauleuchte		
		<p>Kompakte, lineare LED-Deckeneinbauleuchte (Komplettleuchte) zur flexiblen Akzentbeleuchtung und horizontalen Flächenbeleuchtung mit hoher Brillanz und sehr guter Entblendung, mit 9 miniaturisierten Einzellichtköpfen in linearer Anordnung, präzise und gleichmäßige Lichtverteilung, sehr gute Entblendung UGR<13, Abblendwinkel 45°, Bestückung: 32W LED3000-930, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 78 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und separate Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Reflektoreinheit aus Polycarbonat (PC) 2-teilig: Kopf aluminiumbesputtert, facettiert hochglänzend / Fuß quadratisch mit Deko-Rand, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Plug & Play Leitungsverbindung zwischen Leuchteneinheit und Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 36 W, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, zentralbatterietauglich 220 V DC gemäß EN 60598-2-22, Notlicht (3h) als Variante bestellbar, Montage: mit Haltefedern, von 1-25mm Deckenstärke, Deckenausschnitt: 39x323mm, Einbautiefe: 100mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,88 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile als Variante über mySUPERSYSTEM INTEGRAL bestellbar!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211002 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZT819	+	SUI DF9 3400-940 LDO VFL-DBK BK	ZST	Stk
		LED-Deckeneinbauleuchte		
		<p>Kompakte, lineare LED-Deckeneinbauleuchte (Komplettleuchte) zur flexiblen Akzentbeleuchtung und horizontalen Flächenbeleuchtung mit hoher Brillanz und sehr guter Entblendung, mit 9 miniaturisierten Einzellichtköpfen in linearer Anordnung, präzise und gleichmäßige Lichtverteilung, sehr gute Entblendung UGR<13, Abblendwinkel 45°, Bestückung: 32W LED3400-940, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 89 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und separate Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Reflektoreinheit aus Polycarbonat (PC)</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>2-teilig: Kopf aluminiumbesputtert, facettiert hochglänzend / Fuß quadratisch mit Deko-Rand, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Plug & Play Leitungsverbindung zwischen Leuchteneinheit und Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 36 W, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, zentralbatterietauglich 220 V DC gemäß EN 60598-2-22, Notlicht (3h) als Variante bestellbar, Montage: mit Haltefedern, von 1-25mm Deckenstärke, Deckenausschnitt: 39x323mm, Einbautiefe: 100mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,88 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile als Variante über mySUPERSYSTEM INTEGRAL bestellbar!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211003 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZT81A	+	SUI DF9 1400-930 LDO WW-DBK WH	ZST	Stk
		LED-Wandfluter		
		<p>Kompakte, lineare LED-Deckeneinbauleuchte als Wandfluter mit patentierter, miniaturisierter Freiform-Reflektortechnologie liteCarve(R), zur brillanten und gleichmäßig asymmetrischen Beleuchtung von vertikalen Flächen, von einer LED-Punktlichtquelle ausgehend leitet der liteCarve(R) Reflektor das Licht zu 100 % indirekt, zielgerichtet und streulichtfrei auf die vertikale Fläche, mit 9 miniaturisierten Einzellichtköpfen in linearer Anordnung, Bestückung: 30W LED1400-930, WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1399 lm, Leuchten Lichtausbeute: 47 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Kompletmodell bestehend aus Leuchte und separate Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Reflektoreinheit aus Polycarbonat (PC)</p> <p>2-teilig: Kopf aluminiumbesputtert / Fuß quadratisch mit Deko-Rand, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Plug & Play Leitungsverbindung zwischen Leuchteneinheit und Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 30 W, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, zentralbatterietauglich 220 V DC gemäß EN 60598-2-22, Montage: mit Haltefedern, von 1-25mm Deckenstärke, Deckenausschnitt: 39x323mm, Einbautiefe: 100mm + Deckenstärke, Gewicht: 1,01 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile als Variante über mySUPERSYSTEM INTEGRAL bestellbar, Hinweis: Optimaler Abstand zwischen Leuchte zur beleuchteten vertikalen Fläche: 1/3 der Installationshöhe</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211004 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZT81B	+	SUI DF9 1500-940 LDO WW-DBK WH	ZST	Stk
		LED-Wandfluter		
		<p>Kompakte, lineare LED-Deckeneinbauleuchte als Wandfluter mit patentierter, miniaturisierter Freiform-Reflektortechnologie liteCarve(R), zur brillanten und gleichmäßig asymmetrischen Beleuchtung von vertikalen Flächen, von einer LED-Punktlichtquelle ausgehend leitet der liteCarve(R) Reflektor das Licht zu 100 % indirekt, zielgerichtet und streulichtfrei auf die vertikale Fläche, mit 9 miniaturisierten Einzellichtköpfen in linearer Anordnung, Bestückung: 30W LED1500-940, WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1499 lm, Leuchten Lichtausbeute: 50 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Kompletmodell bestehend aus Leuchte und separate Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Reflektoreinheit aus Polycarbonat (PC)</p> <p>2-teilig: Kopf aluminiumbesputtert / Fuß quadratisch mit Deko-Rand, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Plug & Play Leitungsverbindung zwischen Leuchteneinheit und Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 30 W, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, zentralbatterietauglich 220 V DC gemäß EN 60598-2-22, Montage: mit Haltefedern, von 1-25mm Deckenstärke, Deckenausschnitt: 39x323mm, Einbautiefe: 100mm + Deckenstärke, Gewicht: 1,01 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile als Variante über mySUPERSYSTEM INTEGRAL bestellbar, Hinweis: Optimaler Abstand zwischen Leuchte zur beleuchteten vertikalen Fläche: 1/3 der Installationshöhe</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211005 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZT81C	+	SUI DF9 1400-930 LDO WW-DBK BK	ZST	Stk
		LED-Wandfluter		
		Kompakte, lineare LED-Deckeneinbauleuchte als Wandfluter mit patentierter, miniaturisierter		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Freiform-Reflektortechnologie liteCarve(R), zur brillanten und gleichmäßig asymmetrischen Beleuchtung von vertikalen Flächen, von einer LED-Punktlichtquelle ausgehend leitet der liteCarve(R) Reflektor das Licht zu 100 % indirekt, zielgerichtet und streulichtfrei auf die vertikale Fläche, mit 9 miniaturisierten Einzellichtköpfen in linearer Anordnung, Bestückung: 30W LED1400-930, WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1399 lm, Leuchten Lichtausbeute: 47 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und separate Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Reflektoreinheit aus Polycarbonat (PC) 2-teilig: Kopf aluminiumbesputtert / Fuß quadratisch mit Deko-Rand, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Plug & Play Leitungsverbindung zwischen Leuchteneinheit und Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 30 W, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, zentralbatterietauglich 220 V DC gemäß EN 60598-2-22, Montage: mit Haltefedern, von 1-25mm Deckenstärke, Deckenausschnitt: 39x323mm, Einbautiefe: 100mm + Deckenstärke, Gewicht: 1,01 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile als Variante über mySUPERSYSTEM INTEGRAL bestellbar, Hinweis: Optimaler Abstand zwischen Leuchte zur beleuchteten vertikalen Fläche: 1/3 der Installationshöhe</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211006 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZT81D + SUI DF9 1500-940 LDO WW-DBK BK**ZST Stk**

LED-Wandfluter

Kompakte, lineare LED-Deckeneinbauleuchte als Wandfluter mit patentierter, miniaturisierter Freiform-Reflektortechnologie liteCarve(R), zur brillanten und gleichmäßig asymmetrischen Beleuchtung von vertikalen Flächen, von einer LED-Punktlichtquelle ausgehend leitet der liteCarve(R) Reflektor das Licht zu 100 % indirekt, zielgerichtet und streulichtfrei auf die vertikale Fläche, mit 9 miniaturisierten Einzellichtköpfen in linearer Anordnung, Bestückung: 30W LED1500-940, WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1499 lm, Leuchten Lichtausbeute: 50 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und separate Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Reflektoreinheit aus Polycarbonat (PC) 2-teilig: Kopf aluminiumbesputtert / Fuß quadratisch mit Deko-Rand, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Plug & Play Leitungsverbindung zwischen Leuchteneinheit und Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 30 W, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, zentralbatterietauglich 220 V DC gemäß EN 60598-2-22, Montage: mit Haltefedern, von 1-25mm Deckenstärke, Deckenausschnitt: 39x323mm, Einbautiefe: 100mm + Deckenstärke, Gewicht: 1,01 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile als Variante über mySUPERSYSTEM INTEGRAL bestellbar, Hinweis: Optimaler Abstand zwischen Leuchte zur beleuchteten vertikalen Fläche: 1/3 der Installationshöhe

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211007 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZT81E + SUI DSG6 1700-930 LDO SP-DBK WH**ZST Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Kompakte, schwenkbare LED-Deckeneinbauleuchte mit linear, synchron schwenkbaren Einzellichtköpfen "Synchro-Gimbal", zur flexiblen Akzentbeleuchtung und horizontalen Flächenbeleuchtung mit hoher Brillanz und sehr guter Entblendung, linearer Multifunktionslichtkopf ein- / ausschwenkbar (+/-25°), mit 6 Einzellichtköpfen linear, synchron schwenkbar (+/-25°) ermöglichen einen rotierenden Lichtkegel, präzise und gleichmäßige Lichtverteilung, sehr gute Entblendung UGR<13, Bestückung: 18W LED1700-930, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und separate Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), passive Kühlung durch patentierten, innovativen Wärmehaushalt, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Reflektoreinheit aus Polycarbonat (PC) 2-teilig: Kopf aluminiumbesputtert, facettiert hochglänzend / Fuß quadratisch mit Deko-Rand, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Plug & Play Leitungsverbindung zwischen Leuchteneinheit und Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 21 W, Anschluss: 4-polige Klemme, Durchschleifen nicht möglich, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage der Linear-Lichtköpfe in die Installationsrahmen mittels CLIX-Technik, für Deckenstärken 1-25 mm (separat zu bestellen), Deckenausschnitt: 60x264mm, Einbautiefe: 100mm + Deckenstärke, Abmessungen: 250 x 47 x 70 mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile als Variante über mySUPERSYSTEM INTEGRAL bestellbar! Hinweis: Installationsrahmen mit Abdeckrahmen bzw. Anputzrahmen (trimless) sind

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211008 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZT81F + SUI DSG6 1900-940 LDO SP-DBK WH**ZST Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Kompakte, schwenkbare LED-Deckeneinbauleuchte mit linear, synchron schwenkbaren Einzellichtköpfen "Synchro-Gimbal", zur flexiblen Akzentbeleuchtung und horizontalen Flächenbeleuchtung mit hoher Brillanz und sehr guter Entblendung, linearer Multifunktionslichtkopf ein- / ausschwenkbar (+/-25°), mit 6 Einzellichtköpfen linear, synchron schwenkbar (+/-25°) ermöglichen einen rotierenden Lichtkegel, präzise und gleichmäßige Lichtverteilung, sehr gute Entblendung UGR<13, Bestückung: 18W LED1900-940, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und separate Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), passive Kühlung durch patentierten, innovativen Wärmehaushalt, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Reflektoreinheit aus Polycarbonat (PC) 2-teilig: Kopf aluminiumbeschichtet, facettiert hochglänzend / Fuß quadratisch mit Deko-Rand, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Plug & Play Leitungsverbindung zwischen Leuchteneinheit und Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 21 W, Anschluss: 4-polige Klemme, Durchschleifen nicht möglich, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage der Linear-Lichtköpfe in die Installationsrahmen mittels CLIX-Technik, für Deckenstärken 1-25 mm (separat zu bestellen), Deckenausschnitt: 60x264mm, Einbautiefe: 100mm + Deckenstärke, Abmessungen: 250 x 47 x 70 mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile als Variante über mySUPERSYSTEM INTEGRAL bestellbar! Hinweis: Installationsrahmen mit Abdeckrahmen bzw. Anputzrahmen (trimless) sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211009 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZT81G + SUI DSG6 1700-930 LDO FL-DBK WH**ZST Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Kompakte, schwenkbare LED-Deckeneinbauleuchte mit linear, synchron schwenkbaren Einzellichtköpfen "Synchro-Gimbal", zur flexiblen Akzentbeleuchtung und horizontalen Flächenbeleuchtung mit hoher Brillanz und sehr guter Entblendung, linearer Multifunktionslichtkopf ein- / ausschwenkbar (+/-25°), mit 6 Einzellichtköpfen linear, synchron schwenkbar (+/-25°) ermöglichen einen rotierenden Lichtkegel, präzise und gleichmäßige Lichtverteilung, sehr gute Entblendung UGR<13, Bestückung: 18W LED1700-930, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und separate Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), passive Kühlung durch patentierten, innovativen Wärmehaushalt, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Reflektoreinheit aus Polycarbonat (PC) 2-teilig: Kopf aluminiumbeschichtet, facettiert hochglänzend / Fuß quadratisch mit Deko-Rand, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Plug & Play Leitungsverbindung zwischen Leuchteneinheit und Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 21 W, Anschluss: 4-polige Klemme, Durchschleifen nicht möglich, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage der Linear-Lichtköpfe in die Installationsrahmen mittels CLIX-Technik, für Deckenstärken 1-25 mm (separat zu bestellen), Deckenausschnitt: 60x264mm, Einbautiefe: 100mm + Deckenstärke, Abmessungen: 250 x 47 x 70 mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile als Variante über mySUPERSYSTEM INTEGRAL bestellbar! Hinweis: Installationsrahmen mit Abdeckrahmen bzw. Anputzrahmen (trimless) sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211010 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZT81H + SUI DSG6 1900-940 LDO FL-DBK WH**ZST Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Kompakte, schwenkbare LED-Deckeneinbauleuchte mit linear, synchron schwenkbaren Einzellichtköpfen "Synchro-Gimbal", zur flexiblen Akzentbeleuchtung und horizontalen Flächenbeleuchtung mit hoher Brillanz und sehr guter Entblendung, linearer Multifunktionslichtkopf ein- / ausschwenkbar (+/-25°), mit 6 Einzellichtköpfen linear, synchron schwenkbar (+/-25°) ermöglichen einen rotierenden Lichtkegel, präzise und gleichmäßige Lichtverteilung, sehr gute Entblendung UGR<13, Bestückung: 18W LED1900-940,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Kompletmodell bestehend aus Leuchte und separate Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), passive Kühlung durch patentierten, innovativen Wärmehaushalt, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Reflektoreinheit aus Polycarbonat (PC) 2-teilig: Kopf aluminiumbesputtert, facettiert hochglänzend / Fuß quadratisch mit Deko-Rand, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Plug & Play Leitungsverbindung zwischen Leuchteneinheit und Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 21 W, Anschluss: 4-polige Klemme, Durchschleifen nicht möglich, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage der Linear-Lichtköpfe in die Installationsrahmen mittels CLIX-Technik, für Deckenstärken 1-25 mm (separat zu bestellen), Deckenausschnitt: 60x264mm, Einbautiefe: 100mm + Deckenstärke, Abmessungen: 250 x 47 x 70 mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile als Variante über mySUPERSYSTEM INTEGRAL bestellbar! Hinweis: Installationsrahmen mit Abdeckrahmen bzw. Anputzrahmen (trimless) sind separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211011 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZT81I	+	SUI DSG6 1700-930 LDO SP-DBK BK	ZST	Stk
		<p>LED-Deckeneinbauleuchte</p> <p>Kompakte, schwenkbare LED-Deckeneinbauleuchte mit linear, synchron schwenkbaren Einzellichtköpfen "Synchro-Gimbal", zur flexiblen Akzentbeleuchtung und horizontalen Flächenbeleuchtung mit hoher Brillanz und sehr guter Entblendung, linearer Multifunktionslichtkopf ein- / ausschwenkbar (+/-25°), mit 6 Einzellichtköpfen linear, synchron schwenkbar (+/-25°) ermöglichen einen rotierenden Lichtkegel, präzise und gleichmäßige Lichtverteilung, sehr gute Entblendung UGR<13, Bestückung: 18W LED1700-930, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Kompletmodell bestehend aus Leuchte und separate Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), passive Kühlung durch patentierten, innovativen Wärmehaushalt, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Reflektoreinheit aus Polycarbonat (PC) 2-teilig: Kopf aluminiumbesputtert, facettiert hochglänzend / Fuß quadratisch mit Deko-Rand, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Plug & Play Leitungsverbindung zwischen Leuchteneinheit und Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 21 W, Anschluss: 4-polige Klemme, Durchschleifen nicht möglich, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage der Linear-Lichtköpfe in die Installationsrahmen mittels CLIX-Technik, für Deckenstärken 1-25 mm (separat zu bestellen), Deckenausschnitt: 60x264mm, Einbautiefe: 100mm + Deckenstärke, Abmessungen: 250 x 47 x 70 mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile als Variante über mySUPERSYSTEM INTEGRAL bestellbar! Hinweis: Installationsrahmen mit Abdeckrahmen bzw. Anputzrahmen (trimless) sind separat zu bestellen!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211012 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZT81J	+	SUI DSG6 1900-940 LDO SP-DBK BK	ZST	Stk
		<p>LED-Deckeneinbauleuchte</p> <p>Kompakte, schwenkbare LED-Deckeneinbauleuchte mit linear, synchron schwenkbaren Einzellichtköpfen "Synchro-Gimbal", zur flexiblen Akzentbeleuchtung und horizontalen Flächenbeleuchtung mit hoher Brillanz und sehr guter Entblendung, linearer Multifunktionslichtkopf ein- / ausschwenkbar (+/-25°), mit 6 Einzellichtköpfen linear, synchron schwenkbar (+/-25°) ermöglichen einen rotierenden Lichtkegel, präzise und gleichmäßige Lichtverteilung, sehr gute Entblendung UGR<13, Bestückung: 18W LED1900-940, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Kompletmodell bestehend aus Leuchte und separate Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), passive Kühlung durch patentierten, innovativen Wärmehaushalt, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Reflektoreinheit aus Polycarbonat (PC) 2-teilig: Kopf aluminiumbesputtert, facettiert hochglänzend / Fuß quadratisch mit Deko-Rand, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Plug & Play Leitungsverbindung zwischen Leuchteneinheit und Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 21 W, Anschluss: 4-polige Klemme, Durchschleifen nicht möglich, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage der Linear-Lichtköpfe in die Installationsrahmen mittels CLIX-Technik, für Deckenstärken 1-25 mm (separat zu bestellen), Deckenausschnitt: 60x264mm, Einbautiefe: 100mm + Deckenstärke, Abmessungen: 250 x 47 x 70 mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile als Variante über mySUPERSYSTEM INTEGRAL bestellbar! Hinweis: Installationsrahmen mit Abdeckrahmen bzw. Anputzrahmen (trimless) sind separat zu bestellen!</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211013 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZT81K + SUI DSG6 1700-930 LDO FL-DBK BK**ZST Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Kompakte, schwenkbare LED-Deckeneinbauleuchte mit linear, synchron schwenkbaren Einzellichtköpfen "Synchro-Gimbal", zur flexiblen Akzentbeleuchtung und horizontalen Flächenbeleuchtung mit hoher Brillanz und sehr guter Entblendung, linearer Multifunktionslichtkopf ein- / ausschwenkbar (+/-25°), mit 6 Einzellichtköpfen linear, synchron schwenkbar (+/-25°) ermöglichen einen rotierenden Lichtkegel, präzise und gleichmäßige Lichtverteilung, sehr gute Entblendung UGR<13, Bestückung: 18W LED1700-930, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Kompletmodell bestehend aus Leuchte und separate Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), passive Kühlung durch patentierten, innovativen Wärmehaushalt, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Reflektoreinheit aus Polycarbonat (PC) 2-teilig: Kopf aluminiumbesputtert, facettiert hochglänzend / Fuß quadratisch mit Deko-Rand, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Plug & Play Leitungsverbindung zwischen Leuchteneinheit und Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 21 W, Anschluss: 4-polige Klemme, Durchschleifen nicht möglich, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage der Linear-Lichtköpfe in die Installationsrahmen mittels CLIX-Technik, für Deckenstärken 1-25 mm (separat zu bestellen), Deckenausschnitt: 60x264mm, Einbautiefe: 100mm + Deckenstärke, Abmessungen: 250 x 47 x 70 mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile als Variante über mySUPERSYSTEM INTEGRAL bestellbar! Hinweis: Installationsrahmen mit Abdeckrahmen bzw. Anputzrahmen (trimless) sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211014 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZT81L + SUI DSG6 1900-940 LDO FL-DBK BK**ZST Stk**

LED-Deckeneinbauleuchte

Kompakte, schwenkbare LED-Deckeneinbauleuchte mit linear, synchron schwenkbaren Einzellichtköpfen "Synchro-Gimbal", zur flexiblen Akzentbeleuchtung und horizontalen Flächenbeleuchtung mit hoher Brillanz und sehr guter Entblendung, linearer Multifunktionslichtkopf ein- / ausschwenkbar (+/-25°), mit 6 Einzellichtköpfen linear, synchron schwenkbar (+/-25°) ermöglichen einen rotierenden Lichtkegel, präzise und gleichmäßige Lichtverteilung, sehr gute Entblendung UGR<13, Bestückung: 18W LED1900-940, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Kompletmodell bestehend aus Leuchte und separate Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), passive Kühlung durch patentierten, innovativen Wärmehaushalt, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Reflektoreinheit aus Polycarbonat (PC) 2-teilig: Kopf aluminiumbesputtert, facettiert hochglänzend / Fuß quadratisch mit Deko-Rand, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Plug & Play Leitungsverbindung zwischen Leuchteneinheit und Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 21 W, Anschluss: 4-polige Klemme, Durchschleifen nicht möglich, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, einfache werkzeuglose Montage der Linear-Lichtköpfe in die Installationsrahmen mittels CLIX-Technik, für Deckenstärken 1-25 mm (separat zu bestellen), Deckenausschnitt: 60x264mm, Einbautiefe: 100mm + Deckenstärke, Abmessungen: 250 x 47 x 70 mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile als Variante über mySUPERSYSTEM INTEGRAL bestellbar! Hinweis: Installationsrahmen mit Abdeckrahmen bzw. Anputzrahmen (trimless) sind separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211015 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZT81M + SUI 3PH/L3+DALI TRACK PROF-H 1X2M WH**ZST Stk**

H-Kaschierungsprofil 45°

H-Kaschierungsprofil (1 Stück) mit Gehrungswinkeln von 45° an den Profilenden, Länge: 2000mm, zur Kaschierung der Außenecken der Zumtobel 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschienensysteme mit Winkel-Verbindern, Material: Aluminium, stranggepresst, weiß pulverbeschichtet, für auftraggeberseitigen Zuschnitt auf die gewünschte Länge, einfache werkzeuglose Montage mittels Montage-Clips, separat zu bestellen (maximal alle 500mm), werkzeuglose Pendel-Montage des SUPERSYSTEM integral Stromschienen-Kanalprofils möglich, Abmessungen: 2000x5x114 mm, Gewicht: 1,16 kg, Hinweis: Blindeinsätze zum Schließen von Modul-Öffnungen möglich, separat zu bestellen!

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211016 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZT81N + SUI 3PH/L3+DALI TRACK PROF-H 2X2M WH **ZST Stk**

H-Kaschierungsprofil

H-Kaschierungsprofil (2 Stück), Länge: 2000mm, zur Kaschierung der Zumtobel 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschienen und der SUPERSYSTEM integral Stromschienen Lichteinsätze (direkt-/indirektstrahlend) als H-Kanalprofil, die Oberseite des Kanals dient zur Aufnahme der indirektstrahlenden Lichteinsätze, die Lichteinsätze werden im Kanalprofil bündig kaschiert und ermöglichen ein durchgängiges Erscheinungsbild, Material: Aluminium, stranggepresst, weiß pulverbeschichtet, für auftraggeberseitigen Zuschnitt auf die gewünschte Länge, einfache werkzeuglose Montage mittels Montage-Clips, separat zu bestellen (maximal alle 500mm), werkzeuglose Pendel-Montage des SUPERSYSTEM INTEGRAL Stromschienen-Kanalprofils möglich, Abmessungen: 2000x5x114 mm, Gewicht: 2,33 kg, Hinweis: Clips (schwarz bzw. weiß) und Stahlseile für Pendelabhängung des H-Kanalprofil sind separat zu bestellen! Hinweis: Für Stromschienensysteme mit Winkel-Verbindern sind für die Außenecken Kaschierungsprofile mit Gehrungswinkeln 45° separat zu bestellen oder baustig zu erstellen, Abschlussplatten zum Verschließen der H-Kanalprofilenden, sowie Blindeinsätze zum Schließen von Modul-Öffnungen möglich, separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211017 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZT81O + SUI 3PH/L3+DALI TRACK PROF-H 1X2M BK **ZST Stk**

H-Kaschierungsprofil 45°

H-Kaschierungsprofil (1 Stück) mit Gehrungswinkeln von 45° an den Profilenden, Länge: 2000mm, zur Kaschierung der Außenecken der Zumtobel 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschienensysteme mit Winkel-Verbindern, Material: Aluminium, stranggepresst, schwarz pulverbeschichtet, für auftraggeberseitigen Zuschnitt auf die gewünschte Länge, einfache werkzeuglose Montage mittels Montage-Clips, separat zu bestellen (maximal alle 500mm), werkzeuglose Pendel-Montage des SUPERSYSTEM integral Stromschienen-Kanalprofils möglich, Abmessungen: 2000x5x114 mm, Gewicht: 1,16 kg, Hinweis: Blindeinsätze zum Schließen von Modul-Öffnungen möglich, separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211018 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZT81P + SUI 3PH/L3+DALI TRACK PROF-H 2X2M BK **ZST Stk**

H-Kaschierungsprofil

H-Kaschierungsprofil (2 Stück), Länge: 2000mm, zur Kaschierung der Zumtobel 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschienen und der SUPERSYSTEM integral Stromschienen Lichteinsätze (direkt-/indirektstrahlend) als H-Kanalprofil, die Oberseite des Kanals dient zur Aufnahme der indirektstrahlenden Lichteinsätze, die Lichteinsätze werden im Kanalprofil bündig kaschiert und ermöglichen ein durchgängiges Erscheinungsbild, Material: Aluminium, stranggepresst, schwarz pulverbeschichtet, für auftraggeberseitigen Zuschnitt auf die gewünschte Länge, einfache werkzeuglose Montage mittels Montage-Clips, separat zu bestellen (maximal alle 500mm), werkzeuglose Pendel-Montage des SUPERSYSTEM INTEGRAL Stromschienen-Kanalprofils möglich, Abmessungen: 2000x5x114 mm, Gewicht: 2,33 kg, Hinweis: Clips (schwarz bzw. weiß) und Stahlseile für Pendelabhängung des H-Kanalprofil sind separat zu bestellen! Hinweis: Für Stromschienensysteme mit Winkel-Verbindern sind für die Außenecken Kaschierungsprofile mit Gehrungswinkeln 45° separat zu bestellen oder baustig zu erstellen, Abschlussplatten zum Verschließen der H-Kanalprofilenden, sowie Blindeinsätze zum Schließen von Modul-Öffnungen möglich, separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211019 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZT81Q + SUI 3PH/L3+DALI TRACK PROF-U 1X2M WH **ZST Stk**

U-Kaschierungsprofil 45°

U-Kaschierungsprofil (1 Stück) mit Gehrungswinkeln von 45° an den Profilenden, Länge: 2000mm, zur Kaschierung der Außenecken der Zumtobel 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschienensysteme mit Winkel-Verbindern, Material: Aluminium, stranggepresst, weiß pulverbeschichtet, für auftraggeberseitigen Zuschnitt auf die gewünschte Länge, einfache werkzeuglose Montage mittels Montage-Clips, separat zu bestellen (maximal alle 500mm), werkzeuglose Pendel-/Anbau-Montage des SUPERSYSTEM integral Stromschienen-Kanalprofils

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

möglich, Abmessungen: 2000x5x90 mm, Gewicht: 0,87 kg, Hinweis: Blindeinsätze zum Schließen von Modul-Öffnungen möglich, separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211020 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZT81R + SUI 3PH/L3+DALI TRACK PROF-U 2X2M WH**ZST Stk**

U-Kaschierungsprofil

U-Kaschierungsprofil (2 Stück), Länge: 2000mm, zur Kaschierung der Zumtobel 3

Phasen-/L3+DALI-Stromschienen und der SUPERSYSTEM integral collection Stromschienen Lichteinsätze als U-Kanalprofil, die Lichteinsätze werden im Kanalprofil bündig kaschiert und ermöglichen ein durchgängiges Erscheinungsbild, Material: Aluminium, stranggepresst, weiß pulverbeschichtet, für auftraggeberseitigen Zuschchnitt auf die gewünschte Länge, einfache werkzeuglose Montage mittels Montage-Clips, separat zu bestellen (maximal alle 500mm), werkzeuglose Pendel-/Anbau-Montage des SUPERSYSTEM INTEGRAL Stromschienen-Kanalprofils möglich, Abmessungen: 2000x5x90 mm, Gewicht: 1,75 kg, Hinweis: Für Stromschienensysteme mit Winkel-Verbindern sind für die Außenecken Kaschierungsprofile mit Gehrungswinkeln 45° separat zu bestellen oder baustig zu erstellen, Abschlussplatten zum Verschließen der U-Kanalprofilenden, sowie Blindeinsätze zum Schließen von Modul-Öffnungen möglich, separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211021 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZT81S + SUI 3PH/L3+DALI TRACK PROF-U 1X2M BK**ZST Stk**

U-Kaschierungsprofil 45°

U-Kaschierungsprofil (1 Stück) mit Gehrungswinkeln von 45° an den Profilenden, Länge: 2000mm, zur Kaschierung der Außenecken der Zumtobel 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschienensysteme mit Winkel-Verbindern, Material: Aluminium, stranggepresst, schwarz pulverbeschichtet, für auftraggeberseitigen Zuschchnitt auf die gewünschte Länge, einfache werkzeuglose Montage mittels Montage-Clips, separat zu bestellen (maximal alle 500mm), werkzeuglose Pendel-/Anbau-Montage des SUPERSYSTEM integral Stromschienen-Kanalprofils möglich, Abmessungen: 2000x5x90 mm, Gewicht: 0,87 kg, Hinweis: Blindeinsätze zum Schließen von Modul-Öffnungen möglich, separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211022 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZT81T + SUI 3PH/L3+DALI TRACK PROF-U 2X2M BK**ZST Stk**

U-Kaschierungsprofil

U-Kaschierungsprofil (2 Stück), Länge: 2000mm, zur Kaschierung der Zumtobel 3

Phasen-/L3+DALI-Stromschienen und der SUPERSYSTEM integral collection Stromschienen Lichteinsätze als U-Kanalprofil, die Lichteinsätze werden im Kanalprofil bündig kaschiert und ermöglichen ein durchgängiges Erscheinungsbild, Material: Aluminium, stranggepresst, schwarz pulverbeschichtet, für auftraggeberseitigen Zuschchnitt auf die gewünschte Länge, einfache werkzeuglose Montage mittels Montage-Clips, separat zu bestellen (maximal alle 500mm), werkzeuglose Pendel-/Anbau-Montage des SUPERSYSTEM INTEGRAL Stromschienen-Kanalprofils möglich, Abmessungen: 2000x5x90 mm, Gewicht: 1,75 kg, Hinweis: Für Stromschienensysteme mit Winkel-Verbindern sind für die Außenecken Kaschierungsprofile mit Gehrungswinkeln 45° separat zu bestellen oder baustig zu erstellen, Abschlussplatten zum Verschließen der U-Kanalprofilenden, sowie Blindeinsätze zum Schließen von Modul-Öffnungen möglich, separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211023 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZT81U + SUI 3PH/L3+DALI TRACK PROF-CLIP 5X**ZST Stk**

Montage-Clips (5 Stück)

Montage-Clips (5 Stück), zur einfachen, werkzeuglosen Montage der U-/H-Kaschierungsprofile SUPERSYSTEM integral, Clips aus Polycarbonat (PC), schwarz, werkzeuglose Montage, Abmessungen: 30x54x36 mm, Gewicht: 0,03 kg, Hinweis: Maximal alle 500mm ein Montage-Clip im U-/H-Kaschierungsprofil!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211024 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZT81V + SUI 3PH/L3+DALI TRACK PROF-H ENDCAP WH ZST **Stk**

Abschlussplatte

Abschlussplatte, zum Verschließen der H-Kanalprofilenden SUPERSYSTEM integral, Abschlussplatte aus Polycarbonat (PC), weiß, werkzeuglose Montage, Abmessungen: 6x56x114 mm, Gewicht: 0,03 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211025 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZT81W + SUI 3PH/L3+DALI TRACK PROF-H ENDCAP BK ZST **Stk**

Abschlussplatte

Abschlussplatte, zum Verschließen der H-Kanalprofilenden SUPERSYSTEM integral, Abschlussplatte aus Polycarbonat (PC), schwarz, werkzeuglose Montage, Abmessungen: 6x56x114 mm, Gewicht: 0,03 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211026 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZT81X + SUI 3PH/L3+DALI TRACK PROF-U ENDCAP WH ZST **Stk**

Abschlussplatte

Abschlussplatte, zum Verschließen der U-Kanalprofilenden SUPERSYSTEM integral, Abschlussplatte aus Polycarbonat (PC), weiß, werkzeuglose Montage, Abmessungen: 6x56x90 mm, Gewicht: 0,03 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211027 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZT81Y + SUI 3PH/L3+DALI TRACK PROF-U ENDCAP BK ZST **Stk**

Abschlussplatte

Abschlussplatte, zum Verschließen der U-Kanalprofilenden SUPERSYSTEM integral, Abschlussplatte aus Polycarbonat (PC), schwarz, werkzeuglose Montage, Abmessungen: 6x56x90 mm, Gewicht: 0,03 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211028 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZT81Z + SUI TG6 2000-930 SWI 3CV FL-DBK WH ZST **Stk**

LED-Strahler

Kompakter, linear schwenkbarer LED-Strahler zur flexiblen Akzentbeleuchtung und horizontalen Flächenbeleuchtung mit hoher Brillanz und sehr guter Entblendung, linearer Lichtkopf an der Stromschiene schwenkbar (+/-90°) oder im U- bzw. H-Kanalprofil bzw. deckenbündigem Einbau schwenkbar (+/-25°), mit 6 miniaturisierten Einzellichtköpfen in linearer Anordnung, präzise und gleichmäßige Lichtverteilung, sehr gute Entblendung UGR<13, Abblendwinkel 45°, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 21W LED2000-930, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit Betriebsgerät, schaltbare Leuchte, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Reflektoreinheit aus Polycarbonat (PC) 2-teilig: Kopf aluminiumbesputtet, facettiert hochglänzend / Fuß quadratisch mit Deko-Rand, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 25 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 398x35x79 mm, Gewicht: 0,65 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile als Variante über mySUPERSYSTEM INTEGRAL bestellbar, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211029 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZT820 + SUI TG6 2200-940 SWI 3CV FL-DBK WH ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Strahler

Kompakter, linear schwenkbarer LED-Strahler zur flexiblen Akzentbeleuchtung und horizontalen Flächenbeleuchtung mit hoher Brillanz und sehr guter Entblendung, linearer Lichtkopf an der Stromschiene schwenkbar (+/-90°) oder im U- bzw. H-Kanalprofil bzw. deckenbündigem Einbau schwenkbar (+/-25°), mit 6 miniaturisierten Einzellichtköpfen in linearer Anordnung, präzise und gleichmäßige Lichtverteilung, sehr gute Entblendung UGR<13, Abblendwinkel 45°, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 21W LED2200-940, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit Betriebsgerät, schaltbare Leuchte, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Reflektoreinheit aus Polycarbonat (PC) 2-teilig: Kopf aluminiumbeschichtet, facettiert hochglänzend / Fuß quadratisch mit Deko-Rand, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 25 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 398x35x79 mm, Gewicht: 0,65 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile als Variante über mySUPERSYSTEM INTEGRAL bestellbar, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211030 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZT821 + SUI TG6 2000-930 SWI 3CV VFL-DBK WH**ZST Stk****LED-Strahler**

Kompakter, linear schwenkbarer LED-Strahler zur flexiblen Akzentbeleuchtung und horizontalen Flächenbeleuchtung mit hoher Brillanz und sehr guter Entblendung, linearer Lichtkopf an der Stromschiene schwenkbar (+/-90°) oder im U- bzw. H-Kanalprofil bzw. deckenbündigem Einbau schwenkbar (+/-25°), mit 6 miniaturisierten Einzellichtköpfen in linearer Anordnung, präzise und gleichmäßige Lichtverteilung, sehr gute Entblendung UGR<13, Abblendwinkel 45°, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 21W LED2000-930, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit Betriebsgerät, schaltbare Leuchte, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Reflektoreinheit aus Polycarbonat (PC) 2-teilig: Kopf aluminiumbeschichtet, facettiert hochglänzend / Fuß quadratisch mit Deko-Rand, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 25 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 398x35x79 mm, Gewicht: 0,65 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile als Variante über mySUPERSYSTEM INTEGRAL bestellbar, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211031 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZT822 + SUI TG6 2200-940 SWI 3CV VFL-DBK WH**ZST Stk****LED-Strahler**

Kompakter, linear schwenkbarer LED-Strahler zur flexiblen Akzentbeleuchtung und horizontalen Flächenbeleuchtung mit hoher Brillanz und sehr guter Entblendung, linearer Lichtkopf an der Stromschiene schwenkbar (+/-90°) oder im U- bzw. H-Kanalprofil bzw. deckenbündigem Einbau schwenkbar (+/-25°), mit 6 miniaturisierten Einzellichtköpfen in linearer Anordnung, präzise und gleichmäßige Lichtverteilung, sehr gute Entblendung UGR<13, Abblendwinkel 45°, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 21W LED2200-940, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 84 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit Betriebsgerät, schaltbare Leuchte, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Reflektoreinheit aus Polycarbonat (PC) 2-teilig: Kopf aluminiumbeschichtet, facettiert hochglänzend / Fuß quadratisch mit Deko-Rand, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 25 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 398x35x79 mm, Gewicht: 0,65 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile als Variante über mySUPERSYSTEM INTEGRAL bestellbar, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211032 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZT823 + SUI TG6 2000-930 SWI 3CV FL-DBK BKZST **Stk**

LED-Strahler

Kompakter, linear schwenkbarer LED-Strahler zur flexiblen Akzentbeleuchtung und horizontalen Flächenbeleuchtung mit hoher Brillanz und sehr guter Entblendung, linearer Lichtkopf an der Stromschiene schwenkbar (+/-90°) oder im U- bzw. H-Kanalprofil bzw. deckenbündigem Einbau schwenkbar (+/-25°), mit 6 miniaturisierten Einzellichtköpfen in linearer Anordnung, präzise und gleichmäßige Lichtverteilung, sehr gute Entblendung UGR<13, Abblendwinkel 45°, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 21W LED2000-930, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit Betriebsgerät, schaltbare Leuchte, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Reflektoreinheit aus Polycarbonat (PC) 2-teilig: Kopf aluminiumbesputtet, facettiert hochglänzend / Fuß quadratisch mit Deko-Rand, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 25 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 398x35x79 mm, Gewicht: 0,65 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile als Variante über mySUPERSYSTEM INTEGRAL bestellbar, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211033 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZT824 + SUI TG6 2200-940 SWI 3CV FL-DBK BKZST **Stk**

LED-Strahler

Kompakter, linear schwenkbarer LED-Strahler zur flexiblen Akzentbeleuchtung und horizontalen Flächenbeleuchtung mit hoher Brillanz und sehr guter Entblendung, linearer Lichtkopf an der Stromschiene schwenkbar (+/-90°) oder im U- bzw. H-Kanalprofil bzw. deckenbündigem Einbau schwenkbar (+/-25°), mit 6 miniaturisierten Einzellichtköpfen in linearer Anordnung, präzise und gleichmäßige Lichtverteilung, sehr gute Entblendung UGR<13, Abblendwinkel 45°, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 21W LED2200-940, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit Betriebsgerät, schaltbare Leuchte, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Reflektoreinheit aus Polycarbonat (PC) 2-teilig: Kopf aluminiumbesputtet, facettiert hochglänzend / Fuß quadratisch mit Deko-Rand, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 25 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 398x35x79 mm, Gewicht: 0,65 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile als Variante über mySUPERSYSTEM INTEGRAL bestellbar, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211034 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZT825 + SUI TG6 2000-930 SWI 3CV VFL-DBK BKZST **Stk**

LED-Strahler

Kompakter, linear schwenkbarer LED-Strahler zur flexiblen Akzentbeleuchtung und horizontalen Flächenbeleuchtung mit hoher Brillanz und sehr guter Entblendung, linearer Lichtkopf an der Stromschiene schwenkbar (+/-90°) oder im U- bzw. H-Kanalprofil bzw. deckenbündigem Einbau schwenkbar (+/-25°), mit 6 miniaturisierten Einzellichtköpfen in linearer Anordnung, präzise und gleichmäßige Lichtverteilung, sehr gute Entblendung UGR<13, Abblendwinkel 45°, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 21W LED2000-930, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit Betriebsgerät, schaltbare Leuchte, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Reflektoreinheit aus Polycarbonat (PC) 2-teilig: Kopf aluminiumbesputtet, facettiert hochglänzend / Fuß quadratisch mit Deko-Rand, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 25 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 398x35x79 mm, Gewicht: 0,65 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile als Variante über mySUPERSYSTEM INTEGRAL bestellbar, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211035 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

OZT826 + SUI TG6 2200-940 SWI 3CV VFL-DBK BKZST **Stk**

LED-Strahler

Kompakter, linear schwenkbarer LED-Strahler zur flexiblen Akzentbeleuchtung und horizontalen Flächenbeleuchtung mit hoher Brillanz und sehr guter Entblendung, linearer Lichtkopf an der Stromschiene schwenkbar (+/-90°) oder im U- bzw. H-Kanalprofil bzw. deckenbündigem Einbau schwenkbar (+/-25°), mit 6 miniaturisierten Einzellichtköpfen in linearer Anordnung, präzise und gleichmäßige Lichtverteilung, sehr gute Entblendung UGR<13, Abblendwinkel 45°, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 21W LED2200-940, VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 84 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit Betriebsgerät, schaltbare Leuchte, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Reflektoreinheit aus Polycarbonat (PC) 2-teilig: Kopf aluminiumbesputtert, facettiert hochglänzend / Fuß quadratisch mit Deko-Rand, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 25 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 398x35x79 mm, Gewicht: 0,65 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile als Variante über mySUPERSYSTEM INTEGRAL bestellbar, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211036 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZT827 + SUI TSG6 1700-930 SWI 3CV SP-DBK WHZST **Stk**

LED-Strahler

Kompakter, schwenkbarer LED-Strahler mit linear, synchron schwenkbaren Einzellichtköpfen "Synchro-Gimbal", zur flexiblen Akzentbeleuchtung und horizontalen Flächenbeleuchtung mit hoher Brillanz und sehr guter Entblendung, linearer Lichtkopf an der Stromschiene schwenkbar (+/-90°) oder im U- bzw. H-Kanalprofil bzw. deckenbündigem Einbau schwenkbar (+/-25°), mit 6 Einzellichtköpfen linear, synchron schwenkbar (+/-20°) ermöglichen einen rotierenden Lichtkegel, präzise und gleichmäßige Lichtverteilung, sehr gute Entblendung UGR<13, Abblendwinkel 45°, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 18W LED1700-930, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit Betriebsgerät, schaltbare Leuchte, passive Kühlung durch patentierten, innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Reflektoreinheit aus Polycarbonat (PC) 2-teilig: Kopf aluminiumbesputtert, facettiert hochglänzend / Fuß quadratisch mit Deko-Rand, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 21 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 398x35x79 mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile als Variante über mySUPERSYSTEM INTEGRAL bestellbar, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211037 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZT828 + SUI TSG6 1900-940 SWI 3CV SP-DBK WHZST **Stk**

LED-Strahler

Kompakter, schwenkbarer LED-Strahler mit linear, synchron schwenkbaren Einzellichtköpfen "Synchro-Gimbal", zur flexiblen Akzentbeleuchtung und horizontalen Flächenbeleuchtung mit hoher Brillanz und sehr guter Entblendung, linearer Lichtkopf an der Stromschiene schwenkbar (+/-90°) oder im U- bzw. H-Kanalprofil bzw. deckenbündigem Einbau schwenkbar (+/-25°), mit 6 Einzellichtköpfen linear, synchron schwenkbar (+/-20°) ermöglichen einen rotierenden Lichtkegel, präzise und gleichmäßige Lichtverteilung, sehr gute Entblendung UGR<13, Abblendwinkel 45°, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 18W LED1900-940, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit Betriebsgerät, schaltbare Leuchte, passive Kühlung durch patentierten, innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Reflektoreinheit aus Polycarbonat (PC) 2-teilig: Kopf aluminiumbesputtert, facettiert hochglänzend / Fuß quadratisch mit Deko-Rand, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 21 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 398x35x79 mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile als Variante über mySUPERSYSTEM INTEGRAL bestellbar, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet!

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211038 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZT829 + SUI TSG6 1700-930 SWI 3CV FL-DBK WH**ZST Stk**

LED-Strahler

Kompakter, schwenkbarer LED-Strahler mit linear, synchron schwenkbaren Einzellichtköpfen "Synchro-Gimbal", zur flexiblen Akzentbeleuchtung und horizontalen Flächenbeleuchtung mit hoher Brillanz und sehr guter Entblendung, linearer Lichtkopf an der Stromschiene schwenkbar (+/-90°) oder im U- bzw. H-Kanalprofil bzw. deckenbündigem Einbau schwenkbar (+/-25°), mit 6 Einzellichtköpfen linear, synchron schwenkbar (+/-20°) ermöglichen einen rotierenden Lichtkegel, präzise und gleichmäßige Lichtverteilung, sehr gute Entblendung UGR<13, Abblendwinkel 45°, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 18W LED1700-930, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit Betriebsgerät, schaltbare Leuchte, passive Kühlung durch patentierten, innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Reflektoreinheit aus Polycarbonat (PC) 2-teilig: Kopf aluminiumbesputtert, facettiert hochglänzend / Fuß quadratisch mit Deko-Rand, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 21 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 398x35x79 mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile als Variante über mySUPERSYSTEM INTEGRAL bestellbar, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211039 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZT82A + SUI TSG6 1900-940 SWI 3CV FL-DBK WH**ZST Stk**

LED-Strahler

Kompakter, schwenkbarer LED-Strahler mit linear, synchron schwenkbaren Einzellichtköpfen "Synchro-Gimbal", zur flexiblen Akzentbeleuchtung und horizontalen Flächenbeleuchtung mit hoher Brillanz und sehr guter Entblendung, linearer Lichtkopf an der Stromschiene schwenkbar (+/-90°) oder im U- bzw. H-Kanalprofil bzw. deckenbündigem Einbau schwenkbar (+/-25°), mit 6 Einzellichtköpfen linear, synchron schwenkbar (+/-20°) ermöglichen einen rotierenden Lichtkegel, präzise und gleichmäßige Lichtverteilung, sehr gute Entblendung UGR<13, Abblendwinkel 45°, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 18W LED1900-940, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit Betriebsgerät, schaltbare Leuchte, passive Kühlung durch patentierten, innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Reflektoreinheit aus Polycarbonat (PC) 2-teilig: Kopf aluminiumbesputtert, facettiert hochglänzend / Fuß quadratisch mit Deko-Rand, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 21 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 398x35x79 mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile als Variante über mySUPERSYSTEM INTEGRAL bestellbar, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211040 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZT82B + SUI TSG6 1700-930 SWI 3CV SP-DBK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

Kompakter, schwenkbarer LED-Strahler mit linear, synchron schwenkbaren Einzellichtköpfen "Synchro-Gimbal", zur flexiblen Akzentbeleuchtung und horizontalen Flächenbeleuchtung mit hoher Brillanz und sehr guter Entblendung, linearer Lichtkopf an der Stromschiene schwenkbar (+/-90°) oder im U- bzw. H-Kanalprofil bzw. deckenbündigem Einbau schwenkbar (+/-25°), mit 6 Einzellichtköpfen linear, synchron schwenkbar (+/-20°) ermöglichen einen rotierenden Lichtkegel, präzise und gleichmäßige Lichtverteilung, sehr gute Entblendung UGR<13, Abblendwinkel 45°, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 18W LED1700-930, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit Betriebsgerät, schaltbare Leuchte, passive Kühlung durch patentierten, innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Reflektoreinheit aus Polycarbonat (PC) 2-teilig: Kopf aluminiumbesputtert, facettiert hochglänzend / Fuß quadratisch mit Deko-Rand, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 21 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 398x35x79 mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile als Variante über mySUPERSYSTEM INTEGRAL bestellbar, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211041 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZT82C + SUI TSG6 1900-940 SWI 3CV SP-DBK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

Kompakter, schwenkbarer LED-Strahler mit linear, synchron schwenkbaren Einzellichtköpfen "Synchro-Gimbal", zur flexiblen Akzentbeleuchtung und horizontalen Flächenbeleuchtung mit hoher Brillanz und sehr guter Entblendung, linearer Lichtkopf an der Stromschiene schwenkbar (+/-90°) oder im U- bzw. H-Kanalprofil bzw. deckenbündigem Einbau schwenkbar (+/-25°), mit 6 Einzellichtköpfen linear, synchron schwenkbar (+/-20°) ermöglichen einen rotierenden Lichtkegel, präzise und gleichmäßige Lichtverteilung, sehr gute Entblendung UGR<13, Abblendwinkel 45°, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 18W LED1900-940, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit Betriebsgerät, schaltbare Leuchte, passive Kühlung durch patentierten, innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Reflektoreinheit aus Polycarbonat (PC) 2-teilig: Kopf aluminiumbesputtert, facettiert hochglänzend / Fuß quadratisch mit Deko-Rand, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 21 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 398x35x79 mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile als Variante über mySUPERSYSTEM INTEGRAL bestellbar, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211042 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZT82D + SUI TSG6 1700-930 SWI 3CV FL-DBK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

Kompakter, schwenkbarer LED-Strahler mit linear, synchron schwenkbaren Einzellichtköpfen "Synchro-Gimbal", zur flexiblen Akzentbeleuchtung und horizontalen Flächenbeleuchtung mit hoher Brillanz und sehr guter Entblendung, linearer Lichtkopf an der Stromschiene schwenkbar (+/-90°) oder im U- bzw. H-Kanalprofil bzw. deckenbündigem Einbau schwenkbar (+/-25°), mit 6 Einzellichtköpfen linear, synchron schwenkbar (+/-20°) ermöglichen einen rotierenden Lichtkegel, präzise und gleichmäßige Lichtverteilung, sehr gute Entblendung UGR<13, Abblendwinkel 45°, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 18W LED1700-930, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit Betriebsgerät, schaltbare Leuchte, passive Kühlung durch patentierten, innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Reflektoreinheit aus Polycarbonat (PC) 2-teilig: Kopf aluminiumbesputtert, facettiert hochglänzend / Fuß quadratisch mit Deko-Rand, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 21 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 398x35x79 mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile als Variante über mySUPERSYSTEM INTEGRAL bestellbar, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211043 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZT82E + SUI TSG6 1900-940 SWI 3CV FL-DBK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

Kompakter, schwenkbarer LED-Strahler mit linear, synchron schwenkbaren Einzellichtköpfen "Synchro-Gimbal", zur flexiblen Akzentbeleuchtung und horizontalen Flächenbeleuchtung mit hoher Brillanz und sehr guter Entblendung, linearer Lichtkopf an der Stromschiene schwenkbar (+/-90°) oder im U- bzw. H-Kanalprofil bzw. deckenbündigem Einbau schwenkbar (+/-25°), mit 6 Einzellichtköpfen linear, synchron schwenkbar (+/-20°)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

ermöglichen einen rotierenden Lichtkegel, präzise und gleichmäßige Lichtverteilung, sehr gute Entblendung UGR<13, Abblendwinkel 45°, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 18W LED1900-940, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit Betriebsgerät, schaltbare Leuchte, passive Kühlung durch patentierten, innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Reflektoreinheit aus Polycarbonat (PC) 2-teilig: Kopf aluminiumbesputtet, facettiert hochglänzend / Fuß quadratisch mit Deko-Rand, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 21 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 398x35x79 mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile als Variante über mySUPERSYSTEM INTEGRAL bestellbar, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211044 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZT82F + SUPERSYSTEM integral collection SUI TID L1300 2000-830 300MA ZST **Stk**
LED-Lichteinsatz

Kompakter, linearer LED-Lichteinsatz als Indirekt-Leuchte für H-Kanalprofil mit Pendelabhängung, Länge: 1300mm, indirekt strahlend, optimiert für homogene Ausleuchtung der Decken durch spezielle Diffusoroptik (Batwing-Lichtverteilung), Bestückung: LED2000-830, 300 mA, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 154 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Anschluss: Plug & Play Leitungsverbindung zwischen LED-Lichteinsatz und Betriebsgerät, Leuchtengehäuse aus Aluminium, stranggepresst, schwarz eloxiert, Lichteinsatz wird bündig im oberen Teil des H-Kanalprofils kaschiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 13 W, Abmessungen: 1300x37x29 mm, Gewicht: 1,51 kg, Hinweis: Ausschließlich nur für indirekte Beleuchtung nutzbar, optimaler Abstand zwischen Leuchte und zur beleuchtenden Decke ist abhängig von der Installationshöhe (Mindestabstand 0,5m) Hinweis: 3 Phasen LED-Betriebsgeräteinsatz (300mA) schaltbar, dimmbar Dali only/switchDim bzw. basicDim Wireless via App mit Bluetooth(R) ist separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211045 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZT82G + SUPERSYSTEM integral collection SUI TID L1300 2200-840 300MA ZST **Stk**
LED-Lichteinsatz

Kompakter, linearer LED-Lichteinsatz als Indirekt-Leuchte für H-Kanalprofil mit Pendelabhängung, Länge: 1300mm, indirekt strahlend, optimiert für homogene Ausleuchtung der Decken durch spezielle Diffusoroptik (Batwing-Lichtverteilung), Bestückung: LED2200-840, 300 mA, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 162 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Anschluss: Plug & Play Leitungsverbindung zwischen LED-Lichteinsatz und Betriebsgerät, Leuchtengehäuse aus Aluminium, stranggepresst, schwarz eloxiert, Lichteinsatz wird bündig im oberen Teil des H-Kanalprofils kaschiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 13 W, Abmessungen: 1300x37x29 mm, Gewicht: 1,51 kg, Hinweis: Ausschließlich nur für indirekte Beleuchtung nutzbar, optimaler Abstand zwischen Leuchte und zur beleuchtenden Decke ist abhängig von der Installationshöhe (Mindestabstand 0,5m) Hinweis: 3 Phasen LED-Betriebsgeräteinsatz (300mA) schaltbar, dimmbar Dali only/switchDim bzw. basicDim Wireless via App mit Bluetooth(R) ist separat zu bestellen!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211046 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZT82H + SUI TG6 2000-930 LDO 3CY FL-DBK WH ZST **Stk**
LED-Strahler

Kompakter, linear schwenkbarer LED-Strahler zur flexiblen Akzentbeleuchtung und horizontalen Flächenbeleuchtung mit hoher Brillanz und sehr guter Entblendung, linearer Lichtkopf an der Stromschiene schwenkbar (+/-90°) oder im U- bzw. H-Kanalprofil bzw. deckenbündigem Einbau schwenkbar (+/-25°), mit 6 miniaturisierten Einzellichtköpfen in linearer Anordnung, präzise und gleichmäßige Lichtverteilung, sehr gute Entblendung UGR<13, Abblendwinkel 45°, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 21W LED2000-930, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90%

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Lichtstrom, mit Betriebsgerät, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Reflektoreinheit aus Polycarbonat (PC) 2-teilig: Kopf aluminiumbesputtert, facettiert hochglänzend / Fuß quadratisch mit Deko-Rand, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 25 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz , Abmessungen: 398x35x79 mm, Gewicht: 0,65 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile als Variante über mySUPERSYSTEM INTEGRAL bestellbar, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211047 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZT82I + SUI TG6 2200-940 LDO 3CY FL-DBK WH ZST **Stk**

LED-Strahler

Kompakter, linear schwenkbarer LED-Strahler zur flexiblen Akzentbeleuchtung und horizontalen Flächenbeleuchtung mit hoher Brillanz und sehr guter Entblendung, linearer Lichtkopf an der Stromschiene schwenkbar (+/-90°) oder im U- bzw. H-Kanalprofil bzw. deckenbündigem Einbau schwenkbar (+/-25°), mit 6 miniaturisierten Einzellichtköpfen in linearer Anordnung, präzise und gleichmäßige Lichtverteilung, sehr gute Entblendung UGR<13, Abblendwinkel 45°, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 21W LED2200-940, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit Betriebsgerät, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Reflektoreinheit aus Polycarbonat (PC) 2-teilig: Kopf aluminiumbesputtert, facettiert hochglänzend / Fuß quadratisch mit Deko-Rand, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 25 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz , Abmessungen: 398x35x79 mm, Gewicht: 0,65 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile als Variante über mySUPERSYSTEM INTEGRAL bestellbar, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211048 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZT82J + SUI TSG6 1700-930 LDO 3CY FL-DBK WH ZST **Stk**

LED-Strahler

Kompakter, schwenkbarer LED-Strahler mit linear, synchron schwenkbaren Einzellichtköpfen "Synchro-Gimbal", zur flexiblen Akzentbeleuchtung und horizontalen Flächenbeleuchtung mit hoher Brillanz und sehr guter Entblendung, linearer Lichtkopf an der Stromschiene schwenkbar (+/-90°) oder im U- bzw. H-Kanalprofil bzw. deckenbündigem Einbau schwenkbar (+/-25°), mit 6 Einzellichtköpfen linear, synchron schwenkbar (+/-20°) ermöglichen einen rotierenden Lichtkegel, präzise und gleichmäßige Lichtverteilung, sehr gute Entblendung UGR<13, Abblendwinkel 45°, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 18W LED1700-930, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit Betriebsgerät, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), passive Kühlung durch patentierten, innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Reflektoreinheit aus Polycarbonat (PC) 2-teilig: Kopf aluminiumbesputtert, facettiert hochglänzend / Fuß quadratisch mit Deko-Rand, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 21 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz , Abmessungen: 398x35x79 mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile als Variante über mySUPERSYSTEM INTEGRAL bestellbar, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211049 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZT82K + SUI TSG6 1900-940 LDO 3CY FL-DBK WH ZST **Stk**

LED-Strahler

Kompakter, schwenkbarer LED-Strahler mit linear, synchron schwenkbaren Einzellichtköpfen "Synchro-Gimbal", zur flexiblen Akzentbeleuchtung und horizontalen Flächenbeleuchtung mit hoher Brillanz und sehr guter Entblendung, linearer Lichtkopf an der Stromschiene schwenkbar (+/-90°) oder im U- bzw. H-Kanalprofil bzw. deckenbündigem Einbau schwenkbar (+/-25°), mit 6 Einzellichtköpfen linear, synchron schwenkbar (+/-20°)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

ermöglichen einen rotierenden Lichtkegel, präzise und gleichmäßige Lichtverteilung, sehr gute Entblendung UGR<13, Abblendwinkel 45°, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 18W LED1900-940, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit Betriebsgerät, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), passive Kühlung durch patentierten, innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Reflektoreinheit aus Polycarbonat (PC) 2-teilig: Kopf aluminiumbeschichtet, facettiert hochglänzend / Fuß quadratisch mit Deko-Rand, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 21 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 398x35x79 mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile als Variante über mySUPERSYSTEM INTEGRAL bestellbar, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211050 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZT82L + SUI TSG6 1700-930 BC 3CV SP-DBK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

Kompakter, schwenkbarer LED-Strahler mit linear, synchron schwenkbaren Einzellichtköpfen "Synchro-Gimbal", zur flexiblen Akzentbeleuchtung und horizontalen Flächenbeleuchtung mit hoher Brillanz und sehr guter Entblendung, linearer Lichtkopf an der Stromschiene schwenkbar (+/-90°) oder im U- bzw. H-Kanalprofil bzw. deckenbündigem Einbau schwenkbar (+/-25°), mit 6 Einzellichtköpfen linear, synchron schwenkbar (+/-20°) ermöglichen einen rotierenden Lichtkegel, präzise und gleichmäßige Lichtverteilung, sehr gute Entblendung UGR<13, Abblendwinkel 45°, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 18W LED1700-930, SPOT-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit Betriebsgerät, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, passive Kühlung durch patentierten, innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Reflektoreinheit aus Polycarbonat (PC) 2-teilig: Kopf aluminiumbeschichtet, facettiert hochglänzend / Fuß quadratisch mit Deko-Rand, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 21 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz Funk Sendeleistung: +4dBm, Abmessungen: 398x35x79 mm, Gewicht: 0,67 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile als Variante über mySUPERSYSTEM INTEGRAL bestellbar, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211063 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZT82M + SUI TG6 900-930 LDO 3CY WWA-DBK WH**ZST Stk**

LED-Wandfluter

Kompakter, linear schwenkbarer LED-Strahler als Wandfluter mit patentierter, miniaturisierter Freiform-Reflektortechnologie liteCarve(R), zur brillanten und gleichmäßig asymmetrischen Beleuchtung von vertikalen Flächen, von einer LED-Punktlichtquelle ausgehend leitet der liteCarve(R) Reflektor das Licht zu 100 % indirekt, zielgerichtet und streulichtfrei auf die vertikale Fläche, linearer Lichtkopf an der Stromschiene schwenkbar (+/-90°) oder im U- bzw. H-Kanalprofil bzw. deckenbündigem Einbau schwenkbar (+/-25°), mit 6 miniaturisierten Einzellichtköpfen in linearer Anordnung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, mit Schutzleiter links (WWA), Bestückung: 21W LED900-930, WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik (PE links), Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 899 lm, Leuchten Lichtausbeute: 43 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit Betriebsgerät, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Reflektoreinheit aus Polycarbonat (PC) 2-teilig: Kopf aluminiumbeschichtet, hochglänzend / Fuß quadratisch mit Deko-Rand, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 21 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 398x35x83 mm, Gewicht: 0,74 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile als Variante über mySUPERSYSTEM INTEGRAL bestellbar, Hinweis: Optimaler Abstand zwischen Leuchte zur beleuchteten vertikalen Fläche: 1/3 der Installationshöhe, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211064 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZT82N + SUI TG6 1000-940 LDO 3CY WWA-DBK WH**ZST Stk**

LED-Wandfluter

Kompakter, linear schwenkbarer LED-Strahler als Wandfluter mit patentierter, miniaturisierter Freiform-Reflektortechnologie liteCarve(R), zur brillanten und gleichmäßig asymmetrischen Beleuchtung von vertikalen Flächen, von einer LED-Punktlichtquelle ausgehend leitet der liteCarve(R) Reflektor das Licht zu 100 % indirekt, zielgerichtet und streulichtfrei auf die vertikale Fläche, linearer Lichtkopf an der Stromschiene schwenkbar (+/-90°) oder im U- bzw. H-Kanalprofil bzw. deckenbündigem Einbau schwenkbar (+/-25°), mit 6 miniaturisierten Einzellichtköpfen in linearer Anordnung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, mit Schutzleiter links (WWA), Bestückung: 21W LED1000-940, WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik (PE links), Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 999 lm, Leuchten Lichtausbeute: 48 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit Betriebsgerät, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Reflektoreinheit aus Polycarbonat (PC) 2-teilig: Kopf aluminiumbesputtet, hochglänzend / Fuß quadratisch mit Deko-Rand, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 21 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 398x35x83 mm, Gewicht: 0,74 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile als Variante über mySUPERSYSTEM INTEGRAL bestellbar, Hinweis: Optimaler Abstand zwischen Leuchte zur beleuchteten vertikalen Fläche: 1/3 der Installationshöhe, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktausschluss nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211065 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZT82O + SUI TG6 900-930 LDO 3CY WWB-DBK WH**ZST Stk**

LED-Wandfluter

Kompakter, linear schwenkbarer LED-Strahler als Wandfluter mit patentierter, miniaturisierter Freiform-Reflektortechnologie liteCarve(R), zur brillanten und gleichmäßig asymmetrischen Beleuchtung von vertikalen Flächen, von einer LED-Punktlichtquelle ausgehend leitet der liteCarve(R) Reflektor das Licht zu 100 % indirekt, zielgerichtet und streulichtfrei auf die vertikale Fläche, linearer Lichtkopf an der Stromschiene schwenkbar (+/-90°) oder im U- bzw. H-Kanalprofil bzw. deckenbündigem Einbau schwenkbar (+/-25°), mit 6 miniaturisierten Einzellichtköpfen in linearer Anordnung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, mit Schutzleiter rechts (WWB), Bestückung: 21W LED900-930, WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik (PE rechts), Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 899 lm, Leuchten Lichtausbeute: 43 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit Betriebsgerät, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Reflektoreinheit aus Polycarbonat (PC) 2-teilig: Kopf aluminiumbesputtet, hochglänzend / Fuß quadratisch mit Deko-Rand, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 21 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 398x35x83 mm, Gewicht: 0,74 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile als Variante über mySUPERSYSTEM INTEGRAL bestellbar, Hinweis: Optimaler Abstand zwischen Leuchte zur beleuchteten vertikalen Fläche: 1/3 der Installationshöhe, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktausschluss nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211066 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZT82P + SUI TG6 1000-940 LDO 3CY WWB-DBK WH**ZST Stk**

LED-Wandfluter

Kompakter, linear schwenkbarer LED-Strahler als Wandfluter mit patentierter, miniaturisierter Freiform-Reflektortechnologie liteCarve(R), zur brillanten und gleichmäßig asymmetrischen Beleuchtung von vertikalen Flächen, von einer LED-Punktlichtquelle ausgehend leitet der liteCarve(R) Reflektor das Licht zu 100 % indirekt, zielgerichtet und streulichtfrei auf die vertikale Fläche, linearer Lichtkopf an der Stromschiene schwenkbar (+/-90°) oder im U- bzw. H-Kanalprofil bzw. deckenbündigem Einbau schwenkbar (+/-25°), mit 6 miniaturisierten Einzellichtköpfen in linearer Anordnung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, mit Schutzleiter rechts (WWB), Bestückung: 21W LED1000-940, WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik (PE rechts), Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Lichtstrom: 999 lm, Leuchten Lichtausbeute: 48 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit Betriebsgerät, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Reflektoreinheit aus Polycarbonat (PC) 2-teilig: Kopf aluminiumbesputtert, hochglänzend / Fuß quadratisch mit Deko-Rand, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 21 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 398x35x83 mm, Gewicht: 0,74 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile als Variante über mySUPERSYSTEM INTEGRAL bestellbar, Hinweis: Optimaler Abstand zwischen Leuchte zur beleuchteten vertikalen Fläche: 1/3 der Installationshöhe, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211067 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	<p>LB-Version: 20</p> <p>Geändert</p>	

0ZT82Q + SUI TG6 900-930 LDO 3CY WWA-DBK BK ZST Stk

LED-Wandfluter

Kompakter, linear schwenkbarer LED-Strahler als Wandfluter mit patentierter, miniaturisierter Freiform-Reflektortechnologie liteCarve(R), zur brillanten und gleichmäßig asymmetrischen Beleuchtung von vertikalen Flächen, von einer LED-Punktlichtquelle ausgehend leitet der liteCarve(R) Reflektor das Licht zu 100 % indirekt, zielgerichtet und streulichtfrei auf die vertikale Fläche, linearer Lichtkopf an der Stromschiene schwenkbar (+/-90°) oder im U- bzw. H-Kanalprofil bzw. deckenbündigem Einbau schwenkbar (+/-25°), mit 6 miniaturisierten Einzellichtköpfen in linearer Anordnung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, mit Schutzleiter links (WWA), Bestückung: 21W LED900-930, WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik (PE links), Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 899 lm, Leuchten Lichtausbeute: 43 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit Betriebsgerät, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Reflektoreinheit aus Polycarbonat (PC) 2-teilig: Kopf aluminiumbesputtert, hochglänzend / Fuß quadratisch mit Deko-Rand, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 21 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 398x35x83 mm, Gewicht: 0,74 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile als Variante über mySUPERSYSTEM INTEGRAL bestellbar, Hinweis: Optimaler Abstand zwischen Leuchte zur beleuchteten vertikalen Fläche: 1/3 der Installationshöhe, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211068 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZT82R + SUI TG6 1000-940 LDO 3CY WWA-DBK BK ZST Stk

LED-Wandfluter

Kompakter, linear schwenkbarer LED-Strahler als Wandfluter mit patentierter, miniaturisierter Freiform-Reflektortechnologie liteCarve(R), zur brillanten und gleichmäßig asymmetrischen Beleuchtung von vertikalen Flächen, von einer LED-Punktlichtquelle ausgehend leitet der liteCarve(R) Reflektor das Licht zu 100 % indirekt, zielgerichtet und streulichtfrei auf die vertikale Fläche, linearer Lichtkopf an der Stromschiene schwenkbar (+/-90°) oder im U- bzw. H-Kanalprofil bzw. deckenbündigem Einbau schwenkbar (+/-25°), mit 6 miniaturisierten Einzellichtköpfen in linearer Anordnung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, mit Schutzleiter links (WWA), Bestückung: 21W LED1000-940, WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik (PE links), Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 999 lm, Leuchten Lichtausbeute: 48 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit Betriebsgerät, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Reflektoreinheit aus Polycarbonat (PC) 2-teilig: Kopf aluminiumbesputtert, hochglänzend / Fuß quadratisch mit Deko-Rand, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 21 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 398x35x83 mm, Gewicht: 0,74 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile als Variante über mySUPERSYSTEM INTEGRAL bestellbar, Hinweis: Optimaler Abstand zwischen Leuchte zur beleuchteten vertikalen Fläche: 1/3 der Installationshöhe, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211069 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZT82S + SUI TG6 900-930 LDO 3CY WWB-DBK BKZST **Stk**

LED-Wandfluter

Kompakter, linear schwenkbarer LED-Strahler als Wandfluter mit patentierter, miniaturisierter Freiform-Reflektortechnologie liteCarve(R), zur brillanten und gleichmäßig asymmetrischen Beleuchtung von vertikalen Flächen, von einer LED-Punktlichtquelle ausgehend leitet der liteCarve(R) Reflektor das Licht zu 100 % indirekt, zielgerichtet und streulichtfrei auf die vertikale Fläche, linearer Lichtkopf an der Stromschiene schwenkbar (+/-90°) oder im U- bzw. H-Kanalprofil bzw. deckenbündigem Einbau schwenkbar (+/-25°), mit 6 miniaturisierten Einzellichtköpfen in linearer Anordnung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, mit Schutzleiter rechts (WWB), Bestückung: 21W LED900-930, WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik (PE rechts), Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 899 lm, Leuchten Lichtausbeute: 43 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit Betriebsgerät, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Reflektoreinheit aus Polycarbonat (PC) 2-teilig: Kopf aluminiumbeschichtet, hochglänzend / Fuß quadratisch mit Deko-Rand, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 21 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 398x35x83 mm, Gewicht: 0,74 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile als Variante über mySUPERSYSTEM INTEGRAL bestellbar, Hinweis: Optimaler Abstand zwischen Leuchte zur beleuchteten vertikalen Fläche: 1/3 der Installationshöhe, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211070 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZT82T + SUI TG6 1000-940 LDO 3CY WWB-DBK BKZST **Stk**

LED-Wandfluter

Kompakter, linear schwenkbarer LED-Strahler als Wandfluter mit patentierter, miniaturisierter Freiform-Reflektortechnologie liteCarve(R), zur brillanten und gleichmäßig asymmetrischen Beleuchtung von vertikalen Flächen, von einer LED-Punktlichtquelle ausgehend leitet der liteCarve(R) Reflektor das Licht zu 100 % indirekt, zielgerichtet und streulichtfrei auf die vertikale Fläche, linearer Lichtkopf an der Stromschiene schwenkbar (+/-90°) oder im U- bzw. H-Kanalprofil bzw. deckenbündigem Einbau schwenkbar (+/-25°), mit 6 miniaturisierten Einzellichtköpfen in linearer Anordnung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, mit Schutzleiter rechts (WWB), Bestückung: 21W LED1000-940, WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik (PE rechts), Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 999 lm, Leuchten Lichtausbeute: 48 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit Betriebsgerät, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Reflektoreinheit aus Polycarbonat (PC) 2-teilig: Kopf aluminiumbeschichtet, hochglänzend / Fuß quadratisch mit Deko-Rand, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 21 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 398x35x83 mm, Gewicht: 0,74 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile als Variante über mySUPERSYSTEM INTEGRAL bestellbar, Hinweis: Optimaler Abstand zwischen Leuchte zur beleuchteten vertikalen Fläche: 1/3 der Installationshöhe, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211071 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZT82U + SUI TSG6 1700-930 LDO 3CY FL-DBK BKZST **Stk**

LED-Strahler

Kompakter, schwenkbarer LED-Strahler mit linear, synchron schwenkbaren Einzellichtköpfen "Synchro-Gimbal", zur flexiblen Akzentbeleuchtung und horizontalen Flächenbeleuchtung mit hoher Brillanz und sehr guter Entblendung, linearer Lichtkopf an der Stromschiene schwenkbar (+/-90°) oder im U- bzw. H-Kanalprofil bzw. deckenbündigem Einbau schwenkbar (+/-25°), mit 6 Einzellichtköpfen linear, synchron schwenkbar (+/-20°) ermöglichen einen rotierenden Lichtkegel, präzise und gleichmäßige Lichtverteilung, sehr gute Entblendung UGR<13, Abblendwinkel 45°, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Bestückung: 18W LED1700-930, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, mit Betriebsgerät, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), passive Kühlung durch patentierten, innovativen

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Wärmehaushalt, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, schwarz lackiert, Reflektoreinheit aus Polycarbonat (PC) 2-teilig: Kopf aluminiumbesputtert, facettiert hochglänzend / Fuß quadratisch mit Deko-Rand, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 21 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Abmessungen: 398x35x79 mm, Gewicht: 0,79 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile als Variante über mySUPERSYSTEM INTEGRAL bestellbar, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslass nicht geeignet!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211090 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZT82V	+	SUI DF6 2000-927 LDO FL-DBK WH	ZST	Stk
		<p>LED-Deckeneinbauleuchte</p> <p>Kompakte, lineare LED-Deckeneinbauleuchte (Komplettleuchte) zur flexiblen Akzentbeleuchtung und horizontalen Flächenbeleuchtung mit hoher Brillanz und sehr guter Entblendung, mit 6 miniaturisierten Einzellichtköpfen in linearer Anordnung, präzise und gleichmäßige Lichtverteilung, sehr gute Entblendung UGR<13, Abblendwinkel 45°, Bestückung: 21W LED2000-927, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1904 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und separate Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Reflektoreinheit aus Polycarbonat (PC) 2-teilig: Kopf aluminiumbesputtert, facettiert hochglänzend / Fuß quadratisch mit Deko-Rand, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Plug & Play Leitungsverbindung zwischen Leuchteneinheit und Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 25 W, Anschluss: 4-polige Klemme, Durchschleifen nicht möglich, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, zentralbatterietauglich 220 V DC gemäß EN 60598-2-22, Notlicht (3h) als Variante bestellbar, Montage: mit Haltefedern, von 1-25mm Deckenstärke, Deckenausschnitt: 39x218mm, Einbautiefe: 100mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile als Variante über mySUPERSYSTEM INTEGRAL bestellbar!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211100 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZT82W	+	SUI DF9 3000-927 LDO FL-DBK WH	ZST	Stk
		<p>LED-Deckeneinbauleuchte</p> <p>Kompakte, lineare LED-Deckeneinbauleuchte (Komplettleuchte) zur flexiblen Akzentbeleuchtung und horizontalen Flächenbeleuchtung mit hoher Brillanz und sehr guter Entblendung, mit 9 miniaturisierten Einzellichtköpfen in linearer Anordnung, präzise und gleichmäßige Lichtverteilung, sehr gute Entblendung UGR<13, Abblendwinkel 45°, Bestückung: 32W LED3000-927, FLOOD-Abstrahlcharakteristik, Reflektor: silber mit Deko-Rand schwarz, hochglänzend, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 78 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Leuchte und separate Vorschaltgeräte-Einheit, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, weiß lackiert, Reflektoreinheit aus Polycarbonat (PC) 2-teilig: Kopf aluminiumbesputtert, facettiert hochglänzend / Fuß quadratisch mit Deko-Rand, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Plug & Play Leitungsverbindung zwischen Leuchteneinheit und Vorschaltgerät, Leuchten Leistung: 36 W, Anschluss: 5-polige Steckverbindungsklemme, Durchschleifen möglich, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, zentralbatterietauglich 220 V DC gemäß EN 60598-2-22, Notlicht (3h) als Variante bestellbar, Montage: mit Haltefedern, von 1-25mm Deckenstärke, Deckenausschnitt: 39x323mm, Einbautiefe: 100mm + Deckenstärke, Gewicht: 0,9 kg, Hinweis: Unterschiedliche Farbkombinationen (Design-Personalisierung) der einzelnen Bauteile als Variante über mySUPERSYSTEM INTEGRAL bestellbar!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211101 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZT82X	+	SUI TLDI L1333 2300-930 LDO 3CY MPO19 BK	ZST	Stk
		<p>LED-Lichtmodul</p> <p>LED linear Leuchte an der Stromschiene Deckeneinbau/Anbau, Abgependelt oder im SUPERSYSTEM integral U- bzw. H-Kanalprofil bzw. deckenbündig Einbau, Mikropyramiden-Optik mit entblendeter Lichtverteilung UGR<19 gemäß EN 12464-2011, Länge: 1333mm, direkt strahlend, Bestückung: 2300-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	bzw. LDO, Betriebsgerät komplett im Leuchtengehäuse integriert, Leuchtengehäuse aus Aluminium, stranggepresst, pulverbeschichtet, Lichteinsatz wird bündig im oberen Teil des H-Kanalprofils kaschiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 30 W, Abmessungen: 1333x35x79 mm, Gewicht: 2 kg, z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211163 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	

LB-Version: 20

Geändert

0ZT82Y	+	SUI TLDI L1333 2300-940 LDO 3CY MPO19 BK	ZST	Stk
		LED-Lichtmodul LED linear Leuchte an der Stromschiene Deckeneinbau/Anbau, Abgependelt oder im SUPERSYSTEM integral U- bzw. H-Kanalprofil bzw. deckenbündig Einbau, Mikropyramiden-Optik mit entblendeter Lichtverteilung UGR<19 gemäß EN 12464-2011, Länge: 1333mm, direkt strahlend, Bestückung: 2300-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Betriebsgerät komplett im Leuchtengehäuse integriert, Leuchtengehäuse aus Aluminium, stranggepresst, pulverbeschichtet, Lichteinsatz wird bündig im oberen Teil des H-Kanalprofils kaschiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 30 W, Abmessungen: 1333x35x79 mm, Gewicht: 2,02 kg, z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211164 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)		

LB-Version: 20

Geändert

0ZT82Z	+	SUI TLDI L1333 2300-930 LDO 3CY MPO19 WH	ZST	Stk
		LED-Lichtmodul LED linear Leuchte an der Stromschiene Deckeneinbau/Anbau, Abgependelt oder im SUPERSYSTEM integral U- bzw. H-Kanalprofil bzw. deckenbündig Einbau, Mikropyramiden-Optik mit entblendeter Lichtverteilung UGR<19 gemäß EN 12464-2011, Länge: 1333mm, direkt strahlend, Bestückung: 2300-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Betriebsgerät komplett im Leuchtengehäuse integriert, Leuchtengehäuse aus Aluminium, stranggepresst, weiß pulverbeschichtet, Lichteinsatz wird bündig im oberen Teil des H-Kanalprofils kaschiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 30 W, Abmessungen: 1333x35x79 mm, Gewicht: 2,02 kg, z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211165 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)		

LB-Version: 20

Geändert

0ZT830	+	SUI TLDI L1333 2300-940 LDO 3CY MPO19 WH	ZST	Stk
		LED-Lichtmodul LED linear Leuchte an der Stromschiene Deckeneinbau/Anbau, Abgependelt oder im SUPERSYSTEM integral U- bzw. H-Kanalprofil bzw. deckenbündig Einbau, Mikropyramiden-Optik mit entblendeter Lichtverteilung UGR<19 gemäß EN 12464-2011, Länge: 1333mm, direkt strahlend, Bestückung: 2300-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Betriebsgerät komplett im Leuchtengehäuse integriert, Leuchtengehäuse aus Aluminium, stranggepresst, weiß pulverbeschichtet, Lichteinsatz wird bündig im oberen Teil des H-Kanalprofils kaschiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 30 W, Abmessungen: 1333x35x79 mm, Gewicht: 2,02 kg, z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211166 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)		

LB-Version: 20

Geändert

0ZT831	+	SUI TLDI L1333 2300-930 SWI 3CV MPO19 BK	ZST	Stk
		LED-Lichtmodul LED linear Leuchte an der Stromschiene Deckeneinbau/Anbau, Abgependelt oder im SUPERSYSTEM integral U- bzw. H-Kanalprofil bzw. deckenbündig Einbau, Mikropyramiden-Optik mit entblendeter Lichtverteilung UGR<19 gemäß EN 12464-2011, Länge: 1333mm, direkt strahlend, Bestückung: 2300-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Betriebsgerät komplett im Leuchtengehäuse integriert,		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Leuchtengehäuse aus Aluminium, stranggepresst, pulverbeschichtet, Lichteinsatz wird bündig im oberen Teil des H-Kanalprofils kaschiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 30 W, Abmessungen: 1333x35x79 mm, Gewicht: 2,02 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211167 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZT832 + SUI TLDI L1333 2300-940 SWI 3CV MPO19 BK**ZST Stk**

LED-Lichtmodul

LED linear Leuchte an der Stromschiene Deckeneinbau/Anbau, Abgependelt oder im SUPERSYSTEM integral U- bzw. H-Kanalprofil bzw. deckenbündig Einbau, Mikropyramiden-Optik mit entblendeter Lichtverteilung UGR<19 gemäß EN 12464-2011, Länge: 1333mm, direkt strahlend, Bestückung: 2300-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Betriebsgerät komplett im Leuchtengehäuse integriert, Leuchtengehäuse aus Aluminium, stranggepresst, pulverbeschichtet, Lichteinsatz wird bündig im oberen Teil des H-Kanalprofils kaschiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 30 W, Abmessungen: 1333x35x79 mm, Gewicht: 2,02 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211168 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZT833 + SUI TLDI L1333 2300-930 SWI 3CV MPO19 WH**ZST Stk**

LED-Lichtmodul

LED linear Leuchte an der Stromschiene Deckeneinbau/Anbau, Abgependelt oder im SUPERSYSTEM integral U- bzw. H-Kanalprofil bzw. deckenbündig Einbau, Mikropyramiden-Optik mit entblendeter Lichtverteilung UGR<19 gemäß EN 12464-2011, Länge: 1333mm, direkt strahlend, Bestückung: 2300-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Betriebsgerät komplett im Leuchtengehäuse integriert, Leuchtengehäuse aus Aluminium, stranggepresst, weiß pulverbeschichtet, Lichteinsatz wird bündig im oberen Teil des H-Kanalprofils kaschiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 30 W, Abmessungen: 1333x35x79 mm, Gewicht: 2 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211169 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZT834 + SUI TLDI L1333 2300-940 SWI 3CV MPO19 WH**ZST Stk**

LED-Lichtmodul

LED linear Leuchte an der Stromschiene Deckeneinbau/Anbau, Abgependelt oder im SUPERSYSTEM integral U- bzw. H-Kanalprofil bzw. deckenbündig Einbau, Mikropyramiden-Optik mit entblendeter Lichtverteilung UGR<19 gemäß EN 12464-2011, Länge: 1333mm, direkt strahlend, Bestückung: 2300-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Betriebsgerät komplett im Leuchtengehäuse integriert, Leuchtengehäuse aus Aluminium, stranggepresst, weiß pulverbeschichtet, Lichteinsatz wird bündig im oberen Teil des H-Kanalprofils kaschiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 30 W, Abmessungen: 1333x35x79 mm, Gewicht: 2,02 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211170 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZT835 + SUI TLDI L1085 1800-930 LDO 3CY MPO19 WH**ZST Stk**

LED-Lichtmodul

LED linear Leuchte an der Stromschiene Deckeneinbau/Anbau, Abgependelt oder im SUPERSYSTEM integral U- bzw. H-Kanalprofil bzw. deckenbündig Einbau, Mikropyramiden-Optik mit entblendeter Lichtverteilung UGR<19 gemäß EN 12464-2011, Länge: 1085mm, direkt strahlend, Bestückung: 1800-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

bzw. LDO, Betriebsgerät komplett im Leuchtengehäuse integriert, Leuchtengehäuse aus Aluminium, stranggepresst, weiß pulverbeschichtet, Lichteinsatz wird bündig im oberen Teil des H-Kanalprofils kaschiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 24 W, Abmessungen: 1085x35x79 mm, Gewicht: 1,68 kg, z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211171 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZT836 + SUI TLDI L1085 1800-930 SWI 3CV MPO19 WH**ZST Stk**

LED-Lichtmodul

LED linear Leuchte an der Stromschiene Deckeneinbau/Anbau, Abgependelt oder im SUPERSYSTEM integral U- bzw. H-Kanalprofil bzw. deckenbündig Einbau, Mikropirramiden-Optik mit entblendeter Lichtverteilung UGR<19 gemäß EN 12464-2011, Länge: 1085mm, direkt strahlend, Bestückung: 1800-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Betriebsgerät komplett im Leuchtengehäuse integriert, Leuchtengehäuse aus Aluminium, stranggepresst, weiß pulverbeschichtet, Lichteinsatz wird bündig im oberen Teil des H-Kanalprofils kaschiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 24 W, Abmessungen: 1085x35x79 mm, Gewicht: 1,68 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211172 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZT837 + SUI TLDI L837 1300-930 LDO 3CY MPO19 WH**ZST Stk**

LED-Lichtmodul

LED linear Leuchte an der Stromschiene Deckeneinbau/Anbau, Abgependelt oder im SUPERSYSTEM integral U- bzw. H-Kanalprofil bzw. deckenbündig Einbau, Mikropirramiden-Optik mit entblendeter Lichtverteilung UGR<19 gemäß EN 12464-2011, Länge: 837mm, direkt strahlend, Bestückung: 1300-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1350 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, Betriebsgerät komplett im Leuchtengehäuse integriert, Leuchtengehäuse aus Aluminium, stranggepresst, weiß pulverbeschichtet, Lichteinsatz wird bündig im oberen Teil des H-Kanalprofils kaschiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 18 W, Abmessungen: 837x35x79 mm, Gewicht: 1,32 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211173 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZT838 + SUI TLDI L837 1300-930 SWI 3CV MPO19 WH**ZST Stk**

LED-Lichtmodul

LED linear Leuchte an der Stromschiene Deckeneinbau/Anbau, Abgependelt oder im SUPERSYSTEM integral U- bzw. H-Kanalprofil bzw. deckenbündig Einbau, Mikropirramiden-Optik mit entblendeter Lichtverteilung UGR<19 gemäß EN 12464-2011, Länge: 837mm, direkt strahlend, Bestückung: 1300-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1350 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Betriebsgerät komplett im Leuchtengehäuse integriert, Leuchtengehäuse aus Aluminium, stranggepresst, weiß pulverbeschichtet, Lichteinsatz wird bündig im oberen Teil des H-Kanalprofils kaschiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 18 W, Abmessungen: 837x35x79 mm, Gewicht: 1,32 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211174 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZT839 + SUI TLDI TID TSG6-930 LDO 3CY MPO19 WH**ZST Stk**

LED-Komplettleuchte

Kombination aus Lichteinsätzen abgependelt (Komplettleuchte), Länge: 2500mm, optimiert für homogene Ausleuchtung der Decken durch spezielle Diffusoroptik (Batwing-Lichtverteilung), Bestückung: TSG6-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (), Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 7700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90%, Leuchtengehäuse aus Aluminium, stranggepresst, weiß pulverbeschichtet, Lichteinsatz wird bündig im oberen Teil des H-Kanalprofils kaschiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 85 W, Abmessungen: 2500x114x114 mm, Gewicht: 11,51 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211175 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZT83A + SUI TLDI TID TSG6-940 LDO 3CY MPO19 WH**ZST Stk**

LED-Komplettleuchte

Kombination aus Lichteinsätzen abgependelt (Komplettleuchte), Länge: 2500mm, optimiert für homogene Ausleuchtung der Decken durch spezielle Diffusoroptik (Batwing-Lichtverteilung), Bestückung: TSG6-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 8100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 95 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90%, Leuchtengehäuse aus Aluminium, stranggepresst, weiß pulverbeschichtet, Lichteinsatz wird bündig im oberen Teil des H-Kanalprofils kaschiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 85 W, Abmessungen: 2500x114x114 mm, Gewicht: 11,51 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211176 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZT83B + SUI TLDI TID TSG6-930 LDO 3CY MPO19 BK**ZST Stk**

LED-Komplettleuchte

Kombination aus Lichteinsätzen abgependelt (Komplettleuchte), Länge: 2500mm, optimiert für homogene Ausleuchtung der Decken durch spezielle Diffusoroptik (Batwing-Lichtverteilung), Bestückung: TSG6-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (), Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 7700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90%, Leuchtengehäuse aus Aluminium, stranggepresst, pulverbeschichtet, Lichteinsatz wird bündig im oberen Teil des H-Kanalprofils kaschiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 85 W, Abmessungen: 2500x114x114 mm, Gewicht: 11,51 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211177 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZT83C + SUI TLDI TID TSG6-940 LDO 3CY MPO19 BK**ZST Stk**

LED-Komplettleuchte

Kombination aus Lichteinsätzen abgependelt (Komplettleuchte), Länge: 2500mm, optimiert für homogene Ausleuchtung der Decken durch spezielle Diffusoroptik (Batwing-Lichtverteilung), Bestückung: TSG6-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 8100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 95 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90%, Leuchtengehäuse aus Aluminium, stranggepresst, pulverbeschichtet, Lichteinsatz wird bündig im oberen Teil des H-Kanalprofils kaschiert, Leuchte halogenfrei verdrahtet, Leuchten Leistung: 85 W, Abmessungen: 2500x114x114 mm, Gewicht: 11,51 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60211178 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTL + SUPERSYSTEM OUTDOOR (ZUMTOBEL)**ZST**

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

Kommentar

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 20

Geändert

0ZTL01 + SUPERSYSTEM OUTDOOR SUSY BRACKET 12/18P 200MM CHMM**ZST Stk**

Montagebügel

Montagebügel in 200 mm zur Wandmontage für die Supersystem Outdoor 12/18/30 LED TUBES in Mikrostrukturlack in carbon, matt

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169813 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZTL02	+ SUPERSYSTEM OUTDOOR NSIGHT CONNECTOR PM/5POL	ZST Stk
	Verbindungsstecker 5-polier Verbindungsstecker zur Durchgangsverdrahtung. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169825 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZTL03	+ SUPERSYSTEM OUTDOOR SUSY TUBE CAP CHMM 3PCS	ZST Stk
	Abdeckkappen Abdeckkappen-Set mit je 3 Stück Abdeckkappen für SUPERSYSTEM outdoor in Mikrostrukturlack in charcoal, matt. Gewicht: 0,02 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169849 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZTL04	+ SUPERSYSTEM OUTDOOR SUSY TUBE CAP WHMM 3PCS	ZST Stk
	Abdeckkappen Abdeckkappen-Set mit je 3 Stück Abdeckkappen für SUPERSYSTEM outdoor in Mikrostrukturlack in weiß, matt. Gewicht: 0 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169948 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZTL05	+ SUPERSYSTEM OUTDOOR SUSY BRACKET 12/18/30P 68MM CHMM	ZST Stk
	Montagebügel Montagebügel in 68 mm zur Deckenmontage für die Supersystem Outdoor 12/18/30 LED TUBES in Mikrostrukturlack in carbon, matt z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169949 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZTL06	+ SUPERSYSTEM OUTDOOR SUSY CL/NSIGHT BALLAST SET S	ZST Stk
	Konverterbox Kompakte LED-Konverterbox BALLAST SET Small für 1 bis 2 Nightsight 2/2 Projektoren oder für 3 bis 6 Tuben der Supersystem Outdoor Leuchten. DALI dimmbar, 19 W, in Schutzart: IP66, Schutzklasse: 1, Plug & Play Stecksystem bei Supersystem Outdoor CL Komponenten. Mikrostrukturlack in charcoal, matt. Abmessungen: 206 x 53 x 40 mm, Gewicht: 0,7 kg. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169995 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZTL07	+ SUPERSYSTEM OUTDOOR SUSY CL/NSIGHT BALLAST SET M	ZST Stk
	Konverterbox Kompakte LED-Konverterbox BALLAST SET Medium für 2 bis 3 Nightsight 2/2 Projektoren oder für 9 bis 12 Tuben der Supersystem Outdoor Leuchten. DALI dimmbar, 36 W, in Schutzart: IP66, Schutzklasse: 1, Plug & Play Stecksystem bei Supersystem Outdoor CL Komponenten. Mikrostrukturlack in charcoal, matt. Abmessungen: 138 x 81 x 40 mm, Gewicht: 0,7 kg. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169996 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZTL08 + SUPERSYSTEM OUTDOOR SUSY CL/NSIGHT BALLAST SET L ZST Stk

Konverterbox

Kompakte LED-Konverterbox BALLAST SET Large für 3 bis 5 Nightsight 2/2 Projektoren oder für 15 bis 18 Tuben der Supersystem Outdoor Leuchten. DALI dimmbar, 50 W, in Schutzart: IP66, Schutzklasse: 1, Plug & Play Stecksystem bei Supersystem Outdoor CL Komponenten. Mikrostrukturlack in charcoal, matt.
Abmessungen: 150 x 83 x 47 mm, Gewicht: 0,7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169997 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTL09 + SUPERSYSTEM OUTDOOR SUSY CL CONNECTOR CABLE 4M ZST Stk

Verbindungskabel 4m

Verbindungskabel 4m für SUPERSYSTEM outdoor.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170138 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTL0A + SUPERSYSTEM OUTDOOR SUSY CL CONNECTOR CABLE 6M ZST Stk

Verbindungskabel 6m

Verbindungskabel 6m für SUPERSYSTEM outdoor.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170139 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTL0B + SUPERSYSTEM OUTDOOR SUSY S BRACKET 3P/6P 50MM CHMM ZST Stk

Montagebügel

Montagebügel in 50 mm zur Deckenmontage für die Supersystem Outdoor 6 LED TUBES in Mikrostrukturlack in carbon, matt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170302 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTL0C + SUPERSYSTEM OUTDOOR SUSY S BRACKET 3P/6P 200MM CHMM ZST Stk

Montagebügel

Montagebügel in 200 mm zur Wandmontage für die Supersystem Outdoor 6 LED TUBES in Mikrostrukturlack in carbon, matt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170304 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTL0D + SUPERSYSTEM OUTDOOR SUSY S BRACKET 3P/6P 50MM WHMM ZST Stk

Montagebügel

Montagebügel in 50 mm zur Deckenmontage für die Supersystem Outdoor 6 LED TUBES in Mikrostrukturlack in weiß, matt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170305 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTL0E + SUPERSYSTEM OUTDOOR SUSY S BRACKET 3P/6P 200MM WHMM ZST Stk

Montagebügel

Montagebügel in 200 mm zur Wandmontage für die Supersystem Outdoor 6 LED TUBES in Mikrostrukturlack in

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	weiß, matt z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170307 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	<i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZTL0F	+ SUPERSYSTEM OUTDOOR SUSY BRACKET 12/18/30P 230MM CHMM	ZST Stk
	Montagebefestigung Montagebefestigung in zur Wandmontage für die Supersystem Outdoor in z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171212 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	<i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZTL0G	+ SUPERSYSTEM OUTDOOR SUSY CONNECTOR PF/5POL	ZST Stk
	Verbindungsstecker 5-polier Verbindungsstecker zur Durchgangsverdrahtung. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171214 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	<i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZTL0H	+ SUPERSYSTEM OUTDOOR SUSY CONNECTOR PM/5POL	ZST Stk
	Verbindungsstecker 5-polier Verbindungsstecker zur Durchgangsverdrahtung. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171215 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	<i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZTL0I	+ SUPERSYSTEM OUTDOOR SUSY S BRACKET 3P/6P 150MM CHMM	ZST Stk
	Montagebügel Montagebügel in 150 mm zur Wandmontage für die Supersystem Outdoor 6 LED TUBES in Mikrostrukturlack in carbon, matt z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171585 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	<i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZTL0J	+ SUPERSYSTEM OUTDOOR SUSY S BRACKET 3P/6P 150MM WHMM	ZST Stk
	Montagebügel Montagebügel in 150 mm zur Wandmontage für die Supersystem Outdoor 6 LED TUBES in Mikrostrukturlack in weiß, matt z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171586 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	<i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZTL0K	+ SUPERSYSTEM OUTDOOR FO POLE 4,5M ST Q100/Q60 CHMM MGS SUS CL	ZST Stk
	Systemmast Kompakter Systemmast für SUPERSYSTEM outdoor Akzent Leuchten in 4,5 m Höhe. Säule mit 4 Öffnungen zum Einsetzen der Akzentmodule oder Dekorblenden. Ausführung mit Erdstück. Systemmast in Stahl, Mikrostrukturlack in charcoal, matt, Gewicht: 43 kg. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 24162588 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	<i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZTL0L	+ SUPERSYSTEM OUTDOOR FO POLE 4,5M ST Q100/Q60 CHMM MPL SUS CL	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Systemmast

Kompakter Systemmast für SUPERSYSTEM outdoor Akzent Leuchten in 4,5 m Höhe. Säule mit 4 Öffnungen zum Einsetzen der Akzentmodule oder Dekorblenden. Ausführung mit Flanschplatte. Systemmast in Stahl, Mikrostrukturlack in charcoal, matt, Gewicht: 36 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 24162589 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTL0M + SUPERSYSTEM OUTDOOR FO POLE 6M ST Q100/Q60 CHMM MGS SUS CL ZST Stk

Systemmast

Kompakter Systemmast für SUPERSYSTEM outdoor Akzent Leuchten in 6 m Höhe. Säule mit 4 Öffnungen zum Einsetzen der Akzentmodule oder Dekorblenden. Ausführung mit Erdstück. Systemmast in Stahl, Mikrostrukturlack in charcoal, matt, Gewicht: 53 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 24162590 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTL0N + SUPERSYSTEM OUTDOOR FO POLE 6M ST Q100/Q60 CHMM MPL SUS CL ZST Stk

Systemmast

Kompakter Systemmast für SUPERSYSTEM outdoor Akzent Leuchten in 6 m Höhe. Säule mit 4 Öffnungen zum Einsetzen der Akzentmodule oder Dekorblenden. Ausführung mit Flanschplatte. Systemmast in Stahl, Mikrostrukturlack in charcoal, matt, Gewicht: 46 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 24162591 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTL0O + SUPERSYSTEM OUTDOOR FO POLE 4,5M ST Q100/Q80 CHMM MGS SUS SY ZST Stk

Systemmast

Kompakter Systemmast für SUPERSYSTEM outdoor Area Leuchte in 4,5 m Höhe. Ausführung mit Erdstück. Systemmast in Stahl, Mikrostrukturlack in charcoal, matt, Gewicht: 43 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 24162592 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTL0P + SUPERSYSTEM OUTDOOR FO POLE 4,5M ST Q100/Q80 CHMM MPL SUS SY ZST Stk

Systemmast

Kompakter Systemmast für SUPERSYSTEM outdoor Area Leuchte in 4,5 m Höhe. Ausführung mit Flanschplatte. Systemmast in Stahl, Mikrostrukturlack in charcoal, matt, Gewicht: 36 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 24162593 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTL0Q + SUPERSYSTEM OUTDOOR FO POLE 6M ST Q100/Q80 CHMM MGS SUS SY ZST Stk

Systemmast

Kompakter Systemmast für SUPERSYSTEM outdoor Area Leuchte in 6 m Höhe. Ausführung mit Erdstück. Systemmast in Stahl, Mikrostrukturlack in charcoal, matt, Gewicht: 53 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 24162594 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTL0R + SUPERSYSTEM OUTDOOR FO POLE 6M ST Q100/Q80 CHMM MPL SUS SY ZST Stk

Systemmast

Kompakter Systemmast für SUPERSYSTEM outdoor Area Leuchte in 6 m Höhe. Ausführung mit Flanschplatte. Systemmast in Stahl, Mikrostrukturlack in charcoal, matt, Gewicht: 46 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 24162595 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTL0S + SUPERSYSTEM OUTDOOR FO BLIND PLATE SUSY CL ZST Stk

Dekorblende

Dekorblende zum Schließen eine Mastöffnung, wenn keine SUPERSYSTEM outdoor Akzent Leuchte in eine Montageöffnung der Systemsäule eingesetzt wird. Montage: Mastmontage in Systemsäule (Höhe 4,5m und 6m), Ausführung in Stahl, Mikrostrukturlack in charcoal, matt. Abmessung: 430 mm x 44 mm x 4 mm. Gewicht: 0,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 24162596 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTL0T + SUPERSYSTEM OUTDOOR SUSY CL 3P LED700-830 SP NON AJ CHMM ZST Stk

Rohrleuchte

Kompakte LED-Rohrleuchte aus 3 LED Tuben. Leuchte für externen Konverter. Leuchten Leistung: 9 W, Ohne Betriebsgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 663 lm, Leuchten Lichtausbeute: 74 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Optiken, Anstellungs- und Öffnungswinkel LED-Tuben sind perfekt auf die Akzentuierung architektonischer Highlights und individuelle Lichtinszenierungen abgestimmt. Leuchte in Stahl, Mikrostrukturlack in charcoal, matt. 3 bewegliche, Einstellbar LED-Tubes integriert in einem. Mastmontage in Systemmast (4,5m und 6m) für die flexible Akzentuierung. Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik. Umgebungstemperatur: -30°C bis +50°C. Integrierte IP68 Buchse/Stecker ermöglicht Plug & Play Anschluss. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Schutzart: IP65, Schutzklasse: SC1, Abmessungen: 430 x 104 x 44 mm Gewicht: 0,7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183709 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTL0U + SUPERSYSTEM OUTDOOR SUSY CL 6P LED1400-830 SP NON AJ CHMM ZST Stk

Rohrleuchte

Kompakte LED-Rohrleuchte aus 6 LED Tuben. Leuchte für externen Konverter. Leuchten Leistung: 18 W, Ohne Betriebsgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1326 lm, Leuchten Lichtausbeute: 74 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Optiken, Anstellungs- und Öffnungswinkel LED-Tuben sind perfekt auf die Akzentuierung architektonischer Highlights und individuelle Lichtinszenierungen abgestimmt. Leuchte in Stahl, Mikrostrukturlack in charcoal, matt. 6 bewegliche, Einstellbar LED-Tubes integriert in einem. Mastmontage in Systemmast (4,5m und 6m) für die flexible Akzentuierung. Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik. Umgebungstemperatur: -30°C bis +50°C. Integrierte IP68 Buchse/Stecker ermöglicht Plug & Play Anschluss. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Schutzart: IP65, Schutzklasse: SC1, Abmessungen: 430 x 104 x 44 mm Gewicht: 1,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183710 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTL0V + SUPERSYSTEM OUTDOOR SUSY CL 3P LED700-840 SP NON AJ CHMM ZST Stk

Rohrleuchte

Kompakte LED-Rohrleuchte aus 3 LED Tuben. Leuchte für externen Konverter. Leuchten Leistung: 9 W, Ohne Betriebsgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 684 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Optiken, Anstellungs- und Öffnungswinkel LED-Tuben sind perfekt auf die Akzentuierung architektonischer Highlights und individuelle Lichtinszenierungen abgestimmt. Leuchte in Stahl, Mikrostrukturlack in charcoal, matt. 3 bewegliche, Einstellbar LED-Tubes integriert in einem. Mastmontage in Systemmast (4,5m und 6m) für die flexible Akzentuierung. Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik. Umgebungstemperatur: -30°C bis +50°C. Integrierte IP68 Buchse/Stecker ermöglicht Plug & Play Anschluss. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Schutzart: IP65, Schutzklasse: SC1, Abmessungen: 430 x 104 x 44 mm Gewicht: 0,7 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185393 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTL0W + SUPERSYSTEM OUTDOOR SUSY CL 6P LED1400-840 SP NON AJ CHMM ZST Stk

Rohrleuchte

Kompakte LED-Rohrleuchte aus 6 LED Tuben. Leuchte für externen Konverter. Leuchten Leistung: 18 W, Ohne Betriebsgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1368 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Optiken, Anstellungs- und Öffnungswinkel LED-Tuben sind perfekt auf die Akzentuierung architektonischer Highlights und individuelle Lichtinszenierungen abgestimmt. Leuchte in Stahl, Mikrostrukturlack in charcoal, matt. 6 bewegliche, Einstellbar LED-Tuben integriert in einem Mastmontage in Systemmast (4,5m und 6m) für die flexible Akzentuierung. Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik. Umgebungstemperatur: -30°C bis +50°C. Integrierte IP68 Buchse/Stecker ermöglicht Plug & Play Anschluss. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Schutzart: IP65, Schutzklasse: SC1, Abmessungen: 430 x 104 x 44 mm Gewicht: 1,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185394 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTL0X + SUPERSYSTEM OUTDOOR SUSY 12P 2200-830 SNBH LDO FX CHMM ZST Stk

Gehwegleuchte

Kompakte LED-Gehwegleuchte aus 12 LED Tuben. Leuchten Leistung: 29 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2243 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Optiken, Anstellungs- und Öffnungswinkel LED-Tuben sind perfekt auf die Beleuchtung von schmalen Wegen und Gassen abgestimmt. Montage: Wand- & Deckenmontage mit Haltebügel sowie Mastmontage mit Haltebügel und Zubehör für runde Masten (Systemmast Höhe 4,5m und 6m) High Area Beam für Montagehöhe von 8 - 12 m. Leuchte in Aluminium, Mikrostrukturlack in charcoal, matt. Umgebungstemperatur: -30°C bis +50°C. Integrierte IP67 Buchse/Stecker ermöglicht Plug & Play Anschluss. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Schutzart: IP65, Schutzklasse: SC1, Abmessungen: 350 x 170 x 124 mm Gewicht: 7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187212 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTL0Y + SUPERSYSTEM OUTDOOR SUSY 12P 2200-830 SNBL LDO FX CHMM ZST Stk

Gehwegleuchte

Kompakte LED-Gehwegleuchte aus 12 LED Tuben. Leuchten Leistung: 29 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2243 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Optiken, Anstellungs- und Öffnungswinkel LED-Tuben sind perfekt auf die Beleuchtung von schmalen Wegen und Gassen abgestimmt. Montage: Wand- & Deckenmontage mit Haltebügel sowie Mastmontage mit Haltebügel und Zubehör für runde Masten (Systemmast Höhe 4,5m und 6m) Low Area Beam für Montagehöhe von 4,5 - 6 m. Leuchte in Aluminium, Mikrostrukturlack in charcoal, matt. Umgebungstemperatur: -30°C bis +50°C. Integrierte IP67 Buchse/Stecker ermöglicht Plug & Play Anschluss. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Schutzart: IP65, Schutzklasse: SC1, Abmessungen: 350 x 170 x 124 mm Gewicht: 8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187213 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTL0Z + SUPERSYSTEM OUTDOOR SUSY 12P 2400-840 SNBH LDO FX CHMM ZST Stk

Gehwegleuchte

Kompakte LED-Gehwegleuchte aus 12 LED Tuben. Leuchten Leistung: 29 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2321 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Optiken, Anstellungs- und Öffnungswinkel LED-Tuben sind perfekt auf die Beleuchtung von schmalen Wegen und Gassen abgestimmt. Montage: Wand- & Deckenmontage mit Haltebügel sowie Mastmontage mit Haltebügel und Zubehör für runde Masten (Systemmast

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Höhe 4,5m und 6m) High Area Beam für Montagehöhe von 8 - 12 m. Leuchte in Aluminium, Mikrostrukturlack in charcoal, matt. Umgebungstemperatur: -30°C bis +50°C. Integrierte IP67 Buchse/Stecker ermöglicht Plug & Play Anschluss. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Schutzart: IP65, Schutzklasse: SC1, Abmessungen: 350 x 170 x 124 mm Gewicht: 7 kg. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187214 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	

LB-Version: 20

Geändert

0ZTL10 + SUPERSYSTEM OUTDOOR SUSY 12P 2400-840 SNBL LDO FX CHMM ZST Stk

Gehwegleuchte

Kompakte LED-Gehwegleuchte aus 12 LED Tuben. Leuchten Leistung: 29 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2321 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Optiken, Anstellungs- und Öffnungswinkel LED-Tuben sind perfekt auf die Beleuchtung von schmalen Wegen und Gassen abgestimmt. Montage: Wand- & Deckenmontage mit Haltebügel sowie Mastmontage mit Haltebügel und Zubehör für runde Masten (Systemmast Höhe 4,5m und 6m) Low Area Beam für Montagehöhe von 4,5 - 6 m. Leuchte in Aluminium, Mikrostrukturlack in charcoal, matt. Umgebungstemperatur: -30°C bis +50°C. Integrierte IP67 Buchse/Stecker ermöglicht Plug & Play Anschluss. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Schutzart: IP65, Schutzklasse: SC1, Abmessungen: 350 x 170 x 124 mm Gewicht: 7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187215 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTL11 + SUPERSYSTEM OUTDOOR SUSY 18P 3200-830 SDB LDO FX CHMM ZST Stk

Gehwegleuchte

Kompakte LED-Gehwegleuchte aus 18 LED Tuben. Leuchten Leistung: 42 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3159 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Optiken, Anstellungs- und Öffnungswinkel LED-Tuben sind perfekt auf die Beleuchtung von schmalen Wegen und Gassen abgestimmt. Montage: Wand- & Deckenmontage mit Haltebügel sowie Mastmontage mit Haltebügel und Zubehör für runde Masten (Systemmast Höhe 4,5m und 6m) Leuchte mit Straßenlichtverteilung "street deep" mit Back-light Anteil nach hinten. empfohlene Montagehöhe von 8 - 12 m. Leuchte in Aluminium, Mikrostrukturlack in charcoal, matt. Umgebungstemperatur: -30°C bis +50°C. Integrierte IP67 Buchse/Stecker ermöglicht Plug & Play Anschluss. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Schutzart: IP65, Schutzklasse: SC1, Abmessungen: 350 x 200 x 121 mm Gewicht: 9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187216 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTL12 + SUPERSYSTEM OUTDOOR SUSY 18P 3200-840 SDB LDO FX CHMM ZST Stk

Gehwegleuchte

Kompakte LED-Gehwegleuchte aus 18 LED Tuben. Leuchten Leistung: 42 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3270 lm, Leuchten Lichtausbeute: 78 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Optiken, Anstellungs- und Öffnungswinkel LED-Tuben sind perfekt auf die Beleuchtung von schmalen Wegen und Gassen abgestimmt. Montage: Wand- & Deckenmontage mit Haltebügel sowie Mastmontage mit Haltebügel und Zubehör für runde Masten (Systemmast Höhe 4,5m und 6m) Leuchte mit Straßenlichtverteilung "street deep" mit Back-light Anteil nach hinten. empfohlene Montagehöhe von 8 - 12 m. Leuchte in Aluminium, Mikrostrukturlack in charcoal, matt. Umgebungstemperatur: -30°C bis +50°C. Integrierte IP67 Buchse/Stecker ermöglicht Plug & Play Anschluss. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Schutzart: IP65, Schutzklasse: SC1, Abmessungen: 350 x 200 x 121 mm Gewicht: 9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187217 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTL13 + SUPERSYSTEM OUTDOOR SUSY 30P 5000-830 FLB LDO FX CHMM ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Gehwegleuchte

Kompakte LED-Gehwegleuchte aus 30 LED Tuben. Leuchten Leistung: 67 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4992 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Optiken, Anstellungs- und Öffnungswinkel LED-Tuben sind perfekt auf die Beleuchtung von schmalen Wegen und Gassen abgestimmt. Montage: Wand- & Deckenmontage mit Haltebügel sowie Mastmontage mit Haltebügel und Zubehör für runde Masten (Systemmast Höhe 4,5m und 6m) High Area Beam für Montagehöhe von 8 - 12 m. empfohlene Montagehöhe von 8 - 12 m. Leuchte in Aluminium, Mikrostrukturlack in charcoal, matt. Umgebungstemperatur: -30°C bis +50°C. Integrierte IP67 Buchse/Stecker ermöglicht Plug & Play Anschluss. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Schutzart: IP65, Schutzklasse: SC1, Abmessungen: 350 x 290 x 123 mm Gewicht: 12,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187219 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTL14 + SUPERSYSTEM OUTDOOR SUSY 30P 5000-840 FLB LDO FX CHMM**ZST Stk****Gehwegleuchte**

Kompakte LED-Gehwegleuchte aus 30 LED Tuben. Leuchten Leistung: 67 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5168 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Optiken, Anstellungs- und Öffnungswinkel LED-Tuben sind perfekt auf die Beleuchtung von schmalen Wegen und Gassen abgestimmt. Montage: Wand- & Deckenmontage mit Haltebügel sowie Mastmontage mit Haltebügel und Zubehör für runde Masten (Systemmast Höhe 4,5m und 6m) High Area Beam für Montagehöhe von 8 - 12 m. empfohlene Montagehöhe von 8 - 12 m. Leuchte in Aluminium, Mikrostrukturlack in charcoal, matt. Umgebungstemperatur: -30°C bis +50°C. Integrierte IP67 Buchse/Stecker ermöglicht Plug & Play Anschluss. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Schutzart: IP65, Schutzklasse: SC1, Abmessungen: 350 x 290 x 123 mm Gewicht: 12,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187220 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTL15 + SUPERSYSTEM OUTDOOR SUSY S 3P 400-830 WFL LDO AJ CHMM**ZST Stk****Fassadenstrahler**

Kompakter LED-Fassadenstrahler Leuchten Leistung: 9 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 408 lm, Leuchten Lichtausbeute: 45 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte in Aluminium, Mikrostrukturlack in charcoal, matt. 3 LED-Tubes, Einstellbar, ideal um Fassaden mit verschiedenen Abstrahlcharakteristiken zu akzentuieren und individuelle Fassadenelemente flexibel zu akzentuieren. Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik. Umgebungstemperatur: -30°C bis +50°C. Integrierte IP68 Buchse/Stecker ermöglicht Plug & Play Anschluss. Masten und Befestigungsbügel sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Schutzart: IP65, Schutzklasse: SC1, Abmessungen: 300 x 60 x 105 mm (inkl.Tubes) Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187699 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTL16 + SUPERSYSTEM OUTDOOR SUSY S 3P 500-830 EB LDO FX CHMM**ZST Stk****Fassadenstrahler**

Kompakter LED-Fassadenstrahler Leuchten Leistung: 9 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 492 lm, Leuchten Lichtausbeute: 55 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte in Aluminium, Mikrostrukturlack in charcoal, matt. 3 LED-Tubes, Nicht Einstellbar, ideal um Fassaden mit verschiedenen Abstrahlcharakteristiken zu akzentuieren und individuelle Fassadenelemente flexibel zu akzentuieren. Asymmetrisch oval abstrahlende Leuchte (elliptical beam). Umgebungstemperatur: -30°C bis +50°C. Integrierte IP68 Buchse/Stecker ermöglicht Plug & Play Anschluss. Masten und Befestigungsbügel sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Schutzart: IP65, Schutzklasse: SC1, Abmessungen: 300 x 60 x 105 mm (inkl.Tubes) Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187700 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZTL17 + SUPERSYSTEM OUTDOOR SUSY S 3P 450-830 WFL LDO AJ WHMMZST **Stk**

Fassadenstrahler

Kompakter LED-Fassadenstrahler Leuchten Leistung: 9 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 408 lm, Leuchten Lichtausbeute: 45 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte in Aluminium, Mikrostrukturlack in weiß, matt. 3 LED-Tubes, Einstellbar, ideal um Fassaden mit verschiedenen Abstrahlcharakteristiken zu akzentuieren und individuelle Fassadenelemente flexibel zu akzentuieren. Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik. Umgebungstemperatur: -30°C bis +50°C. Integrierte IP68 Buchse/Stecker ermöglicht Plug & Play Anschluss. Masten und Befestigungsbügel sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Schutzart: IP65, Schutzklasse: SC1, Abmessungen: 300 x 60 x 105 mm (inkl.Tubes) Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187701 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTL18 + SUPERSYSTEM OUTDOOR SUSY S 3P 500-830 EB LDO FX WHMMZST **Stk**

Fassadenstrahler

Kompakter LED-Fassadenstrahler Leuchten Leistung: 9 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 492 lm, Leuchten Lichtausbeute: 55 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte in Aluminium, Mikrostrukturlack in weiß, matt. 3 LED-Tubes, Nicht Einstellbar, ideal um Fassaden mit verschiedenen Abstrahlcharakteristiken zu akzentuieren und individuelle Fassadenelemente flexibel zu akzentuieren. Asymmetrisch oval abstrahlende Leuchte (elliptical beam). Umgebungstemperatur: -30°C bis +50°C. Integrierte IP68 Buchse/Stecker ermöglicht Plug & Play Anschluss. Masten und Befestigungsbügel sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Schutzart: IP65, Schutzklasse: SC1, Abmessungen: 300 x 60 x 105 mm (inkl.Tubes) Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187702 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTL19 + SUPERSYSTEM OUTDOOR SUSY S 3P 500-840 EB LDO FX CHMMZST **Stk**

Fassadenstrahler

Kompakter LED-Fassadenstrahler Leuchten Leistung: 9 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 509 lm, Leuchten Lichtausbeute: 57 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte in Aluminium, Mikrostrukturlack in charcoal, matt. 3 LED-Tubes, Nicht Einstellbar, ideal um Fassaden mit verschiedenen Abstrahlcharakteristiken zu akzentuieren und individuelle Fassadenelemente flexibel zu akzentuieren. Asymmetrisch oval abstrahlende Leuchte (elliptical beam). Umgebungstemperatur: -30°C bis +50°C. Integrierte IP68 Buchse/Stecker ermöglicht Plug & Play Anschluss. Masten und Befestigungsbügel sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Schutzart: IP65, Schutzklasse: SC1, Abmessungen: 300 x 60 x 105 mm (inkl.Tubes) Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187703 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTL1A + SUPERSYSTEM OUTDOOR SUSY S 3P 600-830 FL LDO AJ CHMMZST **Stk**

Fassadenstrahler

Kompakter LED-Fassadenstrahler Leuchten Leistung: 9 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 588 lm, Leuchten Lichtausbeute: 65 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte in Aluminium, Mikrostrukturlack in charcoal, matt. 3 LED-Tubes, Einstellbar, ideal um Fassaden mit verschiedenen Abstrahlcharakteristiken zu akzentuieren und individuelle Fassadenelemente flexibel zu akzentuieren. Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik. Umgebungstemperatur: -30°C bis +50°C. Integrierte IP68 Buchse/Stecker ermöglicht Plug & Play Anschluss. Masten und Befestigungsbügel sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Schutzart: IP65, Schutzklasse: SC1, Abmessungen: 300 x 60 x 168 mm (inkl.Tubes) Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187704 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZTL1B + SUPERSYSTEM OUTDOOR SUSY S 3P 600-830 FL LDO AJ WHMM ZST Stk

Fassadenstrahler

Kompakter LED-Fassadenstrahler Leuchten Leistung: 9 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 588 lm, Leuchten Lichtausbeute: 65 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte in Aluminium, Mikrostrukturlack in weiß, matt. 3 LED-Tubes, Einstellbar, ideal um Fassaden mit verschiedenen Abstrahlcharakteristiken zu akzentuieren und individuelle Fassadenelemente flexibel zu akzentuieren. Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik. Umgebungstemperatur: -30°C bis +50°C. Integrierte IP68 Buchse/Stecker ermöglicht Plug & Play Anschluss. Masten und Befestigungsbügel sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Schutzart: IP65, Schutzklasse: SC1, Abmessungen: 300 x 60 x 168 mm (inkl.Tubes) Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187705 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTL1C + SUPERSYSTEM OUTDOOR SUSY S 3P 600-830 SP LDO AJ CHMM ZST Stk

Fassadenstrahler

Kompakter LED-Fassadenstrahler Leuchten Leistung: 9 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 663 lm, Leuchten Lichtausbeute: 74 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte in Aluminium, Mikrostrukturlack in charcoal, matt. 3 LED-Tubes, Einstellbar, ideal um Fassaden mit verschiedenen Abstrahlcharakteristiken zu akzentuieren und individuelle Fassadenelemente flexibel zu akzentuieren. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Umgebungstemperatur: -30°C bis +50°C. Integrierte IP68 Buchse/Stecker ermöglicht Plug & Play Anschluss. Masten und Befestigungsbügel sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Schutzart: IP65, Schutzklasse: SC1, Abmessungen: 300 x 60 x 105 mm (inkl.Tubes) Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187706 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTL1D + SUPERSYSTEM OUTDOOR SUSY S 3P 600-830 SP LDO AJ WHMM ZST Stk

Fassadenstrahler

Kompakter LED-Fassadenstrahler Leuchten Leistung: 9 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 663 lm, Leuchten Lichtausbeute: 74 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte in Aluminium, Mikrostrukturlack in weiß, matt. 3 LED-Tubes, Einstellbar, ideal um Fassaden mit verschiedenen Abstrahlcharakteristiken zu akzentuieren und individuelle Fassadenelemente flexibel zu akzentuieren. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Umgebungstemperatur: -30°C bis +50°C. Integrierte IP68 Buchse/Stecker ermöglicht Plug & Play Anschluss. Masten und Befestigungsbügel sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Schutzart: IP65, Schutzklasse: SC1, Abmessungen: 300 x 60 x 105 mm (inkl.Tubes) Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187707 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTL1E + SUPERSYSTEM OUTDOOR SUSY S 3P 600-830 SP LDO FX CHMM ZST Stk

Fassadenstrahler

Kompakter LED-Fassadenstrahler Leuchten Leistung: 9 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 630 lm, Leuchten Lichtausbeute: 70 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte in Aluminium, Mikrostrukturlack in charcoal, matt. 3 LED-Tubes, Nicht Einstellbar, ideal um Fassaden mit verschiedenen Abstrahlcharakteristiken zu akzentuieren und individuelle Fassadenelemente flexibel zu akzentuieren. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Umgebungstemperatur: -30°C bis +50°C. Integrierte IP68 Buchse/Stecker ermöglicht Plug & Play Anschluss. Masten und Befestigungsbügel sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Schutzart: IP65, Schutzklasse: SC1, Abmessungen: 300 x 60 x 105 mm (inkl.Tubes) Gewicht: 3 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187708 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTL1F + SUPERSYSTEM OUTDOOR SUSY S 3P 600-830 SP LDO FX WHMM ZST Stk

Fassadenstrahler

Kompakter LED-Fassadenstrahler Leuchten Leistung: 9 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 630 lm, Leuchten Lichtausbeute: 70 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte in Aluminium, Mikrostrukturlack in weiß, matt. 3 LED-Tubes, Nicht Einstellbar, ideal um Fassaden mit verschiedenen Abstrahlcharakteristiken zu akzentuieren und individuelle Fassadenelemente flexibel zu akzentuieren. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Umgebungstemperatur: -30°C bis +50°C. Integrierte IP68 Buchse/Stecker ermöglicht Plug & Play Anschluss. Masten und Befestigungsbügel sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Schutzart: IP65, Schutzklasse: SC1, Abmessungen: 300 x 60 x 105 mm (inkl.Tubes) Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187709 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTL1G + SUPERSYSTEM OUTDOOR SUSY S 3P 600-840 FL LDO AJ CHMM ZST Stk

Fassadenstrahler

Kompakter LED-Fassadenstrahler Leuchten Leistung: 9 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 609 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte in Aluminium, Mikrostrukturlack in charcoal, matt. 3 LED-Tubes, Einstellbar, ideal um Fassaden mit verschiedenen Abstrahlcharakteristiken zu akzentuieren und individuelle Fassadenelemente flexibel zu akzentuieren. Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik. Umgebungstemperatur: -30°C bis +50°C. Integrierte IP68 Buchse/Stecker ermöglicht Plug & Play Anschluss. Masten und Befestigungsbügel sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Schutzart: IP65, Schutzklasse: SC1, Abmessungen: 300 x 60 x 105 mm (inkl.Tubes) Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187710 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTL1H + SUPERSYSTEM OUTDOOR SUSY S 3P 600-840 SP LDO AJ CHMM ZST Stk

Fassadenstrahler

Kompakter LED-Fassadenstrahler Leuchten Leistung: 9 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 684 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte in Aluminium, Mikrostrukturlack in charcoal, matt. 3 LED-Tubes, Einstellbar, ideal um Fassaden mit verschiedenen Abstrahlcharakteristiken zu akzentuieren und individuelle Fassadenelemente flexibel zu akzentuieren. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Umgebungstemperatur: -30°C bis +50°C. Integrierte IP68 Buchse/Stecker ermöglicht Plug & Play Anschluss. Masten und Befestigungsbügel sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Schutzart: IP65, Schutzklasse: SC1, Abmessungen: 300 x 60 x 105 mm (inkl.Tubes) Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187711 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTL1I + SUPERSYSTEM OUTDOOR SUSY S 3P 600-840 SP LDO AJ WHMM ZST Stk

Fassadenstrahler

Kompakter LED-Fassadenstrahler Leuchten Leistung: 9 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 684 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte in Aluminium, Mikrostrukturlack in weiß, matt. 3 LED-Tubes, Einstellbar, ideal um Fassaden mit verschiedenen Abstrahlcharakteristiken zu akzentuieren und individuelle Fassadenelemente flexibel zu akzentuieren. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Umgebungstemperatur: -30°C bis +50°C. Integrierte IP68 Buchse/Stecker ermöglicht Plug & Play Anschluss. Masten und Befestigungsbügel sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Schutzart: IP65,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Schutzklasse: SC1, Abmessungen: 300 x 60 x 105 mm (inkl. Tubes) Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187712 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTL1J + SUPERSYSTEM OUTDOOR SUSY S 6P 1000-830 EB LDO FX CHMM ZST Stk

Fassadenstrahler

Kompakter LED-Fassadenstrahler Leuchten Leistung: 15 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 983 lm, Leuchten Lichtausbeute: 66 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte in Aluminium, Mikrostrukturlack in charcoal, matt. 6 LED-Tubes, Nicht Einstellbar, ideal um Fassaden mit verschiedenen Abstrahlcharakteristiken zu akzentuieren und individuelle Fassadenelemente flexibel zu akzentuieren. Asymmetrisch oval abstrahlende Leuchte (elliptical beam). Umgebungstemperatur: -30°C bis +50°C. Integrierte IP68 Buchse/Stecker ermöglicht Plug & Play Anschluss. Masten und Befestigungsbügel sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Schutzart: IP65, Schutzklasse: SC1, Abmessungen: 300 x 60 x 105 mm (inkl. Tubes) Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187713 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTL1K + SUPERSYSTEM OUTDOOR SUSY S 6P 1000-830 EB LDO FX WHMM ZST Stk

Fassadenstrahler

Kompakter LED-Fassadenstrahler Leuchten Leistung: 15 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 983 lm, Leuchten Lichtausbeute: 66 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte in Aluminium, Mikrostrukturlack in weiß, matt. 6 LED-Tubes, Nicht Einstellbar, ideal um Fassaden mit verschiedenen Abstrahlcharakteristiken zu akzentuieren und individuelle Fassadenelemente flexibel zu akzentuieren. Asymmetrisch oval abstrahlende Leuchte (elliptical beam). Umgebungstemperatur: -30°C bis +50°C. Integrierte IP68 Buchse/Stecker ermöglicht Plug & Play Anschluss. Masten und Befestigungsbügel sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Schutzart: IP65, Schutzklasse: SC1, Abmessungen: 300 x 60 x 105 mm (inkl. Tubes) Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187714 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTL1L + SUPERSYSTEM OUTDOOR SUSY S 6P 1000-840 EB LDO FX CHMM ZST Stk

Fassadenstrahler

Kompakter LED-Fassadenstrahler Leuchten Leistung: 15 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1018 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte in Aluminium, Mikrostrukturlack in charcoal, matt. 6 LED-Tubes, Nicht Einstellbar, ideal um Fassaden mit verschiedenen Abstrahlcharakteristiken zu akzentuieren und individuelle Fassadenelemente flexibel zu akzentuieren. Asymmetrisch oval abstrahlende Leuchte (elliptical beam). Umgebungstemperatur: -30°C bis +50°C. Integrierte IP68 Buchse/Stecker ermöglicht Plug & Play Anschluss. Masten und Befestigungsbügel sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Schutzart: IP65, Schutzklasse: SC1, Abmessungen: 300 x 60 x 105 mm (inkl. Tubes) Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187715 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTL1M + SUPERSYSTEM OUTDOOR SUSY S 6P 1000-840 EB LDO FX WHMM ZST Stk

Fassadenstrahler

Kompakter LED-Fassadenstrahler Leuchten Leistung: 15 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1018 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte in Aluminium, Mikrostrukturlack in weiß, matt. 6 LED-Tubes, Nicht Einstellbar, ideal um Fassaden mit verschiedenen Abstrahlcharakteristiken zu akzentuieren und individuelle Fassadenelemente flexibel zu akzentuieren. Asymmetrisch oval abstrahlende Leuchte (elliptical beam). Umgebungstemperatur: -30°C bis +50°C. Integrierte IP68 Buchse/Stecker ermöglicht Plug & Play Anschluss. Masten und Befestigungsbügel sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Schutzart:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

IP65, Schutzklasse: SC1, Abmessungen: 300 x 60 x 105 mm (inkl. Tubes) Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187716 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTL1N + SUPERSYSTEM OUTDOOR SUSY S 6P 1200-830 SP LDO FX CHMM ZST Stk

Fassadenstrahler

Kompakter LED-Fassadenstrahler Leuchten Leistung: 15 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1260 lm, Leuchten Lichtausbeute: 84 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte in Aluminium, Mikrostrukturlack in charcoal, matt. 6 LED-Tubes, Nicht Einstellbar, ideal um Fassaden mit verschiedenen Abstrahlcharakteristiken zu akzentuieren und individuelle Fassadenelemente flexibel zu akzentuieren. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Umgebungstemperatur: -30°C bis +50°C. Integrierte IP68 Buchse/Stecker ermöglicht Plug & Play Anschluss. Masten und Befestigungsbügel sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Schutzart: IP65, Schutzklasse: SC1, Abmessungen: 300 x 60 x 105 mm (inkl. Tubes) Gewicht: 3,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187717 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTL1O + SUPERSYSTEM OUTDOOR SUSY S 6P 1200-830 SP LDO FX WHMM ZST Stk

Fassadenstrahler

Kompakter LED-Fassadenstrahler Leuchten Leistung: 15 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1260 lm, Leuchten Lichtausbeute: 84 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchte in Aluminium, Mikrostrukturlack in weiß, matt. 6 LED-Tubes, Nicht Einstellbar, ideal um Fassaden mit verschiedenen Abstrahlcharakteristiken zu akzentuieren und individuelle Fassadenelemente flexibel zu akzentuieren. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Umgebungstemperatur: -30°C bis +50°C. Integrierte IP68 Buchse/Stecker ermöglicht Plug & Play Anschluss. Masten und Befestigungsbügel sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Schutzart: IP65, Schutzklasse: SC1, Abmessungen: 300 x 60 x 105 mm (inkl. Tubes) Gewicht: 3,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187718 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTL1P + SUPERSYSTEM OUTDOOR SUSY S 6P 1200-840 SP LDO FX CHMM ZST Stk

Fassadenstrahler

Kompakter LED-Fassadenstrahler Leuchten Leistung: 15 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1304 lm, Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte in Aluminium, Mikrostrukturlack in charcoal, matt. 6 LED-Tubes, Nicht Einstellbar, ideal um Fassaden mit verschiedenen Abstrahlcharakteristiken zu akzentuieren und individuelle Fassadenelemente flexibel zu akzentuieren. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Umgebungstemperatur: -30°C bis +50°C. Integrierte IP68 Buchse/Stecker ermöglicht Plug & Play Anschluss. Masten und Befestigungsbügel sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Schutzart: IP65, Schutzklasse: SC1, Abmessungen: 300 x 60 x 105 mm (inkl. Tubes) Gewicht: 3,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187719 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTL1Q + SUPERSYSTEM OUTDOOR SUSY S 6P 1200-840 SP LDO FX WHMM ZST Stk

Fassadenstrahler

Kompakter LED-Fassadenstrahler Leuchten Leistung: 15 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1304 lm, Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte in Aluminium, Mikrostrukturlack in weiß, matt. 6 LED-Tubes, Nicht Einstellbar, ideal um Fassaden mit verschiedenen Abstrahlcharakteristiken zu akzentuieren und individuelle Fassadenelemente flexibel zu akzentuieren. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Umgebungstemperatur: -30°C bis +50°C. Integrierte IP68 Buchse/Stecker ermöglicht Plug & Play Anschluss. Masten und Befestigungsbügel sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Schutzart:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

IP65, Schutzklasse: SC1, Abmessungen: 300 x 60 x 105 mm (inkl. Tubes) Gewicht: 3,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187720 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTL1R + SUPERSYSTEM OUTDOOR SUSY S 3P 600-840 SP LDO FX CHMM ZST Stk

Fassadenstrahler

Kompakter LED-Fassadenstrahler Leuchten Leistung: 9 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 652 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchte in Aluminium, Mikrostrukturlack in charcoal, matt. 3 LED-Tubes, Nicht Einstellbar, ideal um Fassaden mit verschiedenen Abstrahlcharakteristiken zu akzentuieren und individuelle Fassadenelemente flexibel zu akzentuieren. Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik. Umgebungstemperatur: -30°C bis +50°C. Integrierte IP68 Buchse/Stecker ermöglicht Plug & Play Anschluss. Masten und Befestigungsbügel sind separat zu bestellen. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Schutzart: IP65, Schutzklasse: SC1, Abmessungen: 300 x 60 x 105 mm (inkl. Tubes) Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187721 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTL1S + SUPERSYSTEM OUTDOOR SUSY CL 3P LED420-830 WFL NON AJ CHMM ZST Stk

Rohrleuchte

Kompakte LED-Rohrleuchte aus 3 LED Tuben. Leuchte für externen Konverter. Leuchten Leistung: 9 W, Ohne Betriebsgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 429 lm, Leuchten Lichtausbeute: 48 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Optiken, Anstellungs- und Öffnungswinkel LED-Tuben sind perfekt auf die Akzentuierung architektonischer Highlights und individuelle Lichtinszenierungen abgestimmt. Leuchte in Stahl, Mikrostrukturlack in charcoal, matt. 3 bewegliche, Einstellbar LED-Tubes integriert in einem. Mastmontage in Systemmast (4,5m und 6m) für die flexible Akzentuierung. Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik. Umgebungstemperatur: -30°C bis +50°C. Integrierte IP68 Buchse/Stecker ermöglicht Plug & Play Anschluss. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Schutzart: IP65, Schutzklasse: SC1, Abmessungen: 430 x 104 x 44 mm Gewicht: 0,7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928415 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTL1T + SUPERSYSTEM OUTDOOR SUSY CL 3P LED600-830 FL NON AJ CHMM ZST Stk

Rohrleuchte

Kompakte LED-Rohrleuchte aus 3 LED Tuben. Leuchte für externen Konverter. Leuchten Leistung: 9 W, Ohne Betriebsgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 588 lm, Leuchten Lichtausbeute: 65 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Optiken, Anstellungs- und Öffnungswinkel LED-Tuben sind perfekt auf die Akzentuierung architektonischer Highlights und individuelle Lichtinszenierungen abgestimmt. Leuchte in Stahl, Mikrostrukturlack in charcoal, matt. 3 bewegliche, Einstellbar LED-Tubes integriert in einem. Mastmontage in Systemmast (4,5m und 6m) für die flexible Akzentuierung. Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik. Umgebungstemperatur: -30°C bis +50°C. Integrierte IP68 Buchse/Stecker ermöglicht Plug & Play Anschluss. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Schutzart: IP65, Schutzklasse: SC1, Abmessungen: 430 x 104 x 44 mm Gewicht: 0,7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928647 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTL1U + SUPERSYSTEM OUTDOOR SUSY CL 6P LED1200-830 FL NON AJ CHMM ZST Stk

Rohrleuchte

Kompakte LED-Rohrleuchte aus 6 LED Tuben. Leuchte für externen Konverter. Leuchten Leistung: 18 W, Ohne Betriebsgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 1176 lm, Leuchten Lichtausbeute: 65 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Optiken, Anstellungs- und Öffnungswinkel LED-Tuben sind perfekt auf die Akzentuierung architektonischer Highlights und individuelle Lichtinszenierungen abgestimmt.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Leuchte in Stahl, Mikrostrukturlack in charcoal, matt. 6 bewegliche, Einstellbar LED-Tubes integriert in einem. Mastmontage in Systemmast (4,5m und 6m) für die flexible Akzentuierung. Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik, mit rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor und UVA-Sperrfilter. Umgebungstemperatur: -30°C bis +50°C. Integrierte IP68 Buchse/Stecker ermöglicht Plug & Play Anschluss. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Schutzart: IP65, Schutzklasse: SC1, Abmessungen: 430 x 104 x 44 mm Gewicht: 1,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928650 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTL1V + SUPERSYSTEM OUTDOOR SUSY CL 6P LED900-830 WFL NON AJ CHMM ZST Stk

Rohrleuchte

Kompakte LED-Rohrleuchte aus 6 LED Tuben. Leuchte für externen Konverter. Leuchten Leistung: 18 W, Ohne Betriebsgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 858 lm, Leuchten Lichtausbeute: 48 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Optiken, Anstellungs- und Öffnungswinkel LED-Tuben sind perfekt auf die Akzentuierung architektonischer Highlights und individuelle Lichtinszenierungen abgestimmt. Leuchte in Stahl, Mikrostrukturlack in charcoal, matt. 6 bewegliche, Einstellbar LED-Tubes integriert in einem. Mastmontage in Systemmast (4,5m und 6m) für die flexible Akzentuierung. Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik. Umgebungstemperatur: -30°C bis +50°C. Integrierte IP68 Buchse/Stecker ermöglicht Plug & Play Anschluss. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Schutzart: IP65, Schutzklasse: SC1, Abmessungen: 430 x 104 x 44 mm Gewicht: 1,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42928998 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTL1W + SUPERSYSTEM OUTDOOR SUSY CL 3P LED440-840 WFL NON AJ CHMM ZST Stk

Rohrleuchte

Kompakte LED-Rohrleuchte aus 3 LED Tuben. Leuchte für externen Konverter. Leuchten Leistung: 9 W, Ohne Betriebsgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 441 lm, Leuchten Lichtausbeute: 49 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Optiken, Anstellungs- und Öffnungswinkel LED-Tuben sind perfekt auf die Akzentuierung architektonischer Highlights und individuelle Lichtinszenierungen abgestimmt. Leuchte in Stahl, Mikrostrukturlack in charcoal, matt. 3 bewegliche, Einstellbar LED-Tubes integriert in einem. Mastmontage in Systemmast (4,5m und 6m) für die flexible Akzentuierung. Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik. Umgebungstemperatur: -30°C bis +50°C. Integrierte IP68 Buchse/Stecker ermöglicht Plug & Play Anschluss. Leuchte halogenfrei verdrahtet, Schutzart: IP65, Schutzklasse: SC1, Abmessungen: 430 x 104 x 44 mm Gewicht: 0,7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929016 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTY + Systemkomponenten (ZUMTOBEL) ZST

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

Kommentar

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 20

Geändert

0ZTY01 + Systemkomponenten LM-TLM ZST Stk

Sensor (Licht) Außen

Tageslichtmesskopf mit Busanschluss zur Erfassung des Himmelzustandes mit 8 abgeglichenen Fotozellen, die Daten des Himmelzustandes werden Automatisierungsgeräten zur tageslichtabhängigen Steuerung des Kunstlichtes und der Jalousien eines Gebäude zur Verfügung gestellt, die Lichtsensoren sind V-lambda-angepasst, eingebaute temperaturgeregelter Heizung zur Verhinderung des Beschlagens der

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Messkopfabdeckung, Montagevorrichtung geeignet für die Montage auf Montagemast (Durchmesser 42...50mm), Gehäusematerial Acrylglas, Edelstahl 1.4571

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 20724105 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTY02 + Systemkomponenten LM-BK**ZST Stk**

Buskoppler Schaltschrank

Buskoppler zur Koppelung von 2 Busversorgungen (Busbezirken). Der Buskoppler überträgt Bustelegramme von einem Busbezirk in den anderen und umgekehrt. Buskurzschlüsse werden erkannt und nicht übertragen. Netzanschluss, Ausgangsseitig: Busanschlüsse 2 x. Die Anschlüsse erfolgen über Schraubklemmen.

Schaltschrankgehäuse aus flammwidrigen Polycarbonat, halogenfrei, geeignet für Montage auf Hutschiene 35mm, gemäss EN 50022, zulässige Umgebungstemperatur von 0 bis +50°C, Schutzart IP20, Abmessungen: 140 x 90 x 59mm, 8 TE je 17,5mm.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 20735369 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTY03 + Systemkomponenten LM-3RUKS**ZST Stk**

Relais-Ausgang 3x16A Schaltschrank

Relais-Ausgangsgerät mit 3 Relaiskontakten zum Schalten von Lampen für Netzspannungen bis 230/240V. Belastung je Kontakt bis zu 16A (bei cosphi=1) möglich. Ausgangsseitig: drei voneinander unabhängig adressierbare / ansteuerbare Ausgänge mit je einer Zwei-Draht-Steuerleitung. Netz- und Busanschluss. Anschlüsse erfolgen über Schraubklemmen, Test-Taster, Status-LED, Schaltschrankgehäuse aus flammwidrigen Polycarbonat, halogenfrei geeignet für Montage auf Hutschiene 35mm Gemäss EN 50022, zulässige Umgebungstemperatur von 0 bis +50°C, Schutzart IP20, Abmessungen: 140 x 90 x 59mm, 8 TE je 17,5mm.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 20735397 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTY04 + Systemkomponenten LM-BV**ZST Stk**

Busversorgung 100 Schaltschrank

Busversorgung zur Versorgung des Bus-Systems mit 15VDC für bis zu 100 Busteilnehmer, kaskadierbar, Dauerkurzschlussfest. Ausgangsseitig Anschluss für Bus-Leitung, verpolbar, zur -Versorgung der Endgeräte und Anschlussmöglichkeit von Melderelais, Verwendung von Standard-Installationsmaterial, Fehlerrückmeldung ans System möglich, inklusive Status-LED zur Anzeige des Betriebszustandes. Gehäuse aus flammwidrigen Polycarbonat, halogenfrei, geeignet für Schaltschrankeinbau auf Hutschiene 35mm gemäß EN 50022, Schutzart IP20, Umgebungstemperatur 0 bis 50°C.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 20975247 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTY05 + Systemkomponenten LM-SI03**ZST Stk**

Interface AV Schaltschrank

Interfacegerät in Schaltschrankausführung mit RS232- und Busschnittstelle zur Ankoppelung von Audio-Visuelle Steuergeräte, Ummsetzung von ASCII-Klartextkommandos in Bustelegramme, umfangreiches und offengelegtes Protokoll, ausführliches Handbuch Building Management Schnittstelle, Gerät Netzspannung 230 V AC, 50/60 Hz, Montage auf Hutschiene 35 mm gemäß EN 50022, Abmessung 4 TE je 17,5 mm, Material flammwidriges Polycarbonat, halogenfrei, hellgrau, Bus- und Netzleitung an Eingänge des Geräts anschraubbar.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 20975530 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTY06 + Systemkomponenten LM-3DSIS**ZST Stk**

DSI Steuergerät 3x Schaltschrank

Digitales Ausgangsgerät zur gleichzeitigen Ansteuerung von bis zu 3 x 100 DSI-kompatiblen Betriebsgeräten,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>wie digitale elektronische Vorschaltgeräte, Phasendimmer oder elektronische Transformatoren, Dimmbereich 1... 100 %. Fehlerrückmeldung ans System möglich, Ausgangsseitig: 3 voneinander unabhängig adressierbare und ansteuerbare Ausgänge mit je einer Zwei-Draht-Steuerleitung, Eingangsseitig: Tastereingang, Netz- und Busanschluss, Steuerleitungen verpolbar. Die Anschlüsse erfolgen über Schraubklemmen.</p> <p>Schaltschrankgehäuse aus flammwidrigen Polycarbonat, halogenfrei geeignet für Montage auf Hutschiene 35mm gemäß EN 50022, zulässige Umgebungstemperatur von 0 bis +50°C, Schutzart IP20, Abmessungen: 140 x 90 x 59 mm, 8 TE je 17,5 mm.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22114395 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZTY07 + Systemkomponenten LM-2RUK ZST Stk

Relais-Ausgang 2x gesamt 8A Einbau

Relais-Ausgangsgerät mit zwei Relaiskontakte zum Schalten von Lampen für Netzspannungen bis 230/240V. Der maximale Gesamtstrom über beide Kontakte ist für 8A (bei cosphi=1) ausgelegt. Ausgangsseitig: 2 voneinander unabhängig adressierbare / ansteuerbare Ausgänge mit je einer Zwei-Draht-Steuerleitung, Netz- und Busanschluss. Steuerleitungen verpolbar, Verwendung von Standardinstallationsmaterial. Die Anschlüsse erfolgen über Steckklemmen, Gehäuse aus flammwidrigem Polycarbonat, halogenfrei, zulässigen Umgebungstemperatur von 0..60°, geeignet für Leuchteneinbau oder Deckeneinwurf, Schutzart IP20, Schutzklasse II mit montierten Klemmenabdeckungen, Abmessungen: 230 x 30 x 28mm.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22114777 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTY08 + Systemkomponenten LM-BVS35 ZST Stk

Busversorgung 35 Schaltschrank

Busversorgung zur Versorgung des Bus-Systems mit 15 V DC für bis zu 35 Busteilnehmer, Die Busversorgung ist dauerkurzschlussfest. Über 2 LEDs werden der Betriebszustand, eventueller Kurzschluss und Aktivitäten am Bus signalisiert. Eingangsseitig Anschluss für Netzspannung und ausgangsseitig Anschluss für Bus-Leitung, verpolbar, zur Versorgung der Endgeräte, Die Anschlüsse erfolgen über Schraubklemmen. Verwendung von Standard-Installationsmaterial, Fehlerrückmeldung ans System möglich. Gehäuse aus flammwidrigen Polycarbonat, halogenfrei, geeignet für Schaltschrankeinbau auf Hutschiene 35 mm gemäß EN 50022, Schutzart IP20, Umgebungstemperatur 0 bis 50 °C.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22115026 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTY09 + Systemkomponenten LM-PD 1000VA ZST Stk

Phasendimmer (30-1000VA) Schaltschrank

Phasenanschnittdimmer zum stufenlosen Dimmen von NV-Halogenglühlampen in Verbindung mit magnetischen Transformatoren sowie ohmsche Leuchtmittel (Glühlampen, HV-Halogenglühlampen) mit einer Gesamtanschlussleistung von 30...1000VA, Dimmbereich 1...100 %, Ausgangsseitig: ein adressierbarer und ansteuerbarer Ausgang, Netz- und Busanschluss, Busleitung verpolbar, Status-LED zur Anzeige des Betriebszustandes, Verwendung von Standardinstallationsmaterial, Anschlüsse erfolgen über Schraubklemmen, Schaltschrankeinbaugerät aus flammwidrigem Polycarbonat - halogenfrei. Die Montage erfolgt in Schalt- oder Verteilerkästen auf 35 mm Hutschiene. Zulässige Umgebungstemperatur 5...40 °C. Schutzart IP20, Abmessungen: 140 x 90 x 59 mm, 8 TE je 17,5 mm.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22115089 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTY0A + Systemkomponenten LM-PAD 1000VA ZST Stk

Phasendimmer (30-1000VA) Schaltschrank

Phasenabschnittdimmer zum stufenlosen Dimmen von NV-Halogenglühlampen in Verbindung mit elektronischen Transformatoren sowie ohmsche Leuchtmittel mit einer Gesamtanschlusleistung von 30...1000 VA, Dimmbereich 1...100 %, Ausgangsseitig: ein adressierbarer und ansteuerbarer Ausgang, Netz- und Busanschluss, Busleitung verpolbar, Status-LED zur Anzeige des Betriebszustandes, Verwendung von Standardinstallationsmaterial, Anschlüsse erfolgen über Schraubklemmen, Schaltschrankeinbaugerät aus flammwidrigem Polycarbonat - halogenfrei. Die Montage erfolgt in Schalt- oder Verteilerkästen auf 35 mm Hutschiene. Zulässige Umgebungstemperatur 5...40 °C. Schutzart IP20, Abmessungen: 140 x 90 x 59 mm, 8 TE

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

je 17,5 mm.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22115095 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTY0B + Systemkomponenten LM-2ANASZST **Stk**

Analogsteuergerät 2x Schaltschrank

Analog-Ausgangsgerät mit 2 Analogausgängen zum Steuern von Lasten mit einem 0...10V-Signal. Ausgangsseitig: zwei voneinander unabhängige adressierbare / ansteuerbare Ausgänge mit je einer Zwei-Draht-Steuerleitung, Netz- und Busanschluss, Kennlinien für die Ansteuerung von Analog-Leistungsdimmern optimiert, Test-Taster, Status-LED. Die Anschlüsse erfolgen über Schraubklemmen, Schaltschrankgehäuse aus flammwidrigen Polycarbonat, halogenfrei, geeignet für Montage auf Hutschiene 35mm, gemäss EN 50022, zulässige Umgebungstemperatur von 0 bis +50°C, Schutzart IP20, Abmessungen: 105 x 90 x 59mm, 6 TE je 17,5mm.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22115166 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTY0C + Systemkomponenten LM-DALISZST **Stk**

DALI Steuergerät Schaltschrank

Digitales Ausgangsgerät zur individuellen Ansteuerung von bis zu 64 DALI-kompatiblen Lampen-Betriebsgeräten, aufrufbar in bis zu 99 Gruppen und 20 Stimmungen, Neu- und Umadressierung aller 64 Betriebsgeräte ohne Zugang zum Gerät möglich, Dimmbereich 1...100 %, Fehlerrückmeldung ans System möglich, Ausgangsseitig: Zwei-Draht-Steuerleitung, Netz- und Busanschluss. Steuerleitungen verpolbar, Verwendung von Standardinstallationsmaterial, Die Anschlüsse erfolgen über Schraubklemmen, Schaltschrankgehäuse aus flammwidrigem Polycarbonat, halogenfrei. Montage des Geräts bei einer zulässigen Umgebungstemperatur von 0...50 °C auf Hutschiene 35 mm gemäss EN50022 in Schalt- und Verteilerschränken, Schutzart IP20, Abmessungen: 105 x 90 x 59 mm, 6 TE je 17,5 mm.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22146963 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTY0D + Systemkomponenten LM-4RUKSZST **Stk**

Relais-Ausgang 4x10A Schaltschrank

Relais-Ausgangsgerät mit 4 Relaiskontakten zum Schalten von Lampen für Netzspannungen bis 230/240V. Belastung je Kontakt bis zu 10A (bei cosphi=1) möglich, Ausgangsseitig: vier voneinander unabhängige adressierbare / ansteuerbare Ausgänge mit je einer Zwei-Draht-Steuerleitung. Netz- und Busanschluss, Die Anschlüsse erfolgen über Schraubklemmen, Test-Taster, Status-LED. Schaltschrankgehäuse aus flammwidrigen Polycarbonat, halogenfrei, geeignet für Montage auf Hutschiene 35mm Gemäss EN 50022, zulässige Umgebungstemperatur von 0 bis +50°C, Schutzart IP20, Abmessungen: 105 x 90 x 59mm, 6 TE je 17,5mm.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22154120 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTY0E + Systemkomponenten LM-4WZSZST **Stk**

Sensor-Eingang (Wettersensoren) 4x

Voreingestellte Sensoreingänge für die gleichzeitige Auswertung von vier konventionellen meteorologischen Sensoren: Windgeschwindigkeit, Windrichtung, Außentemperatur und Niederschlag. Netz- und Busanschluss, Eingangsseitig: vier vordefinierte Sensoreingänge. Messwerte werden je nach vorgegebenem Typ in zugehörige physikalische Größen wie °C oder km/h umgewandelt und über den Bus dem Licht- und Raummanagementsystem zur Verfügung gestellt. Anschlüsse über Schraubklemmen, Schaltschrankgehäuse aus flammwidrigen Polycarbonat, halogenfrei, geeignet für Montage auf Hutschiene 35 mm Gemäss EN 50022, zulässige Umgebungstemperatur von 0 °C ... +50 °C, Schutzart IP20, Abmessungen: 105 x 90 x 59 mm, 6 TE je 17,5 mm.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22154128 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZTY0F + Systemkomponenten APDS-1000ZST **Stk**

Phasendimmer (40-1000 VA), Schaltschrank

DSI oder DALI oder mittels handelsüblichem Taster ansteuerbarer Phasen-/Phasenabschrittdimmer (Autoerkennung der Last) zum stufenlosen Dimmen von ohmschen Leuchtmitteln, NV-Halogenglühlampen mit magnetischen oder elektronischen Transformatoren. Es können Lasten mit einer Gesamtanschlussleistung von 40-1000 VA betrieben werden. Dimmbereich 1-100 %. Lichtwertspeicher(Preset) vorhanden. Anschlüsse erfolgen über Schraubklemmen, Schaltschrankeinbaugerät aus flammwidrigem Polycarbonat, halogenfrei. Die Montage erfolgt in Schalt- oder Verteilerkästen auf 35 mm Hutschiene. Zulässige Umgebungstemperatur 0-40°C. Schutzart IP20, Abmessungen 105 x 90 x 59 mm, 6 TE je 17,5 mm

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22154223 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTY0G + Systemkomponenten APDX-500ZST **Stk**

Phasendimmer (40-500VA) Einbau

DSI oder DALI oder mittels handelsüblichem Taster ansteuerbarer Phasen-/ Phasenabschrittdimmer (Autoerkennung der Last) zum stufenlosen Dimmen von ohmschen Leuchtmitteln, NV-Halogenglühlampen mit magnetischen oder elektronischen Transformatoren. Es können Lasten mit einer Gesamtanschlussleistung von 40 - 500 VA betrieben werden. Dimmbereich 1...100%. Anschlüsse erfolgen über Steckklemmen, Gehäuse aus flammwidrigem Polycarbonat - halogenfrei, geeignet für Leuchteneinbau oder Deckeneinwurf, zul. Umgebungstemperatur von 0...60°C (max. 300VA) / 0...45°C (max. 500VA), Schutzart IP20, Abmessungen 167 x 42 x 31mm.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22154224 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTY0H + Systemkomponenten LM-SBZST **Stk**

Basispaket zu LM-4WZS

Anschlusskasten zum Anschluss, elektrische Versorgung und Überspannungsschutz von meteorologischen Sensoren. Primärspannung: 230 V AC 50 Hz, Sekundärspannungen: 12 V DC, 3 x 24 V DC, 4 x 24 V AC, Überspannungsschutz: Varistor, Schutzart: IP65 nach DIN40050, inklusive Traverse zur Befestigung von bis zu 2 meteorologischen Sensoren, inklusive Zubehör zur Montage des Anschlusskastens auf Traverse, und der Traverse dann am Masten mit Durchmesser 48 - 102 mm, vorzugsweise 50 mm.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22154282 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTY0I + Systemkomponenten LM-SNZST **Stk**

Paket: Sensor (Niederschlag)

Gerät zur Ermittlung von Niederschlagsbeginn und Ende, sowie der Dauer von Niederschlagsperioden. Messwert: Niederschlagsstatus (Regen, Schnee, Hagel etc.), Ausgang: Niederschlag = Relais OFF (auch bei UB = 0), kein Niederschlag = Relais ON, Sensorbereich: 25 cm², Tropfengröße: Durchmesser 0,2 mm, Einschaltbedingung: Einstellbar 1 bis 15 Ereignisse innerhalb 50 s, Ausschaltverzögerung: Einstellbar 25...375 s Kontaktbelastung: max. 230V AC, 4 A, Betriebsspannung: 24 V AC/DC +/- 15 %, Betriebsstrom: ca. 70 mA, Heizstrom max. 1 A, Umgebungstemperatur: -25 °C... +55 °C, Schutzart: IP 65 nach DIN 40050, EMV: EN 61321-1 mit EN 61000-4-3, inklusive Zubehör zur Montage auf Mastrohr (Durchmesser 34 - 50 mm), Anschlussklemmen für Kabel 4 x 0,25 mm² LiYCY.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22154283 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTY0J + Systemkomponenten LM-STZST **Stk**

Paket: Sensor (Außentemperatur)

Gerät zur Messung der Temperatur in Luft und nicht aggressiven Gasen. Messelement: Widerstandsthermometer Pt 100, Messbereich: -30 °C... +70 °C, Einstellzeit: 20 s, Elektrischer Ausgang: 4 - 20 mA, Umgebungstemperatur: -40 °C... +80 °C, Bürde: max. 500 Ohm (für > 20 V DC Betriebsspannung), Schutzgrad Sensor / Elektronik: IP30/IP65, Betriebsspannung: 12 - 30 V DC, Eigenstrombedarf: ca. 5 mA (10 V) / 3 mA (1 V), Abmessung: Durchmesser 20 x 138 mm, Gewicht: 0,35 kg, inklusive Wetter und Strahlenschutz

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	(mit Ventilator und 5 m Anschlusskabel), inklusive Zubehör zur Montage auf Mastrohr (Durchmesser 30 - 50 mm oder größer mit mitgelieferter Rohrschelle), inklusive 5 m Kabel zum elektrischen Anschluss zum Anschlusskasten des Basispakets. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22154284 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	

LB-Version: 20

Geändert

0ZTY0K + Systemkomponenten LM-SR

ZST Stk

Paket: Sensor (Windrichtung)

Gerät zur Erfassung der horizontalen Windrichtung. Messbereich: 0 - 360°, Auflösung: 11,25°, Genauigkeit: +/-5°, Messprinzip: Windfahne/ opto-elektronisch, Elektrischer Ausgang: 4 - 20mA, Bürde: max. 500 Ohm (für > 13 V DC Betriebsspannung) Betriebsspannung: 8 - 30 V DC oder 24 V AC/DC, Heizung: 24 V DC/AC, max. 20 W, Umgebungstemperatur: -30 °C... +70 °C, inklusive Zubehör zur Montage auf Traverse des Basispakets, inklusive 1m Kabel (6 x 0,2mm² LiYCY) für elektrischen Anschluss zum Anschlusskasten des Basispakets.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22154285 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTY0L + Systemkomponenten LM-SW

ZST Stk

Paket: Sensor (Windgeschwindigkeit)

Gerät zur Erfassung der horizontalen Windgeschwindigkeit. Messbereich: 0,5 - 50 m/s, Auflösung: 0,1 m/s, Anlaufwert: 0,5 m/s, Genauigkeit: +/-0,5 m/s oder +/- 3 % vom Messwert, Messprinzip: Schalenstern/ opto-elektronisch, Elektrischer Ausgang: 4 - 20 mA, Bürde: max. 500 Ohm (für > 13 V DC Betriebsspannung), Betriebsspannung: 9 - 30 V DC oder 24 V AC/DC, Heizung: 24 V DC/AC, max. 20 W, Umgebungstemperatur: -30 °C... +70 °C, inklusive Zubehör zur Montage auf Traverse des Basispakets, inklusive 12 m Kabel (6 x 0,25 mm² LiYCY) für elektrischen Anschluss zum Anschlusskasten des Basispakets, Schutzart: IP55.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22154286 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTY0M + Systemkomponenten LM-4WZS (V)

ZST Stk

Sensor-Eingang (Wetter) 4x Variante

Voreingestellte Sensoreingänge für die gleichzeitige Auswertung von vier konventionellen meteorologischen Sensoren: Windgeschwindigkeit, Windrichtung, Außentemperatur und Niederschlag. Netz- und Busanschluss, Eingangsseitig: vier vordefinierte Sensoreingänge. Messwerte werden je nach vorgegebenem Typ in zugehörige physikalische Größen wie °C oder km/h umgewandelt und über den Bus dem Licht- und Raummanagementsystem zur Verfügung gestellt. Anschlüsse über Schraubklemmen, Schaltschrankgehäuse aus flammwidrigen Polycarbonat, halogenfrei, geeignet für Montage auf Hutschiene 35 mm Gemäss EN50022, zulässige Umgebungstemperatur von 0 °C ... +50 °C, Schutzart IP20, Abmessungen: 105 x 90 x 59 mm, 6 TE je 17,5 mm.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22154305 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTY0N + Systemkomponenten LM-RFR

ZST Stk

Sensor (Funk) Anbau

Funkempfänger zur drahtlosen Anbindung von batterielosen EnOcean Tastern. Funkreichweite ca. 10m in Gebäuden. Anbaumontage (in Euro-/Standarddose 1fach), oder Aufputzmontage (Funkempfänger wird in beiliegenden Aufputzring gesteckt), oder Montage in abgehängte Decken bzw. Unterputzmontage (Funkempfänger wird in beiliegenden Unterputzring gerastet). Ausgangsseitig Zwei-Drahtsteuerleitung, verpolbar, Verwendung von Standardinstallationsmaterial, wird ans Netz angeschlossen und von diesem versorgt. Status-LED rot zur Anzeige des Betriebszustands, Status-LED grün zur Anzeige des Funkempfangsqualität, Treppenhausfunktion mit Nachlaufzeit 1...127min, Gehäusematerial: Kunststoff, halogenfrei, Farbe weiß (RAL 9003), Linse Poly IR 2, Schutzart IP 40,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22154466 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZTY00 + Systemkomponenten LM-4AWSZST **Stk**

Präsenssensor-Eingang 4x Schaltschrank

Eingangsgerät mit vier von einander unabhängig adressierbaren Eingängen zur Integration von konventionellen Anwesenheitssensoren in ein busgeführtes Licht- und Raummanagement-System. Je nach Adressierung eines Eingangs können alle Aktoren eines Raumes oder eine Aktorengruppe des Raumes bedient werden: Durch Schließung und Öffnung eines an die Eingangsklemme angeschlossenen Kontaktgebers wird die Stimmung "Anwesend" oder "Abwesend" definiert aufgerufen. Gerät für lokale und zentrale Automation. Bei lokaler Automation wird die Stimmung "Abwesend" mit einer Verzögerungszeit von 10 Minuten und einer Überblendzeit von einer Minute aufgerufen. Bei zentraler Automation können Verzögerungszeit und Überblendzeit beliebig eingestellt werden. Gerät Eingangsspannung 230 V AC, 50/60 Hz, Montage auf Hutschiene 35 mm gemäß EN50022, Abmessung 4 TE je 17,5 mm, Material flammwidriges Polycarbonat, halogenfrei, hellgrau. Bus- und Netzleitung an Eingänge des Geräts anschraubbar. Anwesenheitssensoren als 230 V-Standardgeräte, Zuleitungen an Eingänge des Gerätes anschraubbar.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22154488 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTY0P + Systemkomponenten ED-SENSZST **Stk**

Sensor (Infrarot, Präsenz) Anbau

Multisensor mit der Funktion eines Anwesenheitssensors und Empfangsgerät. Bis zu 3 individuell konfigurierbare Fernbedienungsgruppen können je nach System eingebunden werden. Anbaumontage (in Euro-/Standarddose 1fach), oder Aufputzmontage (Multisensor wird in beiliegenden Aufputzring gesteckt), oder Montage in abgehängte Decken bzw. Unterputzmontage (Multisensor wird in beiliegenden Unterputzring gerastet), Ausgangsseitig: DALI-Zwei-Drahtsteuerleitung, verpolbar, Verwendung von Standardinstallationsmaterial, Versorgung über die DALI-Leitung, Status-LED rot zur Anzeige des Betriebszustands, Status-LED grün zur Anzeige der Funkempfangsqualität, Treppenhausfunktion mit Nachlaufzeit 1-127min, Gehäusematerial: Kunststoff, halogenfrei, Farbe weiß (RAL 9003), Linse Poly IR 2, Schutzart IP 40, Gewicht: 0,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22154506 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTY0Q + Systemkomponenten LM-4UADZST **Stk**

Universal-Eingang 4x Einbau

Universal-Eingangsgerät mit vier voneinander unabhängig adressierbaren Eingängen zur Integration von Elektronikastern oder EIB/KNX-Tastern inklusive Statusrückmeldung über LED in ein busgeführtes Licht- und Raummanagement-System. Je nach Adressierung eines Eingangs können alle Leuchten eines Raumes oder eine Leuchtengruppe des Raumes gesteuert werden. Durch kurze Betätigung des angeschlossenen Tasters kann zwischen zwei Szenarien (Stimmung "Abwesend" und Stimmung "Anwesend") gewechselt werden, durch lange Betätigung des Tasters kann die Raumbeleuchtung bzw. eine Lichtaktorengruppe des Raumes abwechselnd auf- und abgedimmt werden. Gerät Versorgung über LM-Bus oder externes Netzteil 24V, 10 poliges Flachbandkabel mit Buchsenstecker für Taster ausgelegt für mindestens 15V DC, Montage in Unterputzdose hinter Taster, Abmessung Durchmesser 53mm, Höhe 15mm, Material flammwidriges Polycarbonat, halogenfrei, transparent.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22154508 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTY0R + Systemkomponenten Enocan H5001-A232ZST **Stk**

Schaltereinsatz Taster 2-fach aluminium

Enocan Schaltereinsatz Taster 2-fach aluminium

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22154634 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTY0S + Systemkomponenten Enocan H5001-A231ZST **Stk**

Schaltereinsatz Taster 2-fach anthrazit

Enocan Schaltereinsatz Taster 2-fach anthrazit

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22154635 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZTY0T	+ Systemkomponenten Enoclean H5001-A230 Schaltereinsatz Taster 2-fach weiss Enoclean Schaltereinsatz Taster 2-fach weiss z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22154636 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	ZST Stk
0ZTY0U	+ Systemkomponenten Enoclean H5001-A211 Schaltereinsatz Taster 1-fach anthrazit Enoclean Schaltereinsatz Taster 1-fach anthrazit z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22154637 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	ZST Stk
0ZTY0V	+ Systemkomponenten Enoclean H5001-A210 Schaltereinsatz Taster 1-fach weiss Enoclean Schaltereinsatz Taster 1-fach weiss z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22154638 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	ZST Stk
0ZTY0W	+ Systemkomponenten Berker B3AW Aluminiumrahmen weiss Aluminiumrahmen weiss z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22154640 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	ZST Stk
0ZTY0X	+ Systemkomponenten RAHMEN 1fach Al/anthrazit Berker B3AA Rahmen aluminium-anthrazit Rahmen aluminium-anthrazit Systemkomponenten z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22154641 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	ZST Stk
0ZTY0Y	+ Systemkomponenten ED-CCS 01/02/03 b+c Bediengerät kantig Circle Bediengerät kantig mit kreisförmig ausgerichteten Tasten zum Aufruf von drei Raumszenarien (so genannten Stimmungen). Die aktive Stimmung wird mit einer grünen Leuchtdiode angezeigt. Zentrale Kommen/Gehen-Taste, welche beim Betreten und Verlassen des Raumes betätigt wird. Ist die Stimmung "Gehen" aktiv (Raumnutzer abwesend), ist die Kommen/Gehen-Taste orientierungsunterstützend rot umleuchtet. Zusätzlich stehen dem Bediener für einen Eingriff in die aktive Stimmung zwei Equipment-Tasterwippen zur Verfügung, über welche zwei Gewerke des Raumes verstellt werden können. Das Gehäuse und die Tasten bestehen aus Kunststoff, Oberfläche seidenmatt, silber. Alle Tasten sind mit intuitiven Piktogrammen bedruckt. Die Montage erfolgt in einer einfachen Standard-Eurodose bzw. einer UK-Metall-Backbox (nicht im Lieferumfang enthalten), Schrauben sind nach der Montage nicht sichtbar. Das Bediengerät wird mithilfe einer Schraubsteckklemme an die DALI Steuerleitung (verpolbar) angeschlossen. Die Versorgung erfolgt nur über die DALI-Steuerleitung (kein Netzanschluss) bei einer Strom-Aufnahme von 6mA (3 DALI-Lasten) Abmessungen: 87 x 87 x 13 mm, Gewicht: 0,15 kg.	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22154657 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTY0Z + Systemkomponenten ED-CCW 01/02/03 b+c**ZST Stk**

Bediengerät kantig

Circle Bediengerät kantig mit kreisförmig ausgerichteten Tasten zum Aufruf von drei Raumszenarien (so genannten Stimmungen). Die aktive Stimmung wird mit einer grünen Leuchtdiode angezeigt. Zentrale Kommen/Gehen-Taste, welche beim Betreten und Verlassen des Raumes betätigt wird. Ist die Stimmung "Gehen" aktiv (Raumnutzer abwesend), ist die Kommen/Gehen-Taste orientierungsunterstützend rot umleuchtet. Zusätzlich stehen dem Bediener für einen Eingriff in die aktive Stimmung zwei Equipment-Tasterwippen zur Verfügung, über welche zwei Gewerke des Raumes verstellt werden können. Das Gehäuse und die Tasten bestehen aus Kunststoff, Oberfläche seidenmatt, weiß. Alle Tasten sind mit intuitiven Piktogrammen bedruckt. Die Montage erfolgt in einer einfachen Standard-Eurodose bzw. einer UK-Metall-Backbox (nicht im Lieferumfang enthalten), Schrauben sind nach der Montage nicht sichtbar. Das Bediengerät wird mithilfe einer Schraubsteckklemme an die DALI Steuerleitung (verpolbar) angeschlossen. Die Versorgung erfolgt nur über die DALI-Steuerleitung (kein Netzanschluss) bei einer Strom-Aufnahme von 6mA (3 DALI-Lasten) Abmessungen: 87 x 87 x 13 mm, Gewicht: 0,15 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22154658 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTY10 + Systemkomponenten ED-CCS 01/02/03 a+e**ZST Stk**

Bediengerät kantig

Circle Bediengerät kantig mit kreisförmig ausgerichteten Tasten zum Aufruf von drei Raumszenarien (so genannten Stimmungen). Die aktive Stimmung wird mit einer grünen Leuchtdiode angezeigt. Zentrale Kommen/Gehen-Taste, welche beim Betreten und Verlassen des Raumes betätigt wird. Ist die Stimmung "Gehen" aktiv (Raumnutzer abwesend), ist die Kommen/Gehen-Taste orientierungsunterstützend rot umleuchtet. Zusätzlich stehen dem Bediener für einen Eingriff in die aktive Stimmung zwei Equipment-Tasterwippen zur Verfügung, über welche zwei Gewerke des Raumes verstellt werden können. Das Gehäuse und die Tasten bestehen aus Kunststoff, Oberfläche seidenmatt, silber. Alle Tasten sind mit intuitiven Piktogrammen bedruckt. Die Montage erfolgt in einer einfachen Standard-Eurodose bzw. einer UK-Metall-Backbox (nicht im Lieferumfang enthalten), Schrauben sind nach der Montage nicht sichtbar. Das Bediengerät wird mithilfe einer Schraubsteckklemme an die DALI Steuerleitung (verpolbar) angeschlossen. Die Versorgung erfolgt nur über die DALI-Steuerleitung (kein Netzanschluss) bei einer Strom-Aufnahme von 6mA (3 DALI-Lasten) Abmessungen: 87 x 87 x 13 mm, Gewicht: 0,15 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22154663 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTY11 + Systemkomponenten ED-CCW 01/02/03 a+e**ZST Stk**

Bediengerät kantig

Circle Bediengerät kantig mit kreisförmig ausgerichteten Tasten zum Aufruf von drei Raumszenarien (so genannten Stimmungen). Die aktive Stimmung wird mit einer grünen Leuchtdiode angezeigt. Zentrale Kommen/Gehen-Taste, welche beim Betreten und Verlassen des Raumes betätigt wird. Ist die Stimmung "Gehen" aktiv (Raumnutzer abwesend), ist die Kommen/Gehen-Taste orientierungsunterstützend rot umleuchtet. Zusätzlich stehen dem Bediener für einen Eingriff in die aktive Stimmung zwei Equipment-Tasterwippen zur Verfügung, über welche zwei Gewerke des Raumes verstellt werden können. Das Gehäuse und die Tasten bestehen aus Kunststoff, Oberfläche seidenmatt, weiß. Alle Tasten sind mit intuitiven Piktogrammen bedruckt. Die Montage erfolgt in einer einfachen Standard-Eurodose bzw. einer UK-Metall-Backbox (nicht im Lieferumfang enthalten), Schrauben sind nach der Montage nicht sichtbar. Das Bediengerät wird mithilfe einer Schraubsteckklemme an die DALI Steuerleitung (verpolbar) angeschlossen. Die Versorgung erfolgt nur über die DALI-Steuerleitung (kein Netzanschluss) bei einer Strom-Aufnahme von 6mA (3 DALI-Lasten) Abmessungen: 87 x 87 x 13 mm, Gewicht: 0,15 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22154664 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTY12 + Systemkomponenten ED-CCB 01/02/03 a+e**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Bediengerät kantig

Circle Bediengerät kantig mit kreisförmig ausgerichteten Tasten zum Aufruf von drei Raumszenarien (so genannten Stimmungen). Die aktive Stimmung wird mit einer grünen Leuchtdiode angezeigt. Zentrale Kommen/Gehen-Taste, welche beim Betreten und Verlassen des Raumes betätigt wird. Ist die Stimmung "Gehen" aktiv (Raumnutzer abwesend), ist die Kommen/Gehen-Taste orientierungsunterstützend rot umleuchtet. Zusätzlich stehen dem Bediener für einen Eingriff in die aktive Stimmung zwei Equipment-Tasterwippen zur Verfügung, über welche zwei Gewerke des Raumes verstellt werden können. Das Gehäuse und die Tasten bestehen aus Kunststoff, Oberfläche seidenmatt, anthrazit. Alle Tasten sind mit intuitiven Piktogrammen bedruckt. Die Montage erfolgt in einer einfachen Standard-Eurodose bzw. einer UK-Metall-Backbox (nicht im Lieferumfang enthalten), Schrauben sind nach der Montage nicht sichtbar. Das Bediengerät wird mithilfe einer Schraubsteckklemme an die DALI Steuerleitung (verpolbar) angeschlossen. Die Versorgung erfolgt nur über die DALI-Steuerleitung (kein Netzanschluss) bei einer Strom-Aufnahme von 6mA (3 DALI-Lasten) Abmessungen: 87 x 87 x 13 mm, Gewicht: 0,15 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22154665 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZTY13 + Systemkomponenten LM-CCS 01/02/03 a+e

ZST Stk

Bediengerät kantig

Circle Bediengerät kantig mit kreisförmig ausgerichteten Tasten zum Aufruf von drei Raumszenarien (sogenannten Stimmungen). Die aktive Stimmung wird mit einer grünen Leuchtdiode angezeigt. Zentrale Kommen/Gehen-Taste, welche beim Betreten und Verlassen des Raumes betätigt wird. Ist die Stimmung "Gehen" aktiv (Raumnutzer abwesend), ist die Kommen/Gehen-Taste orientierungsunterstützend rot umleuchtet. Zusätzlich stehen dem Bediener für einen Eingriff in die aktive Stimmung zwei Equipment-Tasterwippen zur Verfügung, über welche zwei Gewerke des Raumes verstellt werden können. Das Gehäuse und die Tasten bestehen aus Kunststoff, Oberfläche seidenmatt, silber. Alle Tasten sind mit intuitiven Piktogrammen bedruckt. Die Montage erfolgt in einer einfachen Standard-Eurodose bzw. einer UK-Metall-Backbox (nicht im Lieferumfang enthalten), Schrauben sind nach der Montage nicht sichtbar. Das Bediengerät wird mithilfe einer Schraubsteckklemme an den Bus und optional an die Versorgung (beide verpolbar) angeschlossen. Die Versorgung erfolgt über ein externes Netzteil 24VDC oder AC, 300mW (nicht im Lieferumfang enthalten) oder direkt über den Bus. Abmessungen: 87 x 87 x 13 mm, Gewicht: 0,15 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22154675 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZTY14 + Systemkomponenten LM-CCW 01/02/03 a+e

ZST Stk

Bediengerät kantig

Circle Bediengerät kantig mit kreisförmig ausgerichteten Tasten zum Aufruf von drei Raumszenarien (sogenannten Stimmungen). Die aktive Stimmung wird mit einer grünen Leuchtdiode angezeigt. Zentrale Kommen/Gehen-Taste, welche beim Betreten und Verlassen des Raumes betätigt wird. Ist die Stimmung "Gehen" aktiv (Raumnutzer abwesend), ist die Kommen/Gehen-Taste orientierungsunterstützend rot umleuchtet. Zusätzlich stehen dem Bediener für einen Eingriff in die aktive Stimmung zwei Equipment-Tasterwippen zur Verfügung, über welche zwei Gewerke des Raumes verstellt werden können. Das Gehäuse und die Tasten bestehen aus Kunststoff, Oberfläche seidenmatt, weiß. Alle Tasten sind mit intuitiven Piktogrammen bedruckt. Die Montage erfolgt in einer einfachen Standard-Eurodose bzw. einer UK-Metall-Backbox (nicht im Lieferumfang enthalten), Schrauben sind nach der Montage nicht sichtbar. Das Bediengerät wird mithilfe einer Schraubsteckklemme an den Bus und optional an die Versorgung (beide verpolbar) angeschlossen. Die Versorgung erfolgt über ein externes Netzteil 24VDC oder AC, 300mW (nicht im Lieferumfang enthalten) oder direkt über den Bus. Abmessungen: 87 x 87 x 13 mm, Gewicht: 0,15 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22154676 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZTY15 + Systemkomponenten LM-CCB 01/02/03 a+e

ZST Stk

Bediengerät kantig

Circle Bediengerät kantig mit kreisförmig ausgerichteten Tasten zum Aufruf von drei Raumszenarien (sogenannten Stimmungen). Die aktive Stimmung wird mit einer grünen Leuchtdiode angezeigt. Zentrale Kommen/Gehen-Taste, welche beim Betreten und Verlassen des Raumes betätigt wird. Ist die Stimmung "Gehen" aktiv (Raumnutzer abwesend), ist die Kommen/Gehen-Taste orientierungsunterstützend rot umleuchtet. Zusätzlich stehen dem Bediener für einen Eingriff in die aktive Stimmung zwei Equipment-Tasterwippen zur Verfügung, über welche zwei Gewerke des Raumes verstellt werden können. Das Gehäuse und die Tasten bestehen aus Kunststoff, Oberfläche seidenmatt, anthrazit. Alle Tasten sind mit

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

intuitiven Piktogrammen bedruckt. Die Montage erfolgt in einer einfachen Standard-Eurodose bzw. einer UK-Metall-Backbox (nicht im Lieferumfang enthalten), Schrauben sind nach der Montage nicht sichtbar. Das Bediengerät wird mithilfe einer Schraubsteckklemme an den Bus und optional an die Versorgung (beide verpolbar) angeschlossen. Die Versorgung erfolgt über ein externes Netzteil 24VDC oder AC, 300mW (nicht im Lieferumfang enthalten) oder direkt über den Bus. Abmessungen: 87 x 87 x 13 mm, Gewicht: 0,15 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22154677 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTY16 + Systemkomponenten ED-EYE**ZST Stk**

Sensor (Licht) Anbau

Deckensensor für die Erfassung des durch das Fenster einfallenden Tageslichtes im Raum, zum Anschluss an DIMLITE, LITENET und LITECOM, Verwendung von Standardinstallationsmaterial. Die Anschlüsse erfolgen über Schraubklemmen, Gehäuse aus flammwidrigen Polycarbonat, halogenfrei, geeignet für Montage auf der Decke, Schutzart IP20, Schutzklasse II, Umgebungstemperatur 0...50° C.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22154682 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTY17 + Systemkomponenten LM-4UAS**ZST Stk**

Universal-Eingang 4x Schaltschrank

Universal-Eingang 4x Schaltschrank mit vier von einander unabhängig adressierbaren Eingängen zur Integration konventioneller Lichttaster, -schalter, Bewegungsmelder, Zeitschaltuhren oder anderer Kontaktgeber in ein busgeführtes Licht- und Raummanagement-System. Freie Konfiguration durch autorisiertes Service-Personal möglich. Je nach Adressierung eines Eingangs können alle Aktoren eines Raumes oder eine Aktorengruppe des Raumes gesteuert werden. Eingangsspannung 230 V AC, 50/60 Hz, Montage auf Hutschiene 35 mm gemäß EN50022, Abmessung 4 TE je 17,5 mm, Material flammwidriges Polycarbonat, halogenfrei, hellgrau. Bus- und Netzleitung an Eingänge des Geräts anschraubbar. Kontaktgeber ausgelegt für mindestens 230 V AC, Zuleitungen an Eingänge des Geräts anschraubbar.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22154732 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTY18 + Systemkomponenten LM-4UAS2**ZST Stk**

Universal-Eingang 24V 4x Schaltschrank

Universal-Eingang 24V 4x Schaltschrank mit vier von einander unabhängig adressierbaren Eingängen zur Integration konventioneller Lichttaster, -schalter, Bewegungsmelder, Zeitschaltuhren oder anderer Kontaktgeber in ein busgeführtes Licht- und Raummanagement-System. Freie Konfiguration durch autorisiertes Service-Personal möglich. Je nach Adressierung eines Eingangs können alle Aktoren eines Raumes oder eine Aktorengruppe des Raumes gesteuert werden. Eingangsspannung 24 V AC, 50/60 Hz, Montage auf Hutschiene 35 mm gemäß EN50022, Abmessung 4 TE je 17,5 mm, Material flammwidriges Polycarbonat, halogenfrei, hellgrau. Bus- und Netzleitung an Eingänge des Geräts anschraubbar. Kontaktgeber ausgelegt für mindestens 230 V AC, Zuleitungen an Eingänge des Geräts anschraubbar.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22154734 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTY19 + Systemkomponenten INTO-1CCX**ZST Stk**

Montagerahmen für Circle Bediengerät

Der Montagerahmen ermöglicht die flächenbündige Montage eines kantigen Circle Bediengerätes in einer Gipskartonwand 25mm. Durch den Edelstahlrahmen entsteht eine gleichmäßige Schattenfuge zwischen Bediengerät und Wandausschnitt. Wandausschnittmaße 92 x 92mm. Hohwanddose 68mm Durchmesser im Lieferumfang enthalten.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22161751 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTY1A + Systemkomponenten SUP24VDC/1,5A**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Netzanschluss 24 V DC/1,5 A</p> <p>Netzanschluss 24 V DC/1,5 A, Eingangsspannung: 85-264 V AC, 120-370 V DC, Ausgangsspannung: 24 V, 0-1,5 A +/-1 %, Leistung: 30 W, LED Statusanzeige, Kurzschluss- Überlast- und Überspannungsschutz, Montage in Schalt- und Verteilerschränke auf eine DIN-Hutschiene (35 mm), Schutzklasse 2, Abmessungen: 70 x 90 x 59 mm, 4 TE je 17,5 mm, Gewicht: 0,27 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22161814 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZTY1B	+	Systemkomponenten SUP24VDC/2,5A	ZST	Stk
		<p>Netzteil 24V DC/2,5A</p> <p>Netzteil 24V DC/2,5A, Eingangsspannung: 88-264 V AC, 124-370 V DC, Ausgangsspannung: 24 V, 0-2,5 A +/-1 %, Leistung: 60 W, LED Statusanzeige, Kurzschluss- Überlast- und Überspannungsschutz, Montage in Schalt- und Verteilerschränke auf eine DIN-Hutschiene (35 mm), Schutzklasse 2, Abmessungen: 70 x 90 x 59 mm, 4 TE je 17,5 mm, Gewicht: 0,27 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22161815 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20	Geändert	

0ZTY1C	+	Systemkomponenten ED-CCB 01/02/03 b+c	ZST	Stk
		<p>Bediengerät kantig</p> <p>Circle Bediengerät kantig mit kreisförmig ausgerichteten Tasten zum Aufruf von drei Raumszenarien (so genannten Stimmungen). Die aktive Stimmung wird mit einer grünen Leuchtdiode angezeigt. Zentrale Kommen/Gehen-Taste, welche beim Betreten und Verlassen des Raumes betätigt wird. Ist die Stimmung "Gehen" aktiv (Raumnutzer abwesend), ist die Kommen/Gehen-Taste orientierungsunterstützend rot umleuchtet. Zusätzlich stehen dem Bediener für einen Eingriff in die aktive Stimmung zwei Equipment-Tasterwippen zur Verfügung, über welche zwei Gewerke des Raumes verstellt werden können. Das Gehäuse und die Tasten bestehen aus Kunststoff, Oberfläche seidenmatt, anthrazit. Alle Tasten sind mit intuitiven Piktogrammen bedruckt. Die Montage erfolgt in einer einfachen Standard-Eurodose bzw. einer UK-Metall-Backbox (nicht im Lieferumfang enthalten), Schrauben sind nach der Montage nicht sichtbar. Das Bediengerät wird mithilfe einer Schraubsteckklemme an die DALI Steuerleitung (verpolbar) angeschlossen. Die Versorgung erfolgt nur über die DALI-Steuerleitung (kein Netzanschluss) bei einer Strom-Aufnahme von 6mA (3 DALI-Lasten) Abmessungen: 87 x 87 x 13 mm, Gewicht: 0,15 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22161828 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20	Geändert	

0ZTY1D	+	Systemkomponenten LM-RCW2 b+c	ZST	Stk
		<p>Wipptaster 2fach Licht</p> <p>Wipptaster 2fach Licht, zum individuellen verändern von Aktoren in einer Lichtstimmung eines Raumes. Das Gehäuse und die 2 Stück Tasterwippen bestehen aus Kunststoff, Oberfläche seidenmatt, weiß. Alle Tasten sind mit intuitiven Piktogrammen bedruckt. Die Montage erfolgt in einer einfachen Standard-Eurodose bzw. einer UK-Metall-Backbox, Schrauben sind nach der Montage nicht sichtbar. Das Bediengerät wird mit Hilfe einer Schraubsteckklemme an den Bus und optional an die Versorgung (beide verpolbar) angeschlossen. Die Versorgung erfolgt über ein externes Netzteil 24VDC, AC oder direkt über den Bus. Abmessungen: 87 x 87 x 13 mm, Gewicht: 0,1 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22161831 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20	Geändert	

0ZTY1E	+	Systemkomponenten LM-RCW3 b+c+j	ZST	Stk
		<p>Wipptaster 3fach Licht</p> <p>Wipptaster 3fach Licht, zum individuellen verändern von Aktoren in einer Lichtstimmung eines Raumes. Das Gehäuse und die 3 Stück Tasterwippen bestehen aus Kunststoff, Oberfläche seidenmatt, weiß. Alle Tasten sind mit intuitiven Piktogrammen bedruckt. Die Montage erfolgt in einer einfachen Standard-Eurodose bzw. einer UK-Metall-Backbox, Schrauben sind nach der Montage nicht sichtbar. Das Bediengerät wird mit Hilfe einer Schraubsteckklemme an den Bus und optional an die Versorgung (beide verpolbar) angeschlossen. Die Versorgung erfolgt über ein externes Netzteil 24VDC, AC oder direkt über den Bus. Abmessungen: 87 x 87 x 13 mm, Gewicht: 0,1 kg.</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22161833 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTY1F + Systemkomponenten LM-RCW3 (V) ZST Stk

Wipptaster 3fach Variante

Wipptaster 3fach Variante, zum individuellen verändern von Aktoren in einer Lichtstimmung eines Raumes. Das Gehäuse und die 3 Stück Tasterwippen bestehen aus Kunststoff, Oberfläche seidenmatt, weiß. Alle Tasten sind mit intuitiven Piktogrammen bedruckt. Die Montage erfolgt in einer einfachen Standard-Eurodose bzw. einer UK-Metall-Backbox, Schrauben sind nach der Montage nicht sichtbar. Das Bediengerät wird mit Hilfe einer Schraubsteckklemme an den Bus und optional an die Versorgung (beide verpolbar) angeschlossen. Die Versorgung erfolgt über ein externes Netzteil 24VDC, AC oder direkt über den Bus. Abmessungen: 87 x 87 x 13 mm, Gewicht: 0,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22161834 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTY1G + Systemkomponenten LM-RCW4 b+c+j+k ZST Stk

Wipptaster 4fach Licht

Wipptaster 4fach Licht, zum individuellen verändern von Aktoren in einer Lichtstimmung eines Raumes. Das Gehäuse und die 4 Stück Tasterwippen bestehen aus Kunststoff, Oberfläche seidenmatt, weiß. Alle Tasten sind mit intuitiven Piktogrammen bedruckt. Die Montage erfolgt in einer einfachen Standard-Eurodose bzw. einer UK-Metall-Backbox, Schrauben sind nach der Montage nicht sichtbar. Das Bediengerät wird mit Hilfe einer Schraubsteckklemme an den Bus und optional an die Versorgung (beide verpolbar) angeschlossen. Die Versorgung erfolgt über ein externes Netzteil 24VDC, AC oder direkt über den Bus. Abmessungen: 87 x 87 x 13 mm, Gewicht: 0,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22161835 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTY1H + Systemkomponenten LM-RCW4 (V) ZST Stk

Wipptaster 4fach Variante

Wipptaster 4fach Variante, zum individuellen verändern von Aktoren in einer Lichtstimmung eines Raumes. Das Gehäuse und die 4 Stück Tasterwippen bestehen aus Kunststoff, Oberfläche seidenmatt, weiß. Alle Tasten sind mit intuitiven Piktogrammen bedruckt. Die Montage erfolgt in einer einfachen Standard-Eurodose bzw. einer UK-Metall-Backbox, Schrauben sind nach der Montage nicht sichtbar. Das Bediengerät wird mit Hilfe einer Schraubsteckklemme an den Bus und optional an die Versorgung (beide verpolbar) angeschlossen. Die Versorgung erfolgt über ein externes Netzteil 24VDC, AC oder direkt über den Bus. Abmessungen: 87 x 87 x 13 mm, Gewicht: 0,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22161836 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTY1I + Systemkomponenten LM-RCB2 b+c ZST Stk

Wipptaster 2fach Licht

Wipptaster 2fach Licht, zum individuellen verändern von Aktoren in einer Lichtstimmung eines Raumes. Das Gehäuse und die 2 Stück Tasterwippen bestehen aus Kunststoff, Oberfläche seidenmatt, anthrazit. Alle Tasten sind mit intuitiven Piktogrammen bedruckt. Die Montage erfolgt in einer einfachen Standard-Eurodose bzw. einer UK-Metall-Backbox, Schrauben sind nach der Montage nicht sichtbar. Das Bediengerät wird mit Hilfe einer Schraubsteckklemme an den Bus und optional an die Versorgung (beide verpolbar) angeschlossen. Die Versorgung erfolgt über ein externes Netzteil 24VDC, AC oder direkt über den Bus. Abmessungen: 87 x 87 x 13 mm, Gewicht: 0,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22161843 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTY1J + Systemkomponenten LM-RCB2 (V) ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Wipptaster 2fach Variante

Wipptaster 2fach Variante, zum individuellen verändern von Aktoren in einer Lichtstimmung eines Raumes. Das Gehäuse und die 2 Stück Tasterwippen bestehen aus Kunststoff, Oberfläche seidenmatt, anthrazit. Alle Tasten sind mit intuitiven Piktogrammen bedruckt. Die Montage erfolgt in einer einfachen Standard-Eurodose bzw. einer UK-Metall-Backbox, Schrauben sind nach der Montage nicht sichtbar. Das Bediengerät wird mit Hilfe einer Schraubsteckklemme an den Bus und optional an die Versorgung (beide verpolbar) angeschlossen. Die Versorgung erfolgt über ein externes Netzteil 24VDC, AC oder direkt über den Bus. Abmessungen: 87 x 87 x 13 mm, Gewicht: 0,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22161844 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTY1K + Systemkomponenten LM-RCB3 b+c+j**ZST Stk****Wipptaster 3fach Licht**

Wipptaster 3fach Licht, zum individuellen verändern von Aktoren in einer Lichtstimmung eines Raumes. Das Gehäuse und die 3 Stück Tasterwippen bestehen aus Kunststoff, Oberfläche seidenmatt, anthrazit. Alle Tasten sind mit intuitiven Piktogrammen bedruckt. Die Montage erfolgt in einer einfachen Standard-Eurodose bzw. einer UK-Metall-Backbox, Schrauben sind nach der Montage nicht sichtbar. Das Bediengerät wird mit Hilfe einer Schraubsteckklemme an den Bus und optional an die Versorgung (beide verpolbar) angeschlossen. Die Versorgung erfolgt über ein externes Netzteil 24VDC, AC oder direkt über den Bus. Abmessungen: 87 x 87 x 13 mm, Gewicht: 0,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22161884 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTY1L + Systemkomponenten LM-RCB3 (V)**ZST Stk****Wipptaster 3fach Variante**

Wipptaster 3fach Variante, zum individuellen verändern von Aktoren in einer Lichtstimmung eines Raumes. Das Gehäuse und die 3 Stück Tasterwippen bestehen aus Kunststoff, Oberfläche seidenmatt, anthrazit. Alle Tasten sind mit intuitiven Piktogrammen bedruckt. Die Montage erfolgt in einer einfachen Standard-Eurodose bzw. einer UK-Metall-Backbox, Schrauben sind nach der Montage nicht sichtbar. Das Bediengerät wird mit Hilfe einer Schraubsteckklemme an den Bus und optional an die Versorgung (beide verpolbar) angeschlossen. Die Versorgung erfolgt über ein externes Netzteil 24VDC, AC oder direkt über den Bus. Abmessungen: 87 x 87 x 13 mm, Gewicht: 0,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22161885 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTY1M + Systemkomponenten LM-RCB4 b+c+j+k**ZST Stk****Wipptaster 4fach Licht**

Wipptaster 4fach Licht, zum individuellen verändern von Aktoren in einer Lichtstimmung eines Raumes. Das Gehäuse und die 4 Stück Tasterwippen bestehen aus Kunststoff, Oberfläche seidenmatt, anthrazit. Alle Tasten sind mit intuitiven Piktogrammen bedruckt. Die Montage erfolgt in einer einfachen Standard-Eurodose bzw. einer UK-Metall-Backbox, Schrauben sind nach der Montage nicht sichtbar. Das Bediengerät wird mit Hilfe einer Schraubsteckklemme an den Bus und optional an die Versorgung (beide verpolbar) angeschlossen. Die Versorgung erfolgt über ein externes Netzteil 24VDC, AC oder direkt über den Bus. Abmessungen: 87 x 87 x 13 mm, Gewicht: 0,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22161886 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTY1N + Systemkomponenten LM-RCB4 (V)**ZST Stk****Wipptaster 4fach Variante**

Wipptaster 4fach Variante, zum individuellen verändern von Aktoren in einer Lichtstimmung eines Raumes. Das Gehäuse und die 4 Stück Tasterwippen bestehen aus Kunststoff, Oberfläche seidenmatt, anthrazit. Alle Tasten sind mit intuitiven Piktogrammen bedruckt. Die Montage erfolgt in einer einfachen Standard-Eurodose bzw. einer UK-Metall-Backbox, Schrauben sind nach der Montage nicht sichtbar. Das Bediengerät wird mit Hilfe einer Schraubsteckklemme an den Bus und optional an die Versorgung (beide verpolbar) angeschlossen. Die Versorgung erfolgt über ein externes Netzteil 24VDC, AC oder direkt über den Bus. Abmessungen: 87 x 87 x 13 mm, Gewicht: 0,1 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	mm, Gewicht: 0,1 kg. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22161887 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert
0ZTY10 +	Systemkomponenten INTO-CCX TOOL	ZST Stk
	Abziehwerkzeug Abziehwerkzeug für INTO-CCX TOOL z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22161893 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert
0ZTY1P +	Systemkomponenten LM-4JAS	ZST Stk
	Jalousie-Steuergerät 4x Schaltschrank Elektronisches Schaltschrankgerät mit LM-Busanschluss zur Steuerung von vier voneinander unabhängigen Jalousien, geeignet für manuelle und automatische Steuerung, Schließhöhe und Lamellenwinkel werden pro Jalousie-Ausgang getrennt berechnet und präzise gesteuert, für Jalousiemotoren mit jeweils max. 2,5A, 230/240VAC, 50/60Hz mit einer max. Anschlussleistung von PAC 600VA pro Jalousie-Ausgang, Integration mit übergeordneten elektronischen Systemen zur tageslichtabhängigen, zeitlichen Steuerung möglich, je nach mechanischer Eigenschaft und Funktion der Jalousie wird der Datensatz individuell an die angeschlossene Jalousie angepasst und konfiguriert. Ausgelegt für Jalousiesysteme mit zwei mechanischen Endschaltern (elektronische Endschalterfunktion auf Anfrage). Automatische Messung und geräteinterne Verwendung der Jalousielaufzeit. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22162346 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert
0ZTY1Q +	Systemkomponenten LM-2JASX	ZST Stk
	Jalousie-Steuergerät 2x Einbau Elektronisches Gerät in Deckeneinwurf und Brüstungskanalausführung mit LM-Busanschluss zur Steuerung von 2 voneinander unabhängigen Jalousien, geeignet für manuelle und automatische Steuerung, Schließhöhe und Lamellenwinkel werden pro Jalousie-Ausgang getrennt berechnet und präzise gesteuert, für Jalousiemotoren mit jeweils max. 2,5A, 230/240VAC, 50/60Hz mit einer max. Anschlussleistung von PAC 600VA pro Jalousie-Ausgang, Integration mit übergeordneten elektronischen Systemen zur tageslichtabhängigen, zeitlichen Steuerung möglich, je nach mechanischer Eigenschaft und Funktion der Jalousie wird der Datensatz individuell an die angeschlossene Jalousie angepasst und konfiguriert, ausgelegt für Jalousiesysteme mit zwei mechanischen Endschaltern, (elektronische Endschalterfunktion auf Anfrage). Gerät Netzspannung 230VAC, 50/60Hz, Gehäusematerial Trirex, halogenfrei, Transparent, Umgebungstemperatur 0 bis 50°C, Anschluss der Leitungen mit steckbaren Schraubklemmen. Möglichkeit zum Anschluss von zwei lokalen, potenzialfreien Doppeltastern für lokale Bedienung. Automatische Messung und geräteinterne Verwendung der Jalousielaufzeit. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22162347 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert
0ZTY1R +	Systemkomponenten LM-CIRIA BK	ZST Stk
	Multifunktionales Steuergerät Multifunktionales Steuergerät mit kapazitiven Touch zum Aufruf von bis zu 20 Lichtstimmungen und zur Einzelsteuerung von Gewerken. Zentrale, weiß hinterleuchtete EIN/AUS-Taste. Stufenloses Dimmen der Beleuchtung oder Feineinstellen von Jalousie und anderen Gewerken über den Dimring durch Drehbewegung im und gegen den Uhrzeigersinn. Rundum geschlossenes Gehäuse mit durchgängig glatter Glasoberfläche, schwarz. OLED-Display mit intuitiven und beschrifteten Symbolen für die Bedienung und Menüführung. Die Montage erfolgt in einer einfachen Standard-Eurodose nach DIN 0606 bzw. UK-Metall-Backbox (nicht im Lieferumfang enthalten) mit mindestens 50mm Tiefe. Schrauben sind nach der Montage nicht sichtbar. Das Bediengerät wird mit Hilfe von Schraubsteckklemmen an den LUXMATE-Bus (verpolbar) und an die Spannungsversorgung 230VAC angeschlossen. Abmessungen: 130 x 92 x 50 mm, Gewicht: 0,3 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22162348 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZTY1S + Systemkomponenten LM-CIRIA WH ZST **Stk**

Multifunktionales Steuergerät

Multifunktionales Steuergerät mit kapazitiven Touch zum Aufruf von bis zu 20 Lichtstimmungen und zur Einzelsteuerung von Gewerken. Zentrale, weiß hinterleuchtete EIN/AUS-Taste. Stufenloses Dimmen der Beleuchtung oder Feineinstellen von Jalousie und anderen Gewerken über den Dimring durch Drehbewegung im und gegen den Uhrzeigersinn. Rundum geschlossenes Gehäuse mit durchgängig glatter Glasoberfläche, weiß. OLED-Display mit intuitiven und beschrifteten Symbolen für die Bedienung und Menüführung. Die Montage erfolgt in einer einfachen Standard-Eurodose nach DIN 0606 bzw. UK-Metall-Backbox (nicht im Lieferumfang enthalten) mit mindestens 50mm Tiefe. Schrauben sind nach der Montage nicht sichtbar. Das Bediengerät wird mit Hilfe von Schraubsteckklammern an den LUXMATE-Bus (verpolbar) und an die Spannungsversorgung 230VAC angeschlossen. Abmessungen: 130 x 92 x 50 mm, Gewicht: 0,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22162349 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTY1T + Systemkomponenten ED-1AWS ZST **Stk**

Anwesenheitssensor Einbau

Sensor-Eingangsgerät für den lokalen Einbau. Zum Anschluss eines handelsüblichen Anwesenheits- oder Bewegungssensors mit potentialfreiem Schaltkontakt. Integrierter Summer zur Lokalisierung. Zur vollständigen Integration von handelsüblichen Sensoren und Weitergabe des Sensorsignals an das übergeordnete Lichtmanagementsystem LITECOM oder LUXMATE LITENET mit netlink CCD. Versorgung über die DALI Leitung. Schutzart: IP20, Größe: 47,7 x 28,2 x 14,6mm, Gewicht: ca. 12g

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169874 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTY1U + Systemkomponenten ED-1RUK ZST **Stk**

Relais-Ausgang (DALI) Einbau

DALI Relais-Ausgangsgerät zum Schalten von Lampen für Netzspannungen bis 230/240 V. Das Gerät verfügt ausgangsseitig über einen steuerbaren Relaiskontakt. Der maximale Gesamtstrom über diesen Kontakt ist für 4 A (bei $\cos\phi=1$) ausgelegt. Die Versorgung erfolgt nur über die DALI-Steuerleitung (kein Netzanschluss) bei einer Strom-Aufnahme von 20 mA (10 DALI-Lasten). Bei Ausfall der Versorgung fällt das Relais ab. Der Anschluss von Verbrauchern und der eingangsseitigen DALI-Steuerleitung erfolgt über herausgeführte Leitungen. Der DALI-Eingang ist spannungsfest gegen 230/240V Fremdspannung. Weißes Kunststoffgehäuse aus flammwidrigem Polycarbonat, halogenfrei. Montage des Geräts erfolgt bei der zu schaltenden Last bzw. in Leuchten, Decken oder Kabelkanälen bei einer zulässigen Umgebungstemperatur von 0..50° C. Schutzart IP20, Abmessungen: 41 x 30 x 11 mm, Gewicht: 0,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169938 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTY1V + Systemkomponenten ED-4RUKS ZST **Stk**

Relais-Ausgang (DALI) Schaltschrank

DALI Relais-Ausgangsgerät zum Schalten von Lampen und anderen elektrischen Verbrauchern für Netzspannungen bis 230/240 V. Das Gerät verfügt ausgangsseitig über 4 unabhängig voneinander steuerbare Relaiskontakte. Der maximale Gesamtstrom über diese Kontakte ist für jeweils 10 A (bei $\cos\phi=1$) ausgelegt. Der Anschluss von Verbrauchern und der eingangsseitigen Netz- und DALI-versorgung erfolgt über Schraubklammern. Bei Ausfall der Netzversorgung fallen die Relais ab. Weißes Kunststoffgehäuse aus flammwidrigem Polycarbonat, halogenfrei. Die Montage erfolgt in Schalt- und Verteilerschränken auf 35 mm Hutschiene bei einer zul. Umgebungstemperatur von 0..50°C. Schutzart IP20. Abmessungen: 90 x 105 x 58 mm.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169939 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTY1W + Systemkomponenten DALI-BV2 ZST **Stk**

DALI Spannungsversorgung Einbau

Spannungsversorgung zur Versorgung eines DALI-Systems für bis zu 64 Teilnehmer bzw. 100 DALI-Lasten

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

(max. 200mA). Die Spannungsversorgung ist kurzschlussfest und spannungsfest gegen 230/240V Fremdspannung. Eingangsseitig wird Netzspannung und ausgangsseitig die DALI Steuerleitung angeschlossen. Die Anschlüsse erfolgen über Schraubklemmen. Gerät aus flammwidrigem Polycarbonat, halogenfrei. Die Montage erfolgt in Kabelkanälen oder als Deckeneinwurf bei einer zulässigen Umgebungstemperatur von 0...50°C. Schutzart IP20, Abmessungen: 101,5 x 29,5 x 51mm.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169941 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTY1X + Systemkomponenten DALI-BVS2**ZST Stk**

DALI Spannungsversorgung Schaltschrank

Spannungsversorgung zur Versorgung eines DALI-Systems für bis zu 64 Teilnehmer bzw. 100 DALI-Lasten (max. 200mA). Die Spannungsversorgung ist kurzschlussfest und spannungsfest gegen 230/240V Fremdspannung. Über eine LED werden der Betriebszustand, eventueller Kurzschluss und Aktivitäten an der DALI-Steuerleitung signalisiert. Eingangsseitig wird Netzspannung und ausgangsseitig die DALI-Steuerleitung angeschlossen. Die Anschlüsse erfolgen über Schraubklemmen. Schaltschrankeinbaugerät aus flammwidrigem Polycarbonat, halogenfrei. Die Montage erfolgt in Schalt- und Verteilerschränken auf 35mm Hutschiene nach EN 50022 bei einer zulässigen Umgebungstemperatur von 0...50°C. Schutzart IP20, Abmessungen: 35 x 90 x 59mm.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169942 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTY1Y + Systemkomponenten LM-TLS DALI 3x20**ZST Stk**

DALI Tageslicht-Steuergerät 3x Schalts.

Digitales Ausgangsgerät zur separaten Steuerung von 3 Lichtbändern in Abhängigkeit vom Tageslichtangebot im Raum. Drei DALI-SteuerAusgänge für bis zu 20 DALI-kompatible Betriebsgeräte pro Ausgang (DALI Broadcast, DALI1 oder DALI2 Standard). Eingangsseitig Anschluss eines präzisen Lichtsensors, welcher das Tageslicht durch ein Fenster erfasst, Anschlussmöglichkeit für einen handelsüblichen Einzel- oder Doppel-Taster für jederzeitige manuelle Verstellbarkeit des Helligkeitsniveaus. Anschlussmöglichkeit eines handelsüblichen Schalters zum Umschalten auf Manuell- oder Autobetrieb und Anschlussmöglichkeit für einen On/Off-Schalter für das gemeinsame Ein- und Ausschalten der drei Lichtbänder. Die tageslichtabhängige Steuerung erfolgt über individuell einstellbare Steuerkennlinien. Die Konfiguration der Steuerkennlinien erfolgt entweder direkt am Tageslichtsteuerausgangs-Gerät oder über das Bussystem. Der Verlauf der Steuerkennlinien wird durch jeweils zwei Systempunkte einfach und schnell festgelegt. Bis zu 20 Lichtszenen abrufbar, drei beliebige davon tageslichtabhängig. Fehlerrückmeldung ans System möglich, inklusive Status-LED zur Anzeige des Betriebszustandes und Test-Taster zum Test der Installation. Gehäuse aus flammwidrigem Polycarbonat, halogenfrei, geeignet für Schaltschrankeinbau auf Hutschiene 35mm gemäß EN 50022, IP20, SC2, Umgebungstemperatur: 0°C bis +50°C, Abmessungen: 140 x 90 x 59 mm, Gewicht: 0,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169982 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTY1Z + Systemkomponenten LM-3DLIS 3x20**ZST Stk**

DALI Steuergerät 3x Schaltschrank

Digitales Ausgangsgerät zur gleichzeitigen Ansteuerung von bis zu 3 x 20 DALI-kompatiblen Lampen-Betriebsgeräten, Fehlerrückmeldung ans System möglich, Ausgangsseitig: 3 voneinander unabhängig adressierbare und ansteuerbare Ausgänge mit je einer Zwei-Draht-Steuerleitung. (DALI Broadcast, DALI1 oder DALI2 Standard). Eingangsseitig: Tastereingang, Netz- und Busanschluss. Steuerleitungen verpolbar, Verwendung von Standardinstallationsmaterial. Die Anschlüsse erfolgen über Schraubklemmen, Schaltschrankgehäuse aus flammwidrigem Polycarbonat, halogenfrei. Montage des Geräts bei einer zulässigen Umgebungstemperatur: 0°C bis +50°C auf Hutschiene 35 mm gemäss EN50022 in Schalt- und Verteilerschränken, IP20, SC2, Abmessungen: 140 x 90 x 59 mm, 8 TE je 17,5 mm, Gewicht: 0,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169983 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTY20 + Systemkomponenten ED-SENS mini CR**ZST Stk**

Passiv Infrarot Bewegungs-Lichtsensor

Passiv Infrarot Bewegungsmelder für Sensorhöhen von bis zu 4m. Integrierter Lichtsensor für

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Konstantlichtsteuerung. Zur Nutzung an LITECOM oder LITENET Systemen (nur Bewegungsmelder Funktion). Für den Einsatz in typischen Büro- oder Eingangs- und Treppenhäusbereichen. IP20, SC2, Größe: 58 x 65,4 mm (Durchmesser x H, in mm), Gewicht: 0,04 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170200 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZTY21	<p>+ Systemkomponenten ED-SENS mini CM</p> <p>Passiv-Infrarot-Bewegungs-Lichtsensor</p> <p>Passiv Infrarot Bewegungsmelder für Sensorhöhen von bis zu 4m. Integrierter Lichtsensor für Konstantlichtsteuerung. Zur Nutzung an LITECOM (Bewegung und Licht) oder LITENET Systemen (nur Bewegungsmelder Funktion). Für den Einsatz in typischen Büro- oder Eingangs- und Treppenhäusbereichen. IP20, SC2, Größe: 93,3 x 36,6 (Durchmesser x H, in mm), Gewicht: 0,08 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170201 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZTY22	<p>+ Systemkomponenten Enocan E8221-A270 Single Wall Switch</p> <p>Funktaster für basicDIM Wireless</p> <p>Der batterie lose Einfach-Funktaster zur manuellen Steuerung von Funksystemen die auf bmLINK (mini) Receivern beruhen. Funkprotokoll: Bluetooth Low Energy</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171386 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZTY23	<p>+ Systemkomponenten Enocan E8221-A280 Double Wall Switch</p> <p>Funktaster für basicDIM Wireless</p> <p>Der batterie lose Zweifach-Funktaster zur manuellen Steuerung von Funksystemen die auf bmLINK (mini) Receivern beruhen. Funkprotokoll: Bluetooth Low Energy</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171387 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZTY24	<p>+ Systemkomponenten LM-xPx Replacement Kit</p> <p>Austauschgerät für LM-CPA/-CPO/-MPO/-XPO</p> <p>Austauschgerät mit Zubehör um ein Gerät der nicht mehr verfügbaren LM-xPx Serie zu ersetzen. Lieferumfang: Touchpanel mit WIN10 Betriebssystem, Software, die verschiedene vorgefertigte Touchpanel-Seiten beinhaltet die projektspezifisch angepasst werden können, einem Interface Modul (LM-SI03D-USB), einem USB-Verbindungskabel sowie vorgefertigten Metallkomponenten, die für eine passgenauen Fixierung in dem bestehenden Einbaukasten sorgen. Schutzart des Kits: IP20 Größe: 185 x 121,45 mm (sichtbares Außenmaß) Gewicht: ca. 1,6 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171589 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZTY25	<p>+ Systemkomponenten LM-2WKS</p> <p>Relais-Ausgang Wechsel 10A (2x)</p> <p>Relais-Ausgang Wechsel 10A (2x) mit zwei potentialfreien Wechsel-/Umschalt-Kontakten zur Ansteuerung von Fremdspannungen (Gleich- oder Wechselspannungen). Installation auf Hutschiene (35 mm) gemäß EN 50022</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22185306 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZTY26	<p>+ Systemkomponenten Enocan H5001-A222</p>	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Schaltereinsatz Jalousie 1-fach alu

Enocean Schaltereinsatz Jalousie 1-fach alu

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22185307 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTY27 + Systemkomponenten LM-SxED**ZST Stk**

Schalt-, Schalt-Dim/-Wechsel Eingang 4x

Eingangsgesamt mit vier adressierbaren Eingängen zur Integration eines konventionellen Licht-, Fenster-, Jalousien-, Leinwand-Tasters, Schalt-Wechsel-Schalters/-Tasters, Bewegungsmelders, einer Zeitschaltuhr oder eines anderen Kontaktgebers in ein busgeführtes Licht- und Raummanagement-System. Je nach Adressierung eines Eingangs können alle Aktoren eines Raumes oder eine Aktorengruppe des Raumes bedient werden.

Verwendung als: - Schalteingang: kurze Betätigung eines der angeschlossenen Taster, Wechsel zwischen den zwei Stimmungen "Abwesend 0" und "Anwesend 1" - Schalt-Dim-Eingang: kurze Betätigung eines angeschlossenen Tasters, Wechsel zwischen den zwei Stimmungen "Abwesend 0" und "Anwesend 1". Lange Betätigung des Tasters: die Beleuchtung wird abwechselnd auf- bzw. abgedimmt. - Schalt-Wechseleingang: durch Schließung eines an die Eingänge "T1 / T2" angeschlossenen Kontaktgebers wird die Stimmung "Anwesend 1" aufgerufen werden bzw. durch die Öffnung eines an die Eingänge "T3 / T4" angeschlossenen Kontaktgebers wird die Stimmung "Abwesend 0" aufgerufen. Dauerkontaktgeber an die gebrückten Klemmen "ON" und "OFF" anschließen. Der Eingang des Geräts verfügt über je zwei Klemmen "ON" und "OFF". - Jalousien- oder Leinwandeneingang: durch Betätigung eines an die Eingänge "T1 / T2" angeschlossenen Tasters können Behänge/Leinwände des Raumes aufgefahen und durch die Betätigung eines an die Eingänge "T<" angeschlossenen Tasters abgefahen werden. Betätigung länger (> 3s): Behänge/Leinwände fahren in die jeweilige Endposition bzw. Arbeitsstellung. Der Gerät verfügt über je zwei Eingänge "T>" und "T<". - Fenstereingang: durch Betätigung eines an die Eingänge "T>" angeschlossenen Tasters können Fenster des Raumes geöffnet und durch die Betätigung eines an die Eingänge "T<" angeschlossenen Tasters geschlossen werden. Betätigung länger (> 3s): Fenster fahren in Endposition. Das Gerät verfügt über je zwei Eingänge "T>" und "T<". Die Versorgung erfolgt über die Busleitung, die Busleitungen sind am Eingang des Gerätes anschraubbar. Montage in Unterputzdose (Durchmesser 60 mm, Tiefe 42 mm), hinter Schalter oder Taster, flammwidriges Polycarbonat, halogenfrei, transparent. Die Kontaktgeber sind mit potentialfreiem Schaltkontakt auszuführen, ausgelegt für mindestens 15VDC, die an den Zuleitungen des Gerätes anschließbar sind. Abmessungen 41,2 x 28,2 mm, Gewicht: 12 g

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22185326 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTY28 + Systemkomponenten LM-RV**ZST Stk**

Raumverbinder Schaltschrank

Gerät in Schaltschrankausführung zum Kopieren von Bediengerätebefehle in Abhängigkeit der Position von Trennwänden, je nach Position der Trennwand sind die Bediengeräte für ihren abgetrennten Raumbereich oder für den zusammengefassten Raum zuständig, geeignet zur Trennwandverbindung von bis zu 3 Räume pro Raumverbindergerät, Anschluß von zwei Trennwandenschalter möglich, Gerät Netzspannung 230 V AC, 50/60 Hz, Montage auf Hutschiene 35 mm gemäß EN 50022, Abmessung 4 TE je 17,5 mm, Material flammwidriges Polycarbonat, halogenfrei, hellgrau. Bus-, Netzleitung und Trennwandenschalter an Eingänge des Geräts anschraubbar.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 24046467 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTY29 + Systemkomponenten DALI Expander DIN Rail 89453847-HS**ZST Stk**

Erweiterung DALI-Kreis

Steuermodul zur Installation auf Hutschiene um einen DALI-Kreis per DALI Broadcast zu erweitern. Besondere Leistungsmerkmale: - DALI Versorgung Ausgangsseite: 200 mA - IP Klasse 20 - Zulässige Umgebungstemperatur: -20 bis +60 °C

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 24162868 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTY2A + Systemkomponenten DALI Expander 89453847**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Erweiterung DALI-Kreis

Steuermodul zur lokalen Installation um einen DALI-Kreis per DALI Broadcast zu erweitern. Besondere Leistungsmerkmale: - DALI Versorgung Ausgangsseite: 200 mA - IP Klasse 20 - Zulässige Umgebungstemperatur: -20 bis +60 °C

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 24162869 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTY2B + Systemkomponenten WMB bmLINK mini WH ZST **Stk**

Aufputzmontagesatz

Unauffälliges, Kunststoffgehäuse mit den Maßen 80 x 80 x 30 mm und den Innenmaßen 73 x 73 x 24 mm. Kabeleinlässe / Ausbrüche mindestens 1x auf Rückseite, Durchmesser 20 mm und mindestens 1x seitlich, Durchmesser 16,3 mm, für Kabeltülle M16 oder PG9 Verschraubung. Schutzklasse IP40. Material: ABS, halogenfrei Farbe Weiß, RAL9016, matt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 24162879 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTY2C + Systemkomponenten WMB bmLINK WH ZST **Stk**

Aufputzmontagesatz

Unauffälliges, Kunststoffgehäuse mit den Maßen 80 x 137 x 30 mm und den Innenmaßen 73 x 130 x 24 mm. Kabeleinlässe / Ausbrüche mindestens 1x auf Rückseite, Durchmesser 20 mm und mindestens 1x seitlich, Durchmesser 16,3 mm, für Kabeltülle M16 oder PG9 Verschraubung. Schutzklasse IP40. Material: ABS, halogenfrei Farbe Weiß, RAL9016, matt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 24162880 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTY2D + Systemkomponenten ED-Cxx (V) ZST **Stk**

Bediengerät Variante

Bediengerät Variante mit kreisförmig ausgerichteten Tasten zum Aufruf von drei Lichtstimmungen. Die aktive Stimmung wird mit einer grünen Leuchtdiode angezeigt. Ist die Stimmung "Aus" aktiv, ist die Ein/Aus-Taste rot umleuchtet. Für den Eingriff in die aktive Stimmung stehen zwei Equipment-Tasterwippen zum Dimmen der Helligkeit zweier Leuchtengruppen zur Verfügung. Gehäuse und Tasten des grossen Bediengeräts bestehen aus Kunststoff, seidenmatte Oberfläche, lackiert. Alle Tasten sind mit intuitiven Piktogrammen bedruckt. Montage in einfache Standard-Eurodose bzw. einer UK-Metall-Backbox (nicht im Lieferumfang enthalten), Schrauben sind nach der Montage nicht sichtbar. Das Bediengerät wird mit Schraubsteckklemmen an die Steuerleitung (verpolbar) angeschlossen. Versorgung über die Steuerleitung (kein Netzanschluss). Gewicht: 0,09 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 28000007 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZTY2E + Systemkomponenten RC-GLIED ZST **Stk**

Entstörmodul 250VAC

Durch das Anbringen des Störschutzelementes (RC-Glied) am Schalt-Eingang können elektromagnetische Störungen weitestgehend eliminiert werden.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 70088118 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB + TECTON (ZUMTOBEL) ZST

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kommentar

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB01 + TECTON SWI 2.5 1000 CHAIN StZn #K27 KNOTTED ZST **Stk**

Knotenkette

Knotenkette aus Stahl in Länge 1m, verzinkt Gewicht: 0,13 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 20042906 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB02 + TECTON ZAKK NIRO (K27 KNOTENKETTE 1.43) 1m ZST **Stk**

Knotenkette

Knotenkette aus Stahl in Länge 1m, nichtrostend Gewicht: 0,16 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 20969682 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB03 + TECTON TM WH ZST **Stk**

Elektrische Mitteleinspeisung weiß

Elektrische Mitteleinspeisung weiß aus profiliertem Stahlblech für den mittigen elektrischen Anschluß oder einer mittigen Lastenaufteilung des Lichtbandes. 2 Sets mit steckbaren Anschlußklemmen für 5 Netzleitungen, 2 x 2 Notlichtleitungen und 2 Steuerleitungen. Berührungsschutz für Stromleitprofil. Die Mitteleinspeisung kann mit den Enden von zwei Leuchten, die mindestens eine Länge von 1000 mm haben oder mit Abdeckstreifen abgedeckt werden. Abmessungen: 670 x 60 x 54 mm, Gewicht: 1,17 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22064845 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB04 + TECTON/CONTUS ABLH ZST **Stk**

Tragschienenablänghilfe

Tragschienenablänghilfe aus Aluminium Strangpressprofil. Abmessungen: 120 mm x 77 mm x 73 mm. Gewicht: 0,68 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22064924 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB05 + TECTON/CONTUS T-EF WH ZST **Stk**

Endkappe weiß Tragschiene abgelängt

Endkappe weiß Tragschiene abgelängt aus Kunststoff in weiß. Eine zugehörige Tragschienenendkappe reduziert die mit Leuchten bestückbare Tragschienenlänge um 5mm. Gewicht: 0,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22065758 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB06 + TECTON TA-F WH ZST **Stk**

Elektrische Ausspeisung flexibel weiß

Elektrische Ausspeisung flexibel weiß aus profiliertem Stahlblech für den elektrischen Anschluß des Lichtbandes. Steckbare Anschlußklemmen für 5 Netzleitungen, 2 x 2 Notlichtleitungen und 2 Steuerleitungen. Abmessungen: 1000 x 60 x 56 mm, Gewicht: 1,97 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22065761 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB07 + TECTON T 2000 SR**ZST Stk**

Tragschiene

Tragschiene aus profiliertem Stahlblech in silber. 11 Leiter in einem integriertem Stromleitprofil eingebettet. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Abmessungen: 2001 x 69 x 60 mm, Gewicht: 3,71 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22065799 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB08 + TECTON T 2500 SR**ZST Stk**

Tragschiene

Tragschiene aus profiliertem Stahlblech in silber. 11 Leiter in einem integriertem Stromleitprofil eingebettet. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Abmessungen: 2501 x 69 x 60 mm, Gewicht: 4,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22065802 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB09 + TECTON T 3000 SR**ZST Stk**

Tragschiene

Tragschiene aus profiliertem Stahlblech in silber. 11 Leiter in einem integriertem Stromleitprofil eingebettet. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Abmessungen: 3001 x 69 x 60 mm, Gewicht: 5,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22065811 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB0A + TECTON T 3500 SR**ZST Stk**

Tragschiene

Tragschiene aus profiliertem Stahlblech in silber. 11 Leiter in einem integriertem Stromleitprofil eingebettet. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Abmessungen: 3501 x 69 x 60 mm, Gewicht: 6,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22065827 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB0B + TECTON T 4000 SR**ZST Stk**

Tragschiene

Tragschiene aus profiliertem Stahlblech in silber. 11 Leiter in einem integriertem Stromleitprofil eingebettet. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Abmessungen: 4001 x 69 x 60 mm, Gewicht: 6,9 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22065833 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB0C + TECTON T 1000 oE SR**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Tragschiene

Tragschiene aus profiliertem Stahlblech in silber. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C. Abmessungen: 1004 x 60 x 58 mm, Gewicht: 1,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22065849 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB0D + TECTON TE SR**ZST Stk**

Elektrische Einspeisung silber

Elektrische Einspeisung silber aus profiliertem Stahlblech, für den elektrischen Anschluß des Lichtbandes. Steckbare Anschlußklemmen für 5 Netzleitungen, 2 x 2 Notlichtleitungen und 2 Steuerleitungen.

Berührungsschutz für Stromleitprofil und Endkappen inkludiert. Abmessungen: 344 x 63 x 56 mm, Gewicht: 0,68 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22065855 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB0E + TECTON TA SR**ZST Stk**

Elektrische Ausspeisung silber

Elektrische Ausspeisung silber aus profiliertem Stahlblech für den elektrischen Anschluß des Lichtbandes. Steckbare Anschlußklemmen für 5 Netzleitungen, 2 x 2 Notlichtleitungen und 2 Steuerleitungen. Endkappen inkludiert. Abmessungen: 114 x 63 x 56 mm, Gewicht: 0,68 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22065868 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB0F + TECTON TA-F SR**ZST Stk**

Elektrische Ausspeisung flexibel silber

Elektrische Ausspeisung flexibel silber aus profiliertem Stahlblech für den elektrischen Anschluß des Lichtbandes. Steckbare Anschlußklemmen für 5 Netzleitungen, 2 x 2 Notlichtleitungen und 2 Steuerleitungen. Abmessungen: 1000 x 60 x 56 mm, Gewicht: 1,97 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22066679 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB0G + TECTON AW**ZST Stk**

Wandbefestigungselement

Wandbefestigungselement für eine werkzeuglose Verbindung der Tragschiene mittels CLIX-Technik. Befestigungsfeder aus nicht rostendem Federstahl V2A. Maximale Zugbelastung 30 kg. Abmessungen: 40 x 7 x 50 mm, Gewicht: 0,01 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22128014 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB0H + TECTON T 1000 oE WH**ZST Stk**

Tragschiene

Tragschiene aus profiliertem Stahlblech mit weißem Polyesterharzlack beschichtet. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C. Abmessungen: 1004 x 60 x 58 mm, Gewicht: 1,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22128020 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB0I + TECTON T 2000 WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Tragschiene

Tragschiene aus profiliertem Stahlblech mit weißem Polyesterharzlack beschichtet. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C. Abmessungen: 2001 x 69 x 60 mm, Gewicht: 3,71 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22128036 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB0J + TECTON T 2500 WHZST **Stk**

Tragschiene

Tragschiene aus profiliertem Stahlblech mit weißem Polyesterharzlack beschichtet. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C. Abmessungen: 2501 x 69 x 60 mm, Gewicht: 4,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22128042 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB0K + TECTON T 3000 WHZST **Stk**

Tragschiene

Tragschiene aus profiliertem Stahlblech mit weißem Polyesterharzlack beschichtet. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C. Abmessungen: 3001 x 69 x 60 mm, Gewicht: 5,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22128058 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB0L + TECTON T 4000 WHZST **Stk**

Tragschiene

Tragschiene aus profiliertem Stahlblech mit weißem Polyesterharzlack beschichtet. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C. Abmessungen: 4001 x 69 x 60 mm, Gewicht: 6,9 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22128061 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB0M + TECTON T 3500 WHZST **Stk**

Tragschiene

Tragschiene aus profiliertem Stahlblech mit weißem Polyesterharzlack beschichtet. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C. Abmessungen: 3501 x 69 x 60 mm, Gewicht: 6,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22128077 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB0N + TECTON TE WHZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Elektrische Einspeisung weiß Elektrische Einspeisung weiß aus profiliertem Stahlblech für den elektrischen Anschluß des Lichtbandes. Steckbare Anschlußklemmen für 5 Netzleitungen, 2 x 2 Notlichtleitungen und 2 Steuerleitungen. Berührungsschutz für Stromleitprofil und Endkappen inkludiert. Abmessungen: 344 x 63 x 56 mm, Gewicht: 0,68 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22128083 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) LB-Version: 20 Geändert	

0ZUB00 + TECTON TA WH	ZST	Stk
Elektrische Ausspeisung weiß Elektrische Ausspeisung weiß aus profiliertem Stahlblech für den elektrischen Anschluß des Lichtbandes. Steckbare Anschlußklemmen für 5 Netzleitungen, 2 x 2 Notlichtleitungen und 2 Steuerleitungen. Endkappen inkludiert. Abmessungen: 114 x 63 x 56 mm, Gewicht: 0,68 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22128099 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) LB-Version: 20 Geändert		

0ZUB0P + TECTON TT-D1/D2	ZST	Stk
Trennelement Steuerleitung Trennelement Steuerleitung D1/D2 zur Realisierung von Luxmate Professional Anwendungen. Gewicht: 0,01 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22128393 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) LB-Version: 20 Geändert		

0ZUB0Q + TECTON T 5000 SET WH	ZST	Stk
Tragschieneneneinheit Tragschieneneneinheit T 5000 SET WH für die beliebige Bestückung mit 35/49/80W oder 28/54W Lichtbandleuchten. Die Tragschieneneneinheit beinhaltet: Kettenabhängung AK (Deckenbefestigung und Kette auftraggeberseits), elektrischer Einspeiser TE mit Endkappen und Berührungsschutz, Tragschienen und Abdeckstreifen T-AK. Die Länge ist die gesamte Lichtbandlänge inklusive Einspeiser und Endkappen. Für ein unterbrochenes Lichtband (weniger Lichtbandleuchten als max. möglich) sind zusätzliche Abdeckstreifen notwendig. Der kalkulierte Abhängeabstand beträgt 3m. Abmessungen: 4840 mm x 60 mm x 54 mm, Gewicht: 9,2 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22156597 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) LB-Version: 20 Geändert		

0ZUB0R + TECTON T 5500 SET WH	ZST	Stk
Tragschieneneneinheit Tragschieneneneinheit T 5500 SET WH für die beliebige Bestückung mit 35/49/80W oder 28/54W Lichtbandleuchten. Die Tragschieneneneinheit beinhaltet: Kettenabhängung AK (Deckenbefestigung und Kette auftraggeberseits), elektrischer Einspeiser TE mit Endkappen und Berührungsschutz, Tragschienen und Abdeckstreifen T-AK. Die Länge ist die gesamte Lichtbandlänge inklusive Einspeiser und Endkappen. Für ein unterbrochenes Lichtband (weniger Lichtbandleuchten als max. möglich) sind zusätzliche Abdeckstreifen notwendig. Der kalkulierte Abhängeabstand beträgt 3m. Abmessungen: 5340 mm x 60 mm x 54 mm, Gewicht: 10 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22156598 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) LB-Version: 20 Geändert		

0ZUB0S + TECTON T 6000 SET WH	ZST	Stk
Tragschieneneneinheit Tragschieneneneinheit T 6000 SET WH für die beliebige Bestückung mit 35/49/80W oder 28/54W Lichtbandleuchten. Die Tragschieneneneinheit beinhaltet: Kettenabhängung AK (Deckenbefestigung und Kette auftraggeberseits), elektrischer Einspeiser TE mit Endkappen und Berührungsschutz, Tragschienen und Abdeckstreifen T-AK. Die Länge ist die gesamte Lichtbandlänge inklusive Einspeiser und Endkappen. Für ein		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

unterbrochenes Lichtband (weniger Lichtbandleuchten als max. möglich) sind zusätzliche Abdeckstreifen notwendig. Der kalkulierte Abhängeabstand beträgt 3m. Abmessungen: 5840 mm x 60 mm x 54 mm, Gewicht: 10,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22156599 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB0T + TECTON T 6500 SET WH**ZST Stk**

Tragschieneneneinheit

Tragschieneneneinheit T 6500 SET WH für die beliebige Bestückung mit 35/49/80W oder 28/54W Lichtbandleuchten. Die Tragschieneneneinheit beinhaltet: Kettenabhängung AK (Deckenbefestigung und Kette auftraggeberseits), elektrischer Einspeiser TE mit Endkappen und Berührungsschutz, Tragschienen und Abdeckstreifen T-AK. Die Länge ist die gesamte Lichtbandlänge inklusive Einspeiser und Endkappen. Für ein unterbrochenes Lichtband (weniger Lichtbandleuchten als max. möglich) sind zusätzliche Abdeckstreifen notwendig. Der kalkulierte Abhängeabstand beträgt 3m. Abmessungen: 6340 mm x 60 mm x 54 mm, Gewicht: 11,6 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22156600 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB0U + TECTON T 7000 SET WH**ZST Stk**

Tragschieneneneinheit

Tragschieneneneinheit T 7000 SET WH für die beliebige Bestückung mit 35/49/80W oder 28/54W Lichtbandleuchten. Die Tragschieneneneinheit beinhaltet: Kettenabhängung AK (Deckenbefestigung und Kette auftraggeberseits), elektrischer Einspeiser TE mit Endkappen und Berührungsschutz, Tragschienen und Abdeckstreifen T-AK. Die Länge ist die gesamte Lichtbandlänge inklusive Einspeiser und Endkappen. Für ein unterbrochenes Lichtband (weniger Lichtbandleuchten als max. möglich) sind zusätzliche Abdeckstreifen notwendig. Der kalkulierte Abhängeabstand beträgt 3m. Abmessungen: 6840 mm x 60 mm x 54 mm, Gewicht: 12,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22156601 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB0V + TECTON T 7500 SET WH**ZST Stk**

Tragschieneneneinheit

Tragschieneneneinheit T 7500 SET WH für die beliebige Bestückung mit 35/49/80W oder 28/54W Lichtbandleuchten. Die Tragschieneneneinheit beinhaltet: Kettenabhängung AK (Deckenbefestigung und Kette auftraggeberseits), elektrischer Einspeiser TE mit Endkappen und Berührungsschutz, Tragschienen und Abdeckstreifen T-AK. Die Länge ist die gesamte Lichtbandlänge inklusive Einspeiser und Endkappen. Für ein unterbrochenes Lichtband (weniger Lichtbandleuchten als max. möglich) sind zusätzliche Abdeckstreifen notwendig. Der kalkulierte Abhängeabstand beträgt 3m. Abmessungen: 7340 mm x 60 mm x 54 mm, Gewicht: 13,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22156602 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB0W + TECTON T 8000 SET WH**ZST Stk**

Tragschieneneneinheit

Tragschieneneneinheit T 8000 SET WH für die beliebige Bestückung mit 35/49/80W oder 28/54W Lichtbandleuchten. Die Tragschieneneneinheit beinhaltet: Kettenabhängung AK (Deckenbefestigung und Kette auftraggeberseits), elektrischer Einspeiser TE mit Endkappen und Berührungsschutz, Tragschienen und Abdeckstreifen T-AK. Die Länge ist die gesamte Lichtbandlänge inklusive Einspeiser und Endkappen. Für ein unterbrochenes Lichtband (weniger Lichtbandleuchten als max. möglich) sind zusätzliche Abdeckstreifen notwendig. Der kalkulierte Abhängeabstand beträgt 3m. Abmessungen: 7840 mm x 60 mm x 54 mm, Gewicht: 14,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22156603 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZUB0X + TECTON T 8500 SET WHZST **Stk**

Tragschieneneneinheit

Tragschieneneneinheit T 8500 SET WH für die beliebige Bestückung mit 35/49/80W oder 28/54W Lichtbandleuchten. Die Tragschieneneneinheit beinhaltet: Kettenabhängung AK (Deckenbefestigung und Kette auftraggeberseits), elektrischer Einspeiser TE mit Endkappen und Berührungsschutz, Tragschienen und Abdeckstreifen T-AK. Die Länge ist die gesamte Lichtbandlänge inklusive Einspeiser und Endkappen. Für ein unterbrochenes Lichtband (weniger Lichtbandleuchten als max. möglich) sind zusätzliche Abdeckstreifen notwendig. Der kalkulierte Abhängeabstand beträgt 3m. Abmessungen: 8340 mm x 60 mm x 54 mm, Gewicht: 14,9 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22156604 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB0Y + TECTON T 9000 SET WHZST **Stk**

Tragschieneneneinheit

Tragschieneneneinheit T 9000 SET WH für die beliebige Bestückung mit 35/49/80W oder 28/54W Lichtbandleuchten. Die Tragschieneneneinheit beinhaltet: Kettenabhängung AK (Deckenbefestigung und Kette auftraggeberseits), elektrischer Einspeiser TE mit Endkappen und Berührungsschutz, Tragschienen und Abdeckstreifen T-AK. Die Länge ist die gesamte Lichtbandlänge inklusive Einspeiser und Endkappen. Für ein unterbrochenes Lichtband (weniger Lichtbandleuchten als max. möglich) sind zusätzliche Abdeckstreifen notwendig. Der kalkulierte Abhängeabstand beträgt 3m. Abmessungen: 8840 mm x 60 mm x 54 mm, Gewicht: 13,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22156605 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB0Z + TECTON T 9500 SET WHZST **Stk**

Tragschieneneneinheit

Tragschieneneneinheit T 9500 SET WH für die beliebige Bestückung mit 35/49/80W oder 28/54W Lichtbandleuchten. Die Tragschieneneneinheit beinhaltet: Kettenabhängung AK (Deckenbefestigung und Kette auftraggeberseits), elektrischer Einspeiser TE mit Endkappen und Berührungsschutz, Tragschienen und Abdeckstreifen T-AK. Die Länge ist die gesamte Lichtbandlänge inklusive Einspeiser und Endkappen. Für ein unterbrochenes Lichtband (weniger Lichtbandleuchten als max. möglich) sind zusätzliche Abdeckstreifen notwendig. Der kalkulierte Abhängeabstand beträgt 3m. Abmessungen: 9340 mm x 60 mm x 54 mm, Gewicht: 17,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22156606 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB10 + TECTON T 10000 SET WHZST **Stk**

Tragschieneneneinheit

Tragschieneneneinheit T 10000 SET WH für die beliebige Bestückung mit 35/49/80W oder 28/54W Lichtbandleuchten. Die Tragschieneneneinheit beinhaltet: Kettenabhängung AK (Deckenbefestigung und Kette auftraggeberseits), elektrischer Einspeiser TE mit Endkappen und Berührungsschutz, Tragschienen und Abdeckstreifen T-AK. Die Länge ist die gesamte Lichtbandlänge inklusive Einspeiser und Endkappen. Für ein unterbrochenes Lichtband (weniger Lichtbandleuchten als max. möglich) sind zusätzliche Abdeckstreifen notwendig. Der kalkulierte Abhängeabstand beträgt 3m. Abmessungen: 9840 mm x 60 mm x 54 mm, Gewicht: 18 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22156607 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB11 + TECTON T 10500 SET WHZST **Stk**

Tragschieneneneinheit

Tragschieneneneinheit T 10500 SET WH für die beliebige Bestückung mit 35/49/80W oder 28/54W Lichtbandleuchten. Die Tragschieneneneinheit beinhaltet: Kettenabhängung AK (Deckenbefestigung und Kette auftraggeberseits), elektrischer Einspeiser TE mit Endkappen und Berührungsschutz, Tragschienen und Abdeckstreifen T-AK. Die Länge ist die gesamte Lichtbandlänge inklusive Einspeiser und Endkappen. Für ein

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

unterbrochenes Lichtband (weniger Lichtbandleuchten als max. möglich) sind zusätzliche Abdeckstreifen notwendig. Der kalkulierte Abhängeabstand beträgt 3m. Abmessungen: 10340 mm x 60 mm x 54 mm, Gewicht: 18,6 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22156608 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB12 + TECTON T 11000 SET WH**ZST Stk**

Tragschieneneneinheit

Tragschieneneneinheit T 11000 SET WH für die beliebige Bestückung mit 35/49/80W oder 28/54W Lichtbandleuchten. Die Tragschieneneneinheit beinhaltet: Kettenabhängung AK (Deckenbefestigung und Kette auftraggeberseits), elektrischer Einspeiser TE mit Endkappen und Berührungsschutz, Tragschienen und Abdeckstreifen T-AK. Die Länge ist die gesamte Lichtbandlänge inklusive Einspeiser und Endkappen. Für ein unterbrochenes Lichtband (weniger Lichtbandleuchten als max. möglich) sind zusätzliche Abdeckstreifen notwendig. Der kalkulierte Abhängeabstand beträgt 3m. Abmessungen: 10840 mm x 60 mm x 54 mm, Gewicht: 19,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22156609 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB13 + TECTON T 11500 SET WH**ZST Stk**

Tragschieneneneinheit

Tragschieneneneinheit T 11500 SET WH für die beliebige Bestückung mit 35/49/80W oder 28/54W Lichtbandleuchten. Die Tragschieneneneinheit beinhaltet: Kettenabhängung AK (Deckenbefestigung und Kette auftraggeberseits), elektrischer Einspeiser TE mit Endkappen und Berührungsschutz, Tragschienen und Abdeckstreifen T-AK. Die Länge ist die gesamte Lichtbandlänge inklusive Einspeiser und Endkappen. Für ein unterbrochenes Lichtband (weniger Lichtbandleuchten als max. möglich) sind zusätzliche Abdeckstreifen notwendig. Der kalkulierte Abhängeabstand beträgt 3m. Abmessungen: 11340 mm x 60 mm x 54 mm, Gewicht: 20,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22156610 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB14 + TECTON T 12000 SET WH**ZST Stk**

Tragschieneneneinheit

Tragschieneneneinheit T 12000 SET WH für die beliebige Bestückung mit 35/49/80W oder 28/54W Lichtbandleuchten. Die Tragschieneneneinheit beinhaltet: Kettenabhängung AK (Deckenbefestigung und Kette auftraggeberseits), elektrischer Einspeiser TE mit Endkappen und Berührungsschutz, Tragschienen und Abdeckstreifen T-AK. Die Länge ist die gesamte Lichtbandlänge inklusive Einspeiser und Endkappen. Für ein unterbrochenes Lichtband (weniger Lichtbandleuchten als max. möglich) sind zusätzliche Abdeckstreifen notwendig. Der kalkulierte Abhängeabstand beträgt 3m. Abmessungen: 11840 mm x 60 mm x 54 mm, Gewicht: 21,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22156611 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB15 + TECTON T 12500 SET WH**ZST Stk**

Tragschieneneneinheit

Tragschieneneneinheit T 12500 SET WH für die beliebige Bestückung mit 35/49/80W oder 28/54W Lichtbandleuchten. Die Tragschieneneneinheit beinhaltet: Kettenabhängung AK (Deckenbefestigung und Kette auftraggeberseits), elektrischer Einspeiser TE mit Endkappen und Berührungsschutz, Tragschienen und Abdeckstreifen T-AK. Die Länge ist die gesamte Lichtbandlänge inklusive Einspeiser und Endkappen. Für ein unterbrochenes Lichtband (weniger Lichtbandleuchten als max. möglich) sind zusätzliche Abdeckstreifen notwendig. Der kalkulierte Abhängeabstand beträgt 3m. Abmessungen: 12340 mm x 60 mm x 54 mm, Gewicht: 22 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22156612 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZUB16 + TECTON T 13000 SET WHZST **Stk**

Tragschieneneneinheit

Tragschieneneneinheit T 13000 SET WH für die beliebige Bestückung mit 35/49/80W oder 28/54W Lichtbandleuchten. Die Tragschieneneneinheit beinhaltet: Kettenabhängung AK (Deckenbefestigung und Kette auftraggeberseits), elektrischer Einspeiser TE mit Endkappen und Berührungsschutz, Tragschienen und Abdeckstreifen T-AK. Die Länge ist die gesamte Lichtbandlänge inklusive Einspeiser und Endkappen. Für ein unterbrochenes Lichtband (weniger Lichtbandleuchten als max. möglich) sind zusätzliche Abdeckstreifen notwendig. Der kalkulierte Abhängeabstand beträgt 3m. Abmessungen: 12840 mm x 60 mm x 54 mm, Gewicht: 23,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22156613 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB17 + TECTON T 13500 SET WHZST **Stk**

Tragschieneneneinheit

Tragschieneneneinheit T 13500 SET WH für die beliebige Bestückung mit 35/49/80W oder 28/54W Lichtbandleuchten. Die Tragschieneneneinheit beinhaltet: Kettenabhängung AK (Deckenbefestigung und Kette auftraggeberseits), elektrischer Einspeiser TE mit Endkappen und Berührungsschutz, Tragschienen und Abdeckstreifen T-AK. Die Länge ist die gesamte Lichtbandlänge inklusive Einspeiser und Endkappen. Für ein unterbrochenes Lichtband (weniger Lichtbandleuchten als max. möglich) sind zusätzliche Abdeckstreifen notwendig. Der kalkulierte Abhängeabstand beträgt 3m. Abmessungen: 13340 mm x 60 mm x 54 mm, Gewicht: 24 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22156614 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB18 + TECTON T 14000 SET WHZST **Stk**

Tragschieneneneinheit

Tragschieneneneinheit T 14000 SET WH für die beliebige Bestückung mit 35/49/80W oder 28/54W Lichtbandleuchten. Die Tragschieneneneinheit beinhaltet: Kettenabhängung AK (Deckenbefestigung und Kette auftraggeberseits), elektrischer Einspeiser TE mit Endkappen und Berührungsschutz, Tragschienen und Abdeckstreifen T-AK. Die Länge ist die gesamte Lichtbandlänge inklusive Einspeiser und Endkappen. Für ein unterbrochenes Lichtband (weniger Lichtbandleuchten als max. möglich) sind zusätzliche Abdeckstreifen notwendig. Der kalkulierte Abhängeabstand beträgt 3m. Abmessungen: 13840 mm x 60 mm x 54 mm, Gewicht: 24,9 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22156615 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB19 + TECTON T 14500 SET WHZST **Stk**

Tragschieneneneinheit

Tragschieneneneinheit T 14500 SET WH für die beliebige Bestückung mit 35/49/80W oder 28/54W Lichtbandleuchten. Die Tragschieneneneinheit beinhaltet: Kettenabhängung AK (Deckenbefestigung und Kette auftraggeberseits), elektrischer Einspeiser TE mit Endkappen und Berührungsschutz, Tragschienen und Abdeckstreifen T-AK. Die Länge ist die gesamte Lichtbandlänge inklusive Einspeiser und Endkappen. Für ein unterbrochenes Lichtband (weniger Lichtbandleuchten als max. möglich) sind zusätzliche Abdeckstreifen notwendig. Der kalkulierte Abhängeabstand beträgt 3m. Abmessungen: 14340 mm x 60 mm x 54 mm, Gewicht: 25,9 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22156616 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB1A + TECTON T 15000 SET WHZST **Stk**

Tragschieneneneinheit

Tragschieneneneinheit T 15000 SET WH für die beliebige Bestückung mit 35/49/80W oder 28/54W Lichtbandleuchten. Die Tragschieneneneinheit beinhaltet: Kettenabhängung AK (Deckenbefestigung und Kette auftraggeberseits), elektrischer Einspeiser TE mit Endkappen und Berührungsschutz, Tragschienen und Abdeckstreifen T-AK. Die Länge ist die gesamte Lichtbandlänge inklusive Einspeiser und Endkappen. Für ein

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

unterbrochenes Lichtband (weniger Lichtbandleuchten als max. möglich) sind zusätzliche Abdeckstreifen notwendig. Der kalkulierte Abhängeabstand beträgt 3m. Abmessungen: 14840 mm x 60 mm x 54 mm, Gewicht: 26,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22156617 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB1B + TECTON T 15500 SET WH**ZST Stk**

Tragschieneneneinheit

Tragschieneneneinheit T 15500 SET WH für die beliebige Bestückung mit 35/49/80W oder 28/54W Lichtbandleuchten. Die Tragschieneneneinheit beinhaltet: Kettenabhängung AK (Deckenbefestigung und Kette auftraggeberseits), elektrischer Einspeiser TE mit Endkappen und Berührungsschutz, Tragschienen und Abdeckstreifen T-AK. Die Länge ist die gesamte Lichtbandlänge inklusive Einspeiser und Endkappen. Für ein unterbrochenes Lichtband (weniger Lichtbandleuchten als max. möglich) sind zusätzliche Abdeckstreifen notwendig. Der kalkulierte Abhängeabstand beträgt 3m. Abmessungen: 15340 mm x 60 mm x 54 mm, Gewicht: 27,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22156618 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB1C + TECTON T 16000 SET WH**ZST Stk**

Tragschieneneneinheit

Tragschieneneneinheit T 16000 SET WH für die beliebige Bestückung mit 35/49/80W oder 28/54W Lichtbandleuchten. Die Tragschieneneneinheit beinhaltet: Kettenabhängung AK (Deckenbefestigung und Kette auftraggeberseits), elektrischer Einspeiser TE mit Endkappen und Berührungsschutz, Tragschienen und Abdeckstreifen T-AK. Die Länge ist die gesamte Lichtbandlänge inklusive Einspeiser und Endkappen. Für ein unterbrochenes Lichtband (weniger Lichtbandleuchten als max. möglich) sind zusätzliche Abdeckstreifen notwendig. Der kalkulierte Abhängeabstand beträgt 3m. Abmessungen: 15840 mm x 60 mm x 54 mm, Gewicht: 28,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22156619 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB1D + TECTON T 16500 SET WH**ZST Stk**

Tragschieneneneinheit

Tragschieneneneinheit T 16500 SET WH für die beliebige Bestückung mit 35/49/80W oder 28/54W Lichtbandleuchten. Die Tragschieneneneinheit beinhaltet: Kettenabhängung AK (Deckenbefestigung und Kette auftraggeberseits), elektrischer Einspeiser TE mit Endkappen und Berührungsschutz, Tragschienen und Abdeckstreifen T-AK. Die Länge ist die gesamte Lichtbandlänge inklusive Einspeiser und Endkappen. Für ein unterbrochenes Lichtband (weniger Lichtbandleuchten als max. möglich) sind zusätzliche Abdeckstreifen notwendig. Der kalkulierte Abhängeabstand beträgt 3m. Abmessungen: 16340 mm x 60 mm x 54 mm, Gewicht: 29,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22156620 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB1E + TECTON T 17000 SET WH**ZST Stk**

Tragschieneneneinheit

Tragschieneneneinheit T 17000 SET WH für die beliebige Bestückung mit 35/49/80W oder 28/54W Lichtbandleuchten. Die Tragschieneneneinheit beinhaltet: Kettenabhängung AK (Deckenbefestigung und Kette auftraggeberseits), elektrischer Einspeiser TE mit Endkappen und Berührungsschutz, Tragschienen und Abdeckstreifen T-AK. Die Länge ist die gesamte Lichtbandlänge inklusive Einspeiser und Endkappen. Für ein unterbrochenes Lichtband (weniger Lichtbandleuchten als max. möglich) sind zusätzliche Abdeckstreifen notwendig. Der kalkulierte Abhängeabstand beträgt 3m. Abmessungen: 16840 mm x 60 mm x 54 mm, Gewicht: 30,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22156621 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZUB1F + TECTON T 17500 SET WHZST **Stk**

Tragschieneneneinheit

Tragschieneneneinheit T 17500 SET WH für die beliebige Bestückung mit 35/49/80W oder 28/54W Lichtbandleuchten. Die Tragschieneneneinheit beinhaltet: Kettenabhängung AK (Deckenbefestigung und Kette auftraggeberseits), elektrischer Einspeiser TE mit Endkappen und Berührungsschutz, Tragschienen und Abdeckstreifen T-AK. Die Länge ist die gesamte Lichtbandlänge inklusive Einspeiser und Endkappen. Für ein unterbrochenes Lichtband (weniger Lichtbandleuchten als max. möglich) sind zusätzliche Abdeckstreifen notwendig. Der kalkulierte Abhängeabstand beträgt 3m. Abmessungen: 17340 mm x 60 mm x 54 mm, Gewicht: 31,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22156622 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB1G + TECTON T 18000 SET WHZST **Stk**

Tragschieneneneinheit

Tragschieneneneinheit T 18000 SET WH für die beliebige Bestückung mit 35/49/80W oder 28/54W Lichtbandleuchten. Die Tragschieneneneinheit beinhaltet: Kettenabhängung AK (Deckenbefestigung und Kette auftraggeberseits), elektrischer Einspeiser TE mit Endkappen und Berührungsschutz, Tragschienen und Abdeckstreifen T-AK. Die Länge ist die gesamte Lichtbandlänge inklusive Einspeiser und Endkappen. Für ein unterbrochenes Lichtband (weniger Lichtbandleuchten als max. möglich) sind zusätzliche Abdeckstreifen notwendig. Der kalkulierte Abhängeabstand beträgt 3m. Abmessungen: 17840 mm x 60 mm x 54 mm, Gewicht: 31,9 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22156623 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB1H + TECTON T 18500 SET WHZST **Stk**

Tragschieneneneinheit

Tragschieneneneinheit T 18500 SET WH für die beliebige Bestückung mit 35/49/80W oder 28/54W Lichtbandleuchten. Die Tragschieneneneinheit beinhaltet: Kettenabhängung AK (Deckenbefestigung und Kette auftraggeberseits), elektrischer Einspeiser TE mit Endkappen und Berührungsschutz, Tragschienen und Abdeckstreifen T-AK. Die Länge ist die gesamte Lichtbandlänge inklusive Einspeiser und Endkappen. Für ein unterbrochenes Lichtband (weniger Lichtbandleuchten als max. möglich) sind zusätzliche Abdeckstreifen notwendig. Der kalkulierte Abhängeabstand beträgt 3m. Abmessungen: 18340 mm x 60 mm x 54 mm, Gewicht: 32,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22156624 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB1I + TECTON T 19000 SET WHZST **Stk**

Tragschieneneneinheit

Tragschieneneneinheit T 19000 SET WH für die beliebige Bestückung mit 35/49/80W oder 28/54W Lichtbandleuchten. Die Tragschieneneneinheit beinhaltet: Kettenabhängung AK (Deckenbefestigung und Kette auftraggeberseits), elektrischer Einspeiser TE mit Endkappen und Berührungsschutz, Tragschienen und Abdeckstreifen T-AK. Die Länge ist die gesamte Lichtbandlänge inklusive Einspeiser und Endkappen. Für ein unterbrochenes Lichtband (weniger Lichtbandleuchten als max. möglich) sind zusätzliche Abdeckstreifen notwendig. Der kalkulierte Abhängeabstand beträgt 3m. Abmessungen: 18840 mm x 60 mm x 54 mm, Gewicht: 33,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22156625 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB1J + TECTON T 19500 SET WHZST **Stk**

Tragschieneneneinheit

Tragschieneneneinheit T 19500 SET WH für die beliebige Bestückung mit 35/49/80W oder 28/54W Lichtbandleuchten. Die Tragschieneneneinheit beinhaltet: Kettenabhängung AK (Deckenbefestigung und Kette auftraggeberseits), elektrischer Einspeiser TE mit Endkappen und Berührungsschutz, Tragschienen und Abdeckstreifen T-AK. Die Länge ist die gesamte Lichtbandlänge inklusive Einspeiser und Endkappen. Für ein

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

unterbrochenes Lichtband (weniger Lichtbandleuchten als max. möglich) sind zusätzliche Abdeckstreifen notwendig. Der kalkulierte Abhängeabstand beträgt 3m. Abmessungen: 19340 mm x 60 mm x 54 mm, Gewicht: 34,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22156626 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB1K + TECTON T 20000 SET WH**ZST Stk**

Tragschieneneneinheit

Tragschieneneneinheit T 20000 SET WH für die beliebige Bestückung mit 35/49/80W oder 28/54W Lichtbandleuchten. Die Tragschieneneneinheit beinhaltet: Kettenabhängung AK (Deckenbefestigung und Kette auftraggeberseits), elektrischer Einspeiser TE mit Endkappen und Berührungsschutz, Tragschienen und Abdeckstreifen T-AK. Die Länge ist die gesamte Lichtbandlänge inklusive Einspeiser und Endkappen. Für ein unterbrochenes Lichtband (weniger Lichtbandleuchten als max. möglich) sind zusätzliche Abdeckstreifen notwendig. Der kalkulierte Abhängeabstand beträgt 3m. Abmessungen: 19840 mm x 60 mm x 54 mm, Gewicht: 35,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22156627 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB1L + TECTON T 20500 SET WH**ZST Stk**

Tragschieneneneinheit

Tragschieneneneinheit T 20500 SET WH für die beliebige Bestückung mit 35/49/80W oder 28/54W Lichtbandleuchten. Die Tragschieneneneinheit beinhaltet: Kettenabhängung AK (Deckenbefestigung und Kette auftraggeberseits), elektrischer Einspeiser TE mit Endkappen und Berührungsschutz, Tragschienen und Abdeckstreifen T-AK. Die Länge ist die gesamte Lichtbandlänge inklusive Einspeiser und Endkappen. Für ein unterbrochenes Lichtband (weniger Lichtbandleuchten als max. möglich) sind zusätzliche Abdeckstreifen notwendig. Der kalkulierte Abhängeabstand beträgt 3m. Abmessungen: 20340 mm x 60 mm x 54 mm, Gewicht: 36,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22156628 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB1M + TECTON T 21000 SET WH**ZST Stk**

Tragschieneneneinheit

Tragschieneneneinheit T 21000 SET WH für die beliebige Bestückung mit 35/49/80W oder 28/54W Lichtbandleuchten. Die Tragschieneneneinheit beinhaltet: Kettenabhängung AK (Deckenbefestigung und Kette auftraggeberseits), elektrischer Einspeiser TE mit Endkappen und Berührungsschutz, Tragschienen und Abdeckstreifen T-AK. Die Länge ist die gesamte Lichtbandlänge inklusive Einspeiser und Endkappen. Für ein unterbrochenes Lichtband (weniger Lichtbandleuchten als max. möglich) sind zusätzliche Abdeckstreifen notwendig. Der kalkulierte Abhängeabstand beträgt 3m. Abmessungen: 20840 mm x 60 mm x 54 mm, Gewicht: 37,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22156629 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB1N + TECTON T 21500 SET WH**ZST Stk**

Tragschieneneneinheit

Tragschieneneneinheit T 21500 SET WH für die beliebige Bestückung mit 35/49/80W oder 28/54W Lichtbandleuchten. Die Tragschieneneneinheit beinhaltet: Kettenabhängung AK (Deckenbefestigung und Kette auftraggeberseits), elektrischer Einspeiser TE mit Endkappen und Berührungsschutz, Tragschienen und Abdeckstreifen T-AK. Die Länge ist die gesamte Lichtbandlänge inklusive Einspeiser und Endkappen. Für ein unterbrochenes Lichtband (weniger Lichtbandleuchten als max. möglich) sind zusätzliche Abdeckstreifen notwendig. Der kalkulierte Abhängeabstand beträgt 3m. Abmessungen: 21340 mm x 60 mm x 54 mm, Gewicht: 38,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22156630 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZUB1O + TECTON T 22000 SET WHZST **Stk**

Tragschieneneneinheit

Tragschieneneneinheit T 22000 SET WH für die beliebige Bestückung mit 35/49/80W oder 28/54W Lichtbandleuchten. Die Tragschieneneneinheit beinhaltet: Kettenabhängung AK (Deckenbefestigung und Kette auftraggeberseits), elektrischer Einspeiser TE mit Endkappen und Berührungsschutz, Tragschienen und Abdeckstreifen T-AK. Die Länge ist die gesamte Lichtbandlänge inklusive Einspeiser und Endkappen. Für ein unterbrochenes Lichtband (weniger Lichtbandleuchten als max. möglich) sind zusätzliche Abdeckstreifen notwendig. Der kalkulierte Abhängeabstand beträgt 3m. Abmessungen: 21840 mm x 60 mm x 54 mm, Gewicht: 39,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22156631 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB1P + TECTON T 22500 SET WHZST **Stk**

Tragschieneneneinheit

Tragschieneneneinheit T 22500 SET WH für die beliebige Bestückung mit 35/49/80W oder 28/54W Lichtbandleuchten. Die Tragschieneneneinheit beinhaltet: Kettenabhängung AK (Deckenbefestigung und Kette auftraggeberseits), elektrischer Einspeiser TE mit Endkappen und Berührungsschutz, Tragschienen und Abdeckstreifen T-AK. Die Länge ist die gesamte Lichtbandlänge inklusive Einspeiser und Endkappen. Für ein unterbrochenes Lichtband (weniger Lichtbandleuchten als max. möglich) sind zusätzliche Abdeckstreifen notwendig. Der kalkulierte Abhängeabstand beträgt 3m. Abmessungen: 22340 mm x 60 mm x 54 mm, Gewicht: 39,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22156632 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB1Q + TECTON T 23000 SET WHZST **Stk**

Tragschieneneneinheit

Tragschieneneneinheit T 23000 SET WH für die beliebige Bestückung mit 35/49/80W oder 28/54W Lichtbandleuchten. Die Tragschieneneneinheit beinhaltet: Kettenabhängung AK (Deckenbefestigung und Kette auftraggeberseits), elektrischer Einspeiser TE mit Endkappen und Berührungsschutz, Tragschienen und Abdeckstreifen T-AK. Die Länge ist die gesamte Lichtbandlänge inklusive Einspeiser und Endkappen. Für ein unterbrochenes Lichtband (weniger Lichtbandleuchten als max. möglich) sind zusätzliche Abdeckstreifen notwendig. Der kalkulierte Abhängeabstand beträgt 3m. Abmessungen: 22840 mm x 60 mm x 54 mm, Gewicht: 40,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22156633 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB1R + TECTON T 23500 SET WHZST **Stk**

Tragschieneneneinheit

Tragschieneneneinheit T 23500 SET WH für die beliebige Bestückung mit 35/49/80W oder 28/54W Lichtbandleuchten. Die Tragschieneneneinheit beinhaltet: Kettenabhängung AK (Deckenbefestigung und Kette auftraggeberseits), elektrischer Einspeiser TE mit Endkappen und Berührungsschutz, Tragschienen und Abdeckstreifen T-AK. Die Länge ist die gesamte Lichtbandlänge inklusive Einspeiser und Endkappen. Für ein unterbrochenes Lichtband (weniger Lichtbandleuchten als max. möglich) sind zusätzliche Abdeckstreifen notwendig. Der kalkulierte Abhängeabstand beträgt 3m. Abmessungen: 23340 mm x 60 mm x 54 mm, Gewicht: 41,6 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22156634 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB1S + TECTON T 24000 SET WHZST **Stk**

Tragschieneneneinheit

Tragschieneneneinheit T 24000 SET WH für die beliebige Bestückung mit 35/49/80W oder 28/54W Lichtbandleuchten. Die Tragschieneneneinheit beinhaltet: Kettenabhängung AK (Deckenbefestigung und Kette auftraggeberseits), elektrischer Einspeiser TE mit Endkappen und Berührungsschutz, Tragschienen und Abdeckstreifen T-AK. Die Länge ist die gesamte Lichtbandlänge inklusive Einspeiser und Endkappen. Für ein

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

unterbrochenes Lichtband (weniger Lichtbandleuchten als max. möglich) sind zusätzliche Abdeckstreifen notwendig. Der kalkulierte Abhängeabstand beträgt 3m. Abmessungen: 23840 mm x 60 mm x 54 mm, Gewicht: 42,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22156635 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB1T + TECTON T 24500 SET WH**ZST Stk**

Tragschieneneneinheit

Tragschieneneneinheit T 24500 SET WH für die beliebige Bestückung mit 35/49/80W oder 28/54W Lichtbandleuchten. Die Tragschieneneneinheit beinhaltet: Kettenabhängung AK (Deckenbefestigung und Kette auftraggeberseits), elektrischer Einspeiser TE mit Endkappen und Berührungsschutz, Tragschienen und Abdeckstreifen T-AK. Die Länge ist die gesamte Lichtbandlänge inklusive Einspeiser und Endkappen. Für ein unterbrochenes Lichtband (weniger Lichtbandleuchten als max. möglich) sind zusätzliche Abdeckstreifen notwendig. Der kalkulierte Abhängeabstand beträgt 3m. Abmessungen: 24340 mm x 60 mm x 54 mm, Gewicht: 43 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22156636 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB1U + TECTON T 25000 SET WH**ZST Stk**

Tragschieneneneinheit

Tragschieneneneinheit T 25000 SET WH für die beliebige Bestückung mit 35/49/80W oder 28/54W Lichtbandleuchten. Die Tragschieneneneinheit beinhaltet: Kettenabhängung AK (Deckenbefestigung und Kette auftraggeberseits), elektrischer Einspeiser TE mit Endkappen und Berührungsschutz, Tragschienen und Abdeckstreifen T-AK. Die Länge ist die gesamte Lichtbandlänge inklusive Einspeiser und Endkappen. Für ein unterbrochenes Lichtband (weniger Lichtbandleuchten als max. möglich) sind zusätzliche Abdeckstreifen notwendig. Der kalkulierte Abhängeabstand beträgt 3m. Abmessungen: 24840 mm x 60 mm x 54 mm, Gewicht: 44,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22156637 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB1V + TECTON T 25500 SET WH**ZST Stk**

Tragschieneneneinheit

Tragschieneneneinheit T 25500 SET WH für die beliebige Bestückung mit 35/49/80W oder 28/54W Lichtbandleuchten. Die Tragschieneneneinheit beinhaltet: Kettenabhängung AK (Deckenbefestigung und Kette auftraggeberseits), elektrischer Einspeiser TE mit Endkappen und Berührungsschutz, Tragschienen und Abdeckstreifen T-AK. Die Länge ist die gesamte Lichtbandlänge inklusive Einspeiser und Endkappen. Für ein unterbrochenes Lichtband (weniger Lichtbandleuchten als max. möglich) sind zusätzliche Abdeckstreifen notwendig. Der kalkulierte Abhängeabstand beträgt 3m. Abmessungen: 25340 mm x 60 mm x 54 mm, Gewicht: 45,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22156638 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB1W + TECTON T 26000 SET WH**ZST Stk**

Tragschieneneneinheit

Tragschieneneneinheit T 26000 SET WH für die beliebige Bestückung mit 35/49/80W oder 28/54W Lichtbandleuchten. Die Tragschieneneneinheit beinhaltet: Kettenabhängung AK (Deckenbefestigung und Kette auftraggeberseits), elektrischer Einspeiser TE mit Endkappen und Berührungsschutz, Tragschienen und Abdeckstreifen T-AK. Die Länge ist die gesamte Lichtbandlänge inklusive Einspeiser und Endkappen. Für ein unterbrochenes Lichtband (weniger Lichtbandleuchten als max. möglich) sind zusätzliche Abdeckstreifen notwendig. Der kalkulierte Abhängeabstand beträgt 3m. Abmessungen: 25840 mm x 60 mm x 54 mm, Gewicht: 46 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22156639 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZUB1X + TECTON T 26500 SET WHZST **Stk**

Tragschieneneneinheit

Tragschieneneneinheit T 26500 SET WH für die beliebige Bestückung mit 35/49/80W oder 28/54W Lichtbandleuchten. Die Tragschieneneneinheit beinhaltet: Kettenabhängung AK (Deckenbefestigung und Kette auftraggeberseits), elektrischer Einspeiser TE mit Endkappen und Berührungsschutz, Tragschienen und Abdeckstreifen T-AK. Die Länge ist die gesamte Lichtbandlänge inklusive Einspeiser und Endkappen. Für ein unterbrochenes Lichtband (weniger Lichtbandleuchten als max. möglich) sind zusätzliche Abdeckstreifen notwendig. Der kalkulierte Abhängeabstand beträgt 3m. Abmessungen: 26340 mm x 60 mm x 54 mm, Gewicht: 47 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22156640 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB1Y + TECTON T 27000 SET WHZST **Stk**

Tragschieneneneinheit

Tragschieneneneinheit T 27000 SET WH für die beliebige Bestückung mit 35/49/80W oder 28/54W Lichtbandleuchten. Die Tragschieneneneinheit beinhaltet: Kettenabhängung AK (Deckenbefestigung und Kette auftraggeberseits), elektrischer Einspeiser TE mit Endkappen und Berührungsschutz, Tragschienen und Abdeckstreifen T-AK. Die Länge ist die gesamte Lichtbandlänge inklusive Einspeiser und Endkappen. Für ein unterbrochenes Lichtband (weniger Lichtbandleuchten als max. möglich) sind zusätzliche Abdeckstreifen notwendig. Der kalkulierte Abhängeabstand beträgt 3m. Abmessungen: 26840 mm x 60 mm x 54 mm, Gewicht: 47,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22156641 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB1Z + TECTON T 27500 SET WHZST **Stk**

Tragschieneneneinheit

Tragschieneneneinheit T 27500 SET WH für die beliebige Bestückung mit 35/49/80W oder 28/54W Lichtbandleuchten. Die Tragschieneneneinheit beinhaltet: Kettenabhängung AK (Deckenbefestigung und Kette auftraggeberseits), elektrischer Einspeiser TE mit Endkappen und Berührungsschutz, Tragschienen und Abdeckstreifen T-AK. Die Länge ist die gesamte Lichtbandlänge inklusive Einspeiser und Endkappen. Für ein unterbrochenes Lichtband (weniger Lichtbandleuchten als max. möglich) sind zusätzliche Abdeckstreifen notwendig. Der kalkulierte Abhängeabstand beträgt 3m. Abmessungen: 27340 mm x 60 mm x 54 mm, Gewicht: 48,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22156642 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB20 + TECTON T 28000 SET WHZST **Stk**

Tragschieneneneinheit

Tragschieneneneinheit T 28000 SET WH für die beliebige Bestückung mit 35/49/80W oder 28/54W Lichtbandleuchten. Die Tragschieneneneinheit beinhaltet: Kettenabhängung AK (Deckenbefestigung und Kette auftraggeberseits), elektrischer Einspeiser TE mit Endkappen und Berührungsschutz, Tragschienen und Abdeckstreifen T-AK. Die Länge ist die gesamte Lichtbandlänge inklusive Einspeiser und Endkappen. Für ein unterbrochenes Lichtband (weniger Lichtbandleuchten als max. möglich) sind zusätzliche Abdeckstreifen notwendig. Der kalkulierte Abhängeabstand beträgt 3m. Abmessungen: 27840 mm x 60 mm x 54 mm, Gewicht: 49,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22156643 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB21 + TECTON T 28500 SET WHZST **Stk**

Tragschieneneneinheit

Tragschieneneneinheit T 28500 SET WH für die beliebige Bestückung mit 35/49/80W oder 28/54W Lichtbandleuchten. Die Tragschieneneneinheit beinhaltet: Kettenabhängung AK (Deckenbefestigung und Kette auftraggeberseits), elektrischer Einspeiser TE mit Endkappen und Berührungsschutz, Tragschienen und Abdeckstreifen T-AK. Die Länge ist die gesamte Lichtbandlänge inklusive Einspeiser und Endkappen. Für ein

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>unterbrochenes Lichtband (weniger Lichtbandleuchten als max. möglich) sind zusätzliche Abdeckstreifen notwendig. Der kalkulierte Abhängeabstand beträgt 3m. Abmessungen: 28340 mm x 60 mm x 54 mm, Gewicht: 50 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22156644 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZUB22	<p>+ TECTON T 29000 SET WH</p> <p>ZST Stk</p> <p>Tragschieneneneinheit</p> <p>Tragschieneneneinheit T 29000 SET WH für die beliebige Bestückung mit 35/49/80W oder 28/54W Lichtbandleuchten. Die Tragschieneneneinheit beinhaltet: Kettenabhängung AK (Deckenbefestigung und Kette auftraggeberseits), elektrischer Einspeiser TE mit Endkappen und Berührungsschutz, Tragschienen und Abdeckstreifen T-AK. Die Länge ist die gesamte Lichtbandlänge inklusive Einspeiser und Endkappen. Für ein unterbrochenes Lichtband (weniger Lichtbandleuchten als max. möglich) sind zusätzliche Abdeckstreifen notwendig. Der kalkulierte Abhängeabstand beträgt 3m. Abmessungen: 28840 mm x 60 mm x 54 mm, Gewicht: 51,4 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22156645 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZUB23	<p>+ TECTON T 29500 SET WH</p> <p>ZST Stk</p> <p>Tragschieneneneinheit</p> <p>Tragschieneneneinheit T 29500 SET WH für die beliebige Bestückung mit 35/49/80W oder 28/54W Lichtbandleuchten. Die Tragschieneneneinheit beinhaltet: Kettenabhängung AK (Deckenbefestigung und Kette auftraggeberseits), elektrischer Einspeiser TE mit Endkappen und Berührungsschutz, Tragschienen und Abdeckstreifen T-AK. Die Länge ist die gesamte Lichtbandlänge inklusive Einspeiser und Endkappen. Für ein unterbrochenes Lichtband (weniger Lichtbandleuchten als max. möglich) sind zusätzliche Abdeckstreifen notwendig. Der kalkulierte Abhängeabstand beträgt 3m. Abmessungen: 29340 mm x 60 mm x 54 mm, Gewicht: 52,4 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22156646 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZUB24	<p>+ TECTON T-VX WH</p> <p>ZST Stk</p> <p>X-Verbinder weiß</p> <p>X-Verbinder weiß. Abmessungen: 500mm x 500mm x 60mm. Gewicht: 3,23 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22157272 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZUB25	<p>+ TECTON T-VL1 WH</p> <p>ZST Stk</p> <p>L-Verbinder weiß</p> <p>L-Verbinder weiß. Abmessungen: 365mm x 365mm x 60mm. Gewicht: 1,35 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22157273 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZUB26	<p>+ TECTON T-VL2 WH</p> <p>ZST Stk</p> <p>L-Verbinder weiß</p> <p>L-Verbinder weiß. Abmessungen: 135mm x 365mm x 60mm. Gewicht: 1,62 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22157274 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZUB27	<p>+ TECTON T-VL3 WH</p> <p>ZST Stk</p>	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	L-Verbinder weiß L-Verbinder weiß. Abmessungen: 365mm x 135mm x 60mm. Gewicht: 1,62 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22157275 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20 Geändert</i>	
0ZUB28	+ TECTON T-VL4 WH L-Verbinder weiß L-Verbinder weiß. Abmessungen: 135mm x 135mm x 60mm. Gewicht: 1,88 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22157276 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20 Geändert</i>	ZST Stk
0ZUB29	+ TECTON T-VT1 WH T-Verbinder weiß T-Verbinder weiß. Abmessungen: 500mm x 365mm x 60mm. Gewicht: 2,1 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22157277 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20 Geändert</i>	ZST Stk
0ZUB2A	+ TECTON T-VT2 WH T-Verbinder weiß T-Verbinder weiß. Abmessungen: 500mm x 135mm x 60mm. Gewicht: 2,42 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22157278 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20 Geändert</i>	ZST Stk
0ZUB2B	+ TECTON T-VT3 WH T-Verbinder weiß T-Verbinder weiß. Abmessungen: 500mm x 365mm x 60mm. Gewicht: 2,18 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22157279 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20 Geändert</i>	ZST Stk
0ZUB2C	+ TECTON T-VT4 WH T-Verbinder weiß T-Verbinder weiß. Abmessungen: 500mm x 135mm x 60mm. Gewicht: 2,42 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22157280 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20 Geändert</i>	ZST Stk
0ZUB2D	+ TECTON T-VL1 SR L-Verbinder silber L-Verbinder silber. Abmessungen: 365mm x 365mm x 60mm. Gewicht: 1,35 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22157281 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20 Geändert</i>	ZST Stk
0ZUB2E	+ TECTON T-VL2 SR L-Verbinder silber L-Verbinder silber. Abmessungen: 135mm x 365mm x 60mm. Gewicht: 1,62 kg	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22157282 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZUB2F + TECTON T-VL3 SR		ZST Stk
	L-Verbinder silber L-Verbinder silber. Abmessungen: 365mm x 135mm x 60mm. Gewicht: 1,62 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22157283 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZUB2G + TECTON T-VL4 SR		ZST Stk
	L-Verbinder silber L-Verbinder silber. Abmessungen: 135mm x 135mm x 60mm. Gewicht: 1,88 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22157284 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZUB2H + TECTON T-VT1 SR		ZST Stk
	T-Verbinder silber T-Verbinder silber. Abmessungen: 500mm x 365mm x 60mm. Gewicht: 2,1 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22157285 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZUB2I + TECTON T-VT2 SR		ZST Stk
	T-Verbinder silber T-Verbinder silber. Abmessungen: 500mm x 135mm x 60mm. Gewicht: 2,42 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22157286 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZUB2J + TECTON T-VT3 SR		ZST Stk
	T-Verbinder silber T-Verbinder silber. Abmessungen: 500mm x 365mm x 60mm. Gewicht: 2,18 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22157287 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZUB2K + TECTON T-VT4 SR		ZST Stk
	T-Verbinder silber T-Verbinder silber. Abmessungen: 500mm x 135mm x 60mm. Gewicht: 2,42 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22157288 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZUB2L + TECTON T-VX SR		ZST Stk
	X-Verbinder silber X-Verbinder silber. Abmessungen: 500mm x 500mm x 60mm. Gewicht: 3,23 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22157289 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB2M + TECTON TM SRZST **Stk**

Elektrische Mitteleinspeisung silber

Elektrische Mitteleinspeisung silber aus profiliertem Stahlblech für den mittigen elektrischen Anschluß oder einer mittigen Lastenaufteilung des Lichtbandes. 2 Sets mit steckbaren Anschlußklemmen für 5 Netzleitungen, 2 x 2 Notlichtleitungen und 2 Steuerleitungen. Berührungsschutz für Stromleitprofil. Die Mitteleinspeisung kann mit den Enden von zwei Leuchten, die mindestens eine Länge von 1000 mm haben oder mit Abdeckstreifen abgedeckt werden. Abmessungen: 670 x 60 x 54 mm, Gewicht: 1,17 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22157290 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB2N + TECTON T 1500 WHZST **Stk**

Tragschiene

Tragschiene aus profiliertem Stahlblech mit weißem Polyesterharzlack beschichtet. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C. Abmessungen: 1501 x 69 x 60 mm, Gewicht: 2,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22157598 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB2O + TECTON T 1500 SRZST **Stk**

Tragschiene

Tragschiene aus profiliertem Stahlblech in silber. 11 Leiter in einem integriertem Stromleitprofil eingebettet. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Abmessungen: 1501 x 69 x 60 mm, Gewicht: 2,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22157599 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB2P + TECTON T-EF SRZST **Stk**

Endkappe silber Tragschiene abgelängt

Endkappe silber Tragschiene abgelängt aus Kunststoff in silber. Eine zugehörige Tragschienenendkappe reduziert die mit Leuchten bestückbare Tragschienenlänge um 5mm. Gewicht: 0,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22157602 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB2Q + TECTON/CONTUS TZZST **Stk**

Zugentlastung

Zugentlastung aus Stahlblech verzinkt, mit integrierter Vorrichtung zum Klemmen der Einspeisekabel.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22161459 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB2R + TECTON TM TA/TE SR 400ZST **Stk**

Elektrische Mitteleinspeisung silber

Elektrische Mitteleinspeisung silber aus profiliertem Stahlblech für den mittigen elektrischen Anschluß oder einer mittigen Lastenaufteilung des Lichtbandes. 2 Sets mit steckbaren Anschlußklemmen für 5 Netzleitungen, 2 x 2 Notlichtleitungen und 2 Steuerleitungen. Berührungsschutz für Stromleitprofil. Die Mitteleinspeisung kann mit den Enden von zwei Leuchten, die mindestens eine Länge von 1000 mm haben oder mit Abdeckstreifen abgedeckt werden. Abmessungen: 400 x 63 x 54 mm, Gewicht: 1 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22162295 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB2S + TECTON TM TA/TE WH 400**ZST Stk**

Elektrische Mitteleinspeisung weiß

Elektrische Mitteleinspeisung weiß aus profiliertem Stahlblech für den mittigen elektrischen Anschluß oder einer mittigen Lastenaufteilung des Lichtbandes. 2 Sets mit steckbaren Anschlußklemmen für 5 Netzleitungen, 2 x 2 Notlichtleitungen und 2 Steuerleitungen. Berührungsschutz für Stromleitprofil. Die Mitteleinspeisung kann mit den Enden von zwei Leuchten, die mindestens eine Länge von 1000 mm haben oder mit Abdeckstreifen abgedeckt werden. Abmessungen: 400 x 63 x 54 mm, Gewicht: 1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22162296 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB2T + TECTON V FLEX 500**ZST Stk**

Flexibler Verbinder

Flexibler Verbinder für die zugehörige Tragschiene aus profiliertem Stahlblech mit weißem Polyesterharzlack beschichtet. Ermöglicht die Stufenlose Einstellung von Winkeln Tragschiene zu Tragschiene von mehr als 90° zu 270° und ist mechanische und elektrische Verbindung mittels einem Arbeitsgang. Durchkontaktierung aller 11 Pole der Durchgangsverdrahtung inbegriffen.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22166765 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB2U + TECTON KK ENDCAP WH**ZST Stk**

Endkappen

2 Stk. Endkappen aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet inkl. Befestigungsschrauben.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22168730 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB2V + TECTON KK ENDCAP SR**ZST Stk**

Endkappen

2 Stk. Endkappen aus Aluminium, silber pulverbeschichtet inkl. Befestigungsschrauben.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22168731 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB2W + TECTON KK AL 3000 SET WH**ZST Stk**

Kabelkanalset

Kabelkanalset aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet mit 4 Seitenteilen und 6 Kabelkanalhalter aus Kunststoff in Polycarbonat. Abmessungen: 3000 x 62 x 47 mm, Gewicht: 2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22168734 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB2X + TECTON KK AL 3000 SET SR**ZST Stk**

Kabelkanalset

Kabelkanalset aus Aluminium, silber pulverbeschichtet mit 4 Seitenteilen und 6 Kabelkanalhalter aus Kunststoff in Polycarbonat. Abmessungen: 3000 x 62 x 47 mm, Gewicht: 2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22168735 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB2Y	+	TECTON T SGL BASIC/MPO LED WH	ZST	Stk
<p>Tragschiene für Einzelmontage weiß</p> <p>Tragschiene für Einzelmontage weiß aus profiliertem Stahlblech mit Polyesterharzlack beschichtet. Anschluß für 6-Pole inkludiert (Netz 3, Steuerleitung 2, Not-Dauerphase 1). Transparente Endkappen ist im Lieferumfang enthalten. Abmessungen: 1522 x 60 x 54 mm, Gewicht: 2,7 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169097 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>				

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB2Z	+	TECTON T SGL BASIC/MPO LED SR	ZST	Stk
<p>Tragschiene für Einzelmontage silber</p> <p>Tragschiene für Einzelmontage silber aus profiliertem Stahlblech mit Polyesterharzlack beschichtet. Anschluß für 6-Pole inkludiert (Netz 3, Steuerleitung 2, Not-Dauerphase 1). Transparente Endkappen ist im Lieferumfang enthalten. Abmessungen: 1522 x 60 x 54 mm, Gewicht: 2,7 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169112 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>				

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB30	+	TECTON LINCOR 1210 TECTON ADAPT WH	ZST	Stk
<p>Adapter</p> <p>Adapter in weiß zur Montage der LINCOR Leuchte auf das Lichtbandsystem. Werkzeuglose und schnelle Montage, flexible Positionierung der Leuchte und mittels Adapter am Lichtabandsystem. Sämtliche Schrauben zur Befestigung der Schiene sowie eine Absturzsicherung sind beigegefügt. Gewicht: 0,5 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169119 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>				

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB31	+	TECTON/CONTUS AC (Caddy Clip)	ZST	Stk
<p>Befestigungselement Caddy Clip</p> <p>Befestigungselement Caddy Clip für eine werkzeuglose Verbindung der Tragschiene mittels CLIX-Technik. Befestigungsfeder aus nicht rostendem Federstahl V2A. Integrierter Caddy Clip für die Befestigung an sichtbaren Deckentragsystemen mit 24 mm bis 26 mm breite und 1,5 mm stärke. Maximale Zugbelastung 20kg. Abmessungen: 28 x 42 x 9 mm, Gewicht: 0,03 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169176 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>				

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB32	+	TECTON/CONTUS AK	ZST	Stk
<p>Kettenabhängung</p> <p>Kettenabhängung für eine werkzeuglose Verbindung der Tragschiene mittels CLIX-Technik. Befestigungsfeder aus nicht rostendem Federstahl V2A. Maximale Zugbelastung 30 kg. Abmessungen: 28 x 42 x 9 mm, Gewicht: 0,05 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169177 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>				

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB33	+	TECTON/CONTUS/SLN2/SLOIN/EQL ASI1 O-L	ZST	Stk
<p>Seilabhängung</p> <p>Seilabhängung für eine werkzeuglose Verbindung der Tragschiene mittels CLIX-Technik. Befestigungsfeder aus nicht rostendem Federstahl V2A. Maximale Zugbelastung 30 kg. Abmessungen: 2 x 2 x 1000 mm, Gewicht: 0,07 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169178 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>				

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB34 + TECTON/CONTUS/SLN2/SLOIN/EQL ASI2 O-LZST **Stk**

Seilabhängung

Seilabhängung für eine werkzeuglose Verbindung der Tragschiene mittels CLIX-Technik. Befestigungsfeder aus nicht rostendem Federstahl V2A. Maximale Zugbelastung 30 kg. Abmessungen: 2 x 2 x 2000 mm, Gewicht: 0,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169179 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB35 + TECTON/CONTUS ASI5 O-LZST **Stk**

Seilabhängung

Seilabhängung für eine werkzeuglose Verbindung der Tragschiene mittels CLIX-Technik. Befestigungsfeder aus nicht rostendem Federstahl V2A. Maximale Zugbelastung 30 kg. Abmessungen: 2 x 2 x 5000 mm, Gewicht: 0,08 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169180 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB36 + TECTON/CONTUS ASI1 O-L + Caddy-ClipZST **Stk**

Seilabhängung Caddy

Seilabhängung für eine werkzeuglose Verbindung der Tragschiene mittels CLIX-Technik. Befestigungsfeder aus nichtrostendem Federstahl V2A mit integriertem Caddy-Clip. Maximale Zugbelastung 22kg. Abmessungen: 2 x 2 x 1000 mm, Gewicht: 0,13 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169181 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB37 + TECTON/CONTUS ASI2 O-L + Caddy-ClipZST **Stk**

Seilabhängung Caddy

Seilabhängung für eine werkzeuglose Verbindung der Tragschiene mittels CLIX-Technik. Befestigungsfeder aus nichtrostendem Federstahl V2A mit integriertem Caddy-Clip. Maximale Zugbelastung 22kg. Abmessungen: 2 x 2 x 2000 mm, Gewicht: 0,13 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169182 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB38 + TECTON PST remote controlZST **Stk**

Infrarot-Fernbedienung für PST Sensor

Fernbedienung zur Steuerung des Infrarot Bewegungsmelders

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169184 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB39 + TECTON PST TEC-GP WHZST **Stk**

Bewegungssensor

Passiver Infrarot Bewegungsmelder mit Adapter in weiß, für Sensorhöhen von bis zu 16 m. Zur Nutzung der Tridonic corridorFUNCTION oder vergleichbarer Funktionalität anderer Betriebsgerätehersteller. Schutzart: IP20. Abmessungen: 248 x 98 x 67 mm, Gewicht: 0,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169248 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZUB3A + TECTON PST DIMLITE MASTER TEC-GP WHZST **Stk**

Bewegungssensor

Passiv Infrarot Bewegungsmelder mit Adapter, für Sensorhöhen von bis zu 16m mit integriertem DIMLITE single zur Ansteuerung von bis zu 25 DALI/DSI EVGs. 100% Licht bei Anwesenheitserkennung. Bei Abwesenheit und abgelaufener Verzögerungszeit langsames Fading (60 sec.) auf 10% Lichtlevel oder ganz aus (0%). (Einstellbar über Jumperposition) Der Erfassungsbereich kann mittels abbrechbarer Abdecklamellen eingeschränkt werden. Einstellung der Verzögerungszeit (15 Sek. bis 30 Min.) am Sensor sowie Veränderung des Helligkeitsschwellwert nur mittels IR-Fernbedienung (22169184) möglich. Auslieferungszustand des Sensors: 1000 Lux Helligkeitsschwellwert und 3 Min Verzögerungszeit. Adressierung und Inbetriebnahme nicht erforderlich. Kein Anschluss an weiteres Bus Systeme möglich. Abmessungen: 498 x 98 x 67 mm, Gewicht: 1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169250 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB3B + TECTON PST DIMLITE SLAVE TEC-GP WHZST **Stk**

Bewegungssensor

Slave - Sensor für PST DIMLITE SINGLE TEC-GP mit Adapter, zur Erweiterung des Erfassungsbereiches. Der PST DIMLITE SLAVE TEC-GP ist nur in Verbindung mit einem 22169250 PST DIMLITE MASTER TEC-GP zu verwenden. Einstellung der Verzögerungszeit (15 Sek. bis 30 Min.) am Sensor sowie Veränderung des Helligkeitsschwellwert nur mittels IR-Fernbedienung (22169184) möglich. Auslieferungszustand des Sensors: 1000 Lux Helligkeitsschwellwert und 3 Min Verzögerungszeit. Abmessungen: 498 x 98 x 67 mm, Gewicht: 1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169251 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB3C + TECTON ED-SENS TEC-GP WHZST **Stk**

Anwesenheitssensor

Multisensor zur Anwesenheitserkennung und Einbindung der Infrarotfernbedienung IRTOUCH mit Adapter, weiß. Sensor ist zur Verwendung im DALI basierendem LUXMATE DIMLITE, LUXMATE EMOTION und LUXMATE LITENET System vorgesehen. Nicht für andere Systeme vorgesehen. Ausgangsseitig: DALI-Zwei-Drahtsteuerleitung, verpolbar, Verwendung von Standardinstallationsmaterial, Versorgung über Netz, Status-LED rot zur Anzeige des Betriebszustands, Status-LED grün zur Anzeige der Funkempfangsqualität. Gehäusematerial: Kunststoff, halogenfrei, Farbe weiß (RAL 9003), Linse Poly IR 2, Schutzart IP 40, Anschlussleistung: DALI-Lasten (8mA), Energie-Versorgung über DALI-Steuerleitung (16V DC), Detaillierte Beschreibung siehe 2215450

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169252 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB3D + TECTON ED-EYE TEC-GP WHZST **Stk**

Tageslichtsensor

DALI-Lichtsensor mit Adapter, weiß für die Erfassung des in den Raum einfallenden Tageslichts. Lichtsensor kann nur in Kombination mit entsprechenden LUXMATE Steuermodulen eingesetzt werden. Detaillierte Beschreibung siehe 22154682

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169253 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB3E + TECTON TEC-GP GS WHZST **Stk**

Steckdosenelement

Steckdosenelement in : in 250mm Länge, mit 6,3 Ampere abgesichert. Gewicht: 0,25 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169254 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB3F + TECTON LED CG OPTIC KIT L1000 WH (PAIR)ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Reflektor

Anbauoptik CG aus Aluminium pulverbeschichtet in weiß bestehend aus zwei Reflektorflügeln zur Reduktion des UGR Wertes: High-Efficiency UGR < 19 und High-Output UGR < 22 wird damit erreicht. Die CG-Optik ist für die WideBeam Leuchten optimiert. Montagehilfe für Anbauoptik CG mittels Add-on Clip an den Endkappen der LED Leucht. Abmessungen: 1000 x 84 x 2 mm Gewicht: 0,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169318 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB3G + TECTON LED CG OPTIC KIT L1500 WH (PAIR)ZST **Stk**

Reflektor

Anbauoptik CG aus Aluminium pulverbeschichtet in weiß bestehend aus zwei Reflektorflügeln zur Reduktion des UGR Wertes: High-Efficiency UGR < 19 und High-Output UGR < 22 wird damit erreicht. Die CG-Optik ist für die WideBeam Leuchten optimiert. Montagehilfe für Anbauoptik CG mittels Add-on Clip an den Endkappen der LED Leucht. Abmessungen: 1498 x 84 x 2 mm Gewicht: 1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169319 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB3H + TECTON LED CG OPTIC KIT L2000 WH (PAIR)ZST **Stk**

Reflektor

Anbauoptik CG aus Aluminium pulverbeschichtet in weiß bestehend aus zwei Reflektorflügeln zur Reduktion des UGR Wertes: High-Efficiency UGR < 19 und High-Output UGR < 22 wird damit erreicht. Die CG-Optik ist für die WideBeam Leuchten optimiert. Montagehilfe für Anbauoptik CG mittels Add-on Clip an den Endkappen der LED Leucht. Abmessungen: 1996 x 84 x 2 mm Gewicht: 1,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169320 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB3I + TECTON LED CG OPTIC KIT L1000 SR (PAIR)ZST **Stk**

Reflektor

Anbauoptik CG aus Aluminium pulverbeschichtet in weiß bestehend aus zwei Reflektorflügeln zur Reduktion des UGR Wertes: High-Efficiency UGR < 19 und High-Output UGR < 22 wird damit erreicht. Die CG-Optik ist für die WideBeam Leuchten optimiert. Montagehilfe für Anbauoptik CG mittels Add-on Clip an den Endkappen der LED Leucht. Abmessungen: 1000 x 84 x 2 mm Gewicht: 0,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169321 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB3J + TECTON LED CG OPTIC KIT L1500 SR (PAIR)ZST **Stk**

Reflektor

Anbauoptik CG aus Aluminium pulverbeschichtet in weiß bestehend aus zwei Reflektorflügeln zur Reduktion des UGR Wertes: High-Efficiency UGR < 19 und High-Output UGR < 22 wird damit erreicht. Die CG-Optik ist für die WideBeam Leuchten optimiert. Montagehilfe für Anbauoptik CG mittels Add-on Clip an den Endkappen der LED Leucht. Abmessungen: 1498 x 84 x 2 mm Gewicht: 1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169322 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB3K + TECTON LED CG OPTIC KIT L2000 SR (PAIR)ZST **Stk**

Reflektor

Anbauoptik CG aus Aluminium pulverbeschichtet in weiß bestehend aus zwei Reflektorflügeln zur Reduktion des UGR Wertes: High-Efficiency UGR < 19 und High-Output UGR < 22 wird damit erreicht. Die CG-Optik ist für die WideBeam Leuchten optimiert. Montagehilfe für Anbauoptik CG mittels Add-on Clip an den Endkappen der LED Leucht. Abmessungen: 1996 x 84 x 2 mm Gewicht: 1,3 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169323 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB3L + TECTON LED REFL WW L1000 WH ZST Stk

Reflektor

Ersatzreflektor aus Aluminium in weiß, wird werkzeuglos an die Leuchte angeklickt (beidseitige Montage möglich). Reflektorendkappen sind separat zu bestellen. Abmessungen: 1000 x 84 x 2 mm. Gewicht: 0,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169324 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB3M + TECTON LED REFL WW L1500 WH ZST Stk

Reflektor

Ersatzreflektor aus Aluminium in weiß, wird werkzeuglos an die Leuchte angeklickt (beidseitige Montage möglich). Reflektorendkappen sind separat zu bestellen. Abmessungen: 1498 x 84 x 2 mm. Gewicht: 0,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169325 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB3N + TECTON LED REFL WW L2000 WH ZST Stk

Reflektor

Ersatzreflektor aus Aluminium in weiß, wird werkzeuglos an die Leuchte angeklickt (beidseitige Montage möglich). Reflektorendkappen sind separat zu bestellen. Abmessungen: 1996 x 84 x 2 mm. Gewicht: 0,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169326 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB3O + TECTON LED REFL WW L1000 SR ZST Stk

Reflektor

Ersatzreflektor aus Aluminium in silber, wird werkzeuglos an die Leuchte angeklickt (beidseitige Montage möglich). Reflektorendkappen sind separat zu bestellen. Abmessungen: 1000 x 84 x 2 mm. Gewicht: 0,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169327 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB3P + TECTON LED REFL WW L1500 SR ZST Stk

Reflektor

Ersatzreflektor aus Aluminium in silber, wird werkzeuglos an die Leuchte angeklickt (beidseitige Montage möglich). Reflektorendkappen sind separat zu bestellen. Abmessungen: 1498 x 84 x 2 mm. Gewicht: 0,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169328 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB3Q + TECTON LED REFL WW L2000 SR ZST Stk

Reflektor

Ersatzreflektor aus Aluminium in silber, wird werkzeuglos an die Leuchte angeklickt (beidseitige Montage möglich). Reflektorendkappen sind separat zu bestellen. Abmessungen: 1996 x 84 x 2 mm. Gewicht: 0,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169329 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB3R + TECTON LED E REFL WW WH (PAIR) ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Endkappenset</p> <p>Endkappenset aus Kunststoff in weiß. Endkappenset ist im Lieferumfang der TECON C LED WW Wallwasher nicht enthalten. Gewicht: 0,1 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169330 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p><i>LB-Version: 20 Geändert</i></p>	
0ZUB3S +	TECTON LED E REFL WW SR (PAIR)	ZST Stk
	<p>Endkappenset</p> <p>Endkappenset aus Kunststoff in silber. Endkappenset ist im Lieferumfang der TECON C LED WW Wallwasher nicht enthalten. Gewicht: 0,1 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169331 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p><i>LB-Version: 20 Geändert</i></p>	
0ZUB3T +	TECTON T LED L1000 WH	ZST Stk
	<p>Tragschiene für Einzelmontage weiß</p> <p>Tragschiene für Einzelmontage weiß der und MIREL Leuchten aus profiliertem Stahlblech mit Polyesterharzlack beschichtet. Anschluß für 6-Pole inkludiert (Netz 3, Steuerleitung 2, Not-Dauerphase 1). Transparente Endkappen sind im Lieferumfang enthalten. Abmessungen: 1013 x 60 x 54 mm, Gewicht: 1,5 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169357 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p><i>LB-Version: 20 Geändert</i></p>	
0ZUB3U +	TECTON T LED L1500 WH	ZST Stk
	<p>Tragschiene für Einzelmontage weiß</p> <p>Tragschiene für Einzelmontage weiß der und MIREL Leuchten aus profiliertem Stahlblech mit Polyesterharzlack beschichtet. Anschluß für 6-Pole inkludiert (Netz 3, Steuerleitung 2, Not-Dauerphase 1). Transparente Endkappen sind im Lieferumfang enthalten. Abmessungen: 1512 x 60 x 54 mm, Gewicht: 2,5 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169358 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p><i>LB-Version: 20 Geändert</i></p>	
0ZUB3V +	TECTON T LED L2000 WH	ZST Stk
	<p>Tragschiene für Einzelmontage weiß</p> <p>Tragschiene für Einzelmontage weiß der und MIREL Leuchten aus profiliertem Stahlblech mit Polyesterharzlack beschichtet. Anschluß für 6-Pole inkludiert (Netz 3, Steuerleitung 2, Not-Dauerphase 1). Transparente Endkappen sind im Lieferumfang enthalten. Abmessungen: 2010 x 60 x 54 mm, Gewicht: 3 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22169359 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p><i>LB-Version: 20 Geändert</i></p>	
0ZUB3W +	TECTON/CONTUS T/KK AK 1498 PP WH	ZST Stk
	<p>Abdeckstreifen weiß</p> <p>Abdeckstreifen für die Tragschiene oder Kabelkanal aus Kunststoff Polypropylen in weiß. Abmessungen: 1498 x 46 x 10 mm Gewicht: 0,1 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170178 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p><i>LB-Version: 20 Geändert</i></p>	
0ZUB3X +	TECTON T/KK AK 1498 PP SR	ZST Stk
	<p>Abdeckstreifen silber</p> <p>Abdeckstreifen für die Tragschiene oder Kabelkanal aus Kunststoff Polypropylen in silber. Abmessungen: 1498 x 46 x 10 mm Gewicht: 0,1 kg</p>	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170179 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB3Y + TECTON/CONTUS T/KK AK 1997 PP WHZST **Stk**

Abdeckstreifen weiß

Abdeckstreifen für die Tragschiene oder Kabelkanal aus Kunststoff Polypropylen in weiß. Abmessungen: 1997 x 46 x 10 mm Gewicht: 0,14 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170180 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB3Z + TECTON T/KK AK 1997 PP SRZST **Stk**

Abdeckstreifen silber

Abdeckstreifen für die Tragschiene oder Kabelkanal aus Kunststoff Polypropylen in silber. Abmessungen: 1997 x 46 x 10 mm Gewicht: 0,14 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170181 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB40 + TECTON ED-PST TEC-GP WHZST **Stk**

Bewegungssensor

Passiv Infrarot Bewegungsmelder mit Adapter, weiß und ED-Schnittstelle für Sensorhöhen von bis zu 16m. Zur Nutzung an LITECOM oder LITENET Systemen. Für den Einsatz in Hallen und Gebäuden mit hohen Decken. Schutzart: IP20, Abmessungen: 248 x 98 x 67 mm, Gewicht: ca. 800g

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170187 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB41 + TECTON ED-PST TEC-GP SRZST **Stk**

Bewegungssensor

Passiv Infrarot Bewegungsmelder mit Adapter, silber und ED-Schnittstelle für Sensorhöhen von bis zu 16m. Zur Nutzung an LITECOM oder LITENET Systemen. Für den Einsatz in Hallen und Gebäuden mit hohen Decken. Schutzart: IP20, Abmessungen: 248 x 98 x 67 mm, Gewicht: ca. 800g

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170197 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB42 + TECTON T AK-GP 1498 PP SR (4pcs)ZST **Stk**

Abdeckstreifen silber

Abdeckstreifen (4 Stück) für die Tragschiene aus Kunststoff Polypropylen in silber. Abmessungen: 1498 x 47 x 1 mm Gewicht: 0,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170738 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB43 + TECTON T AK-GP 1997 PP BK (4pcs)ZST **Stk**

Abdeckstreifen schwarz

Abdeckstreifen (4 Stück) für die Tragschiene aus Kunststoff Polypropylen in schwarz. Abmessungen: 1997 x 47 x 1 mm Gewicht: 0,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170741 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZUB44 + TECTON TA BK ZST **Stk**

Elektrische Ausspeisung schwarz

Elektrische Ausspeisung schwarz aus profiliertem Stahlblech für den elektrischen Anschluß des Lichtbandes. Steckbare Anschlußklemmen für 5 Netzleitungen, 2 x 2 Notlichtleitungen und 2 Steuerleitungen. Endkappen inkludiert. Abmessungen: 114 x 63 x 56 mm, Gewicht: 0,68 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170770 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB45 + TECTON TA-F BK ZST **Stk**

Elektrische Ausspeisung flexibel schwarz

Elektrische Ausspeisung flexibel schwarz aus profiliertem Stahlblech für den elektrischen Anschluß des Lichtbandes. Steckbare Anschlußklemmen für 5 Netzleitungen, 2 x 2 Notlichtleitungen und 2 Steuerleitungen. Abmessungen: 1000 x 60 x 56 mm, Gewicht: 1,97 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170771 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB46 + TECTON TE BK ZST **Stk**

Elektrische Einspeisung schwarz

Elektrische Einspeisung schwarz aus profiliertem Stahlblech, für den elektrischen Anschluß des Lichtbandes. Steckbare Anschlußklemmen für 5 Netzleitungen, 2 x 2 Notlichtleitungen und 2 Steuerleitungen. Berührungsschutz für Stromleitprofil und Endkappen inkludiert. Abmessungen: 344 x 63 x 56 mm, Gewicht: 0,68 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170772 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB47 + TECTON TM TA/TE BK 400 ZST **Stk**

Elektrische Mitteleinspeisung schwarz

Elektrische Mitteleinspeisung schwarz aus profiliertem Stahlblech für den mittigen elektrischen Anschluß oder einer mittigen Lastenaufteilung des Lichtbandes. 2 Sets mit steckbaren Anschlußklemmen für 5 Netzleitungen, 2 x 2 Notlichtleitungen und 2 Steuerleitungen. Berührungsschutz für Stromleitprofil. Die Mitteleinspeisung kann mit den Enden von zwei Leuchten, die mindestens eine Länge von 1000 mm haben oder mit Abdeckstreifen abgedeckt werden. Abmessungen: 400 x 63 x 54 mm, Gewicht: 1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170773 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB48 + TECTON TM BK ZST **Stk**

Elektrische Mitteleinspeisung schwarz

Elektrische Mitteleinspeisung schwarz aus profiliertem Stahlblech für den mittigen elektrischen Anschluß oder einer mittigen Lastenaufteilung des Lichtbandes. 2 Sets mit steckbaren Anschlußklemmen für 5 Netzleitungen, 2 x 2 Notlichtleitungen und 2 Steuerleitungen. Berührungsschutz für Stromleitprofil. Die Mitteleinspeisung kann mit den Enden von zwei Leuchten, die mindestens eine Länge von 1000 mm haben oder mit Abdeckstreifen abgedeckt werden. Abmessungen: 670 x 60 x 54 mm, Gewicht: 1,17 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170774 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB49 + TECTON T 1500 BK ZST **Stk**

Tragschiene

Tragschiene aus profiliertem Stahlblech in schwarz. 11 Leiter in einem integriertem Stromleitprofil eingebettet. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Werkzeugloser

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Abmessungen: 1501 x 69 x 60 mm, Gewicht: 2,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170775 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB4A + TECTON T 2000 BKZST **Stk**

Tragschiene

Tragschiene aus profiliertem Stahlblech in schwarz. 11 Leiter in einem integrierten Stromleitprofil eingebettet. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Abmessungen: 2001 x 69 x 60 mm, Gewicht: 3,71 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170776 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB4B + TECTON T 2500 BKZST **Stk**

Tragschiene

Tragschiene aus profiliertem Stahlblech in schwarz. 11 Leiter in einem integrierten Stromleitprofil eingebettet. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Abmessungen: 2501 x 69 x 60 mm, Gewicht: 4,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170777 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB4C + TECTON T 3000 BKZST **Stk**

Tragschiene

Tragschiene aus profiliertem Stahlblech in schwarz. 11 Leiter in einem integrierten Stromleitprofil eingebettet. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Abmessungen: 3001 x 69 x 60 mm, Gewicht: 5,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170778 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB4D + TECTON T 3500 BKZST **Stk**

Tragschiene

Tragschiene aus profiliertem Stahlblech in schwarz. 11 Leiter in einem integrierten Stromleitprofil eingebettet. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Abmessungen: 3501 x 69 x 60 mm, Gewicht: 6,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170779 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB4E + TECTON T 4000 BKZST **Stk**

Tragschiene

Tragschiene aus profiliertem Stahlblech in schwarz. 11 Leiter in einem integrierten Stromleitprofil eingebettet. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Abmessungen: 4001 x 69 x 60 mm, Gewicht: 6,9 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170780 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZUB4F	+	TECTON T 1000 oE BK	ZST	Stk
Tragschiene Tragschiene aus profiliertem Stahlblech in schwarz. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C. Abmessungen: 1004 x 60 x 58 mm, Gewicht: 1,7 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170781 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20		Geändert		
0ZUB4G	+	TECTON T-EF BK	ZST	Stk
Endkappe silber Tragschiene abgelängt Endkappe silber Tragschiene abgelängt aus Kunststoff in schwarz. Eine zugehörige Tragschienenendkappe reduziert die mit Leuchten bestückbare Tragschienenlänge um 5mm. Gewicht: 0,1 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170782 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20		Geändert		
0ZUB4H	+	TECTON T LED L1000 BK	ZST	Stk
Tragschiene für Einzelmontage schwarz Tragschiene für Einzelmontage schwarz der Leuchten aus profiliertem Stahlblech mit Polyesterharzlack beschichtet. Anschluß für 6-Pole inkludiert (Netz 3, Steuerleitung 2, Not-Dauerphase 1). Transparente Endkappen ist im Lieferumfang enthalten. Abmessungen: 1013 x 60 x 54 mm, Gewicht: 1,5 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170783 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20		Geändert		
0ZUB4I	+	TECTON T LED L1500 BK	ZST	Stk
Tragschiene für Einzelmontage schwarz Tragschiene für Einzelmontage schwarz der Leuchten aus profiliertem Stahlblech mit Polyesterharzlack beschichtet. Anschluß für 6-Pole inkludiert (Netz 3, Steuerleitung 2, Not-Dauerphase 1). Transparente Endkappen ist im Lieferumfang enthalten. Abmessungen: 1512 x 60 x 54 mm, Gewicht: 2,5 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170784 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20		Geändert		
0ZUB4J	+	TECTON T LED L2000 BK	ZST	Stk
Tragschiene für Einzelmontage schwarz Tragschiene für Einzelmontage schwarz der Leuchten aus profiliertem Stahlblech mit Polyesterharzlack beschichtet. Anschluß für 6-Pole inkludiert (Netz 3, Steuerleitung 2, Not-Dauerphase 1). Transparente Endkappen ist im Lieferumfang enthalten. Abmessungen: 2010 x 60 x 54 mm, Gewicht: 3 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170785 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20		Geändert		
0ZUB4K	+	TECTON LED REFL WW L1000 BK	ZST	Stk
Reflektor Ersatzreflektor aus Aluminium in schwarz, wird werkzeuglos an die Leuchte angeklickt (beidseitige Montage möglich). Reflektorendkappen sind separat zu bestellen. Abmessungen: 1000 x 84 x 2 mm. Gewicht: 0,3 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170786 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20		Geändert		
0ZUB4L	+	TECTON LED REFL WW L1500 BK	ZST	Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Reflektor Ersatzreflektor aus Aluminium in schwarz, wird werkzeuglos an die Leuchte angeklickt (beidseitige Montage möglich). Reflektorendkappen sind separat zu bestellen. Abmessungen: 1498 x 84 x 2 mm. Gewicht: 0,5 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170787 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	<i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZUB4M + TECTON LED REFL WW L2000 BK		ZST Stk
	Reflektor Ersatzreflektor aus Aluminium in schwarz, wird werkzeuglos an die Leuchte angeklickt (beidseitige Montage möglich). Reflektorendkappen sind separat zu bestellen. Abmessungen: 1996 x 84 x 2 mm. Gewicht: 0,7 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170788 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	<i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZUB4N + TECTON LED E REFL WW BK (PAIR)		ZST Stk
	Endkappenset Endkappenset aus Kunststoff in schwarz. Endkappenset ist im Lieferumfang der TECTON C LED WW Wallwasher nicht enthalten. Gewicht: 0,1 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170789 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	<i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZUB4O + TECTON KK AL 3000 SET BK		ZST Stk
	Kabelkanalset Kabelkanalset aus Aluminium, schwarz pulverbeschichtet mit 4 Seitenteilen und 6 Kabelkanalhalter aus Kunststoff in Polycarbonat. Abmessungen: 3000 x 62 x 47 mm, Gewicht: 2 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170790 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	<i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZUB4P + TECTON TEC-GP GS BK		ZST Stk
	Steckdosenelement Steckdosenelement in schwarz: in 250mm Länge, mit 6,3 Ampere abgesichert. Gewicht: 0,25 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170791 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	<i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZUB4Q + TECTON T/KK AK 1498 PP BK		ZST Stk
	Abdeckstreifen schwarz Abdeckstreifen für die Tragschiene oder Kabelkanal aus Kunststoff Polypropylen in schwarz. Abmessungen: 1498 x 46 x 10 mm Gewicht: 0,1 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170793 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	<i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZUB4R + TECTON T/KK AK 1997 PP BK		ZST Stk
	Abdeckstreifen schwarz Abdeckstreifen für die Tragschiene oder Kabelkanal aus Kunststoff Polypropylen in schwarz. Abmessungen: 1997 x 46 x 10 mm Gewicht: 0,14 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170794 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB4S + TECTON T AK-GP ENDCAP WH ZST Stk

Endkappe für Abdeckstreifen, weiß

Endkappen aus Polycarbonat (PC) in weiß für Abdeckstreifen. Bei ununterbrochenen Lichtbändern wird pro Lichtband ein Endkappenpaar benötigt. Gewicht: 0,1 kg pro Paar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170839 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB4T + TECTON T AK-GP ENDCAP SR ZST Stk

Endkappe für Abdeckstreifen, silber

Endkappen aus Polycarbonat (PC) in silber für Abdeckstreifen. Bei ununterbrochenen Lichtbändern wird pro Lichtband ein Endkappenpaar benötigt. Gewicht: 0,1 kg pro Paar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170856 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB4U + TECTON T AK-GP ENDCAP BK ZST Stk

Endkappe für Abdeckstreifen, schwarz

Endkappen aus Polycarbonat (PC) in schwarz für Abdeckstreifen. Bei ununterbrochenen Lichtbändern wird pro Lichtband ein Endkappenpaar benötigt. Gewicht: 0,1 kg pro Paar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170857 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB4V + TECTON KK ENDCAP BK ZST Stk

Endkappen

2 Stk. Endkappen aus Aluminium, schwarz pulverbeschichtet inkl. Befestigungsschrauben.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170867 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB4W + TECTON/CONTUS ASI1 O-L LOOP ZST Stk

Kabelabhängung

Seilabhängung mit Schlaufe (Durchmesser: 6 mm) für eine werkzeuglose Verbindung der Tragschiene mittels CLIX-Technik. Befestigungsfeder aus nicht rostendem Federstahl V2A. Seil aus verzinktem Stahl. Stufenlose Höhenerstellung. Ablängen des Seiles möglich. Maximale Zugbelastung 30kg. Abmessungen Befestigungsfeder: 28 x 42 x 9 mm. Abmessungen: Durchmesser 2 x 1000 mm. Gewicht: 0,08 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170952 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB4X + TECTON/CONTUS ASI2 O-L LOOP ZST Stk

Kabelabhängung

Seilabhängung mit Schlaufe (Durchmesser: 6 mm) für eine werkzeuglose Verbindung der Tragschiene mittels CLIX-Technik. Befestigungsfeder aus nicht rostendem Federstahl V2A. Seil aus verzinktem Stahl. Stufenlose Höhenerstellung. Ablängen des Seiles möglich. Maximale Zugbelastung 30kg. Abmessungen Befestigungsfeder: 28 x 42 x 9 mm. Abmessungen: Durchmesser 2 x 2000 mm. Gewicht: 0,09 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170954 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB4Y + TECTON/CONTUS ASI5 O-L LOOP ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kabelabhängung

Seilabhängung mit Schlaufe (Durchmesser: 6 mm) für eine werkzeuglose Verbindung der Tragschiene mittels CLIX-Technik. Befestigungsfeder aus nicht rostendem Federstahl V2A. Seil aus verzinktem Stahl. Stufenlose Höhenerstellung. Ablängen des Seiles möglich. Maximale Zugbelastung 30kg. Abmessungen Befestigungsfeder: 28 x 42 x 9 mm. Abmessungen: Durchmesser 2 x 5000 mm. Gewicht: 0,13 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170956 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB4Z + TECTON ZASPZST **Stk**

Spanndrahtabhängung

Spanndrahtabhängiger bestehend aus Befestigungszubehör mit Schrauben für die Montage von an Drahtseil mit einem Drahtdurchmesser von 6 - 12 mm. Maximale Zugbelastung 25kg. Maximal zulässige Durchhängung des Drahtseils über die Gesamtlänge: 5mm. Abmessungen: 102 x 44 x 45 mm.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170958 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB50 + TECTON MSENS MC TEC-GP WHZST **Stk**

Sensor Bewegung- Umgebungslicht

DALI-2 Multi Sensor für Bewegungserkennung sowie Umgebungslichterfassung für Anbindung an DALI-2 Steuerungen. Optimiert für die Anwendungen Industrie, Bildung und Büro. Bewegungserkennung (DALI Part 303) erfolgt über PIR Technologie. Standardmäßig Lichtmessung (DALI Part 304) zwischen 5 und 2000 lx möglich, Minimumwert reduzierbar auf 0, 5l x. DALI-2 Sensor, Kompatibel mit allen DALI-2-Anwendungscontrollern, die DALI Part 303 und 304 unterstützen, wie LITECOM DALI-2 und DIMLITE pro. Auch zur Nutzung und Kombination mit bmLINK TEC-GP Modulen. Ein Sensor benötigt 5 DALI Lasten (9 mA). Für Sensorhöhen von bis zu 8 m Höhe. Der Detektionsradius für Bewegung beträgt 4,5 m bei einer Montagehöhe von 8 m. Sensorlinse besteht aus Polyethylen (PE), Sensorgehäuse besteht aus Polycarbonat (PS), GP Adapter aus Stahlblech, vorlackiert in Polyesterharzlack, in schwarz. Mit inkludiertem Abschatter zur Reduktion des PIR Erkennungsbereich um 120°, der Abschatter hat keinen Einfluss auf die Lichtmessung. Temperaturbereich von -20°C bis zu +45°C. Schutzart: IP20. Abmessungen: 248x60x16 mm, Gewicht: ca. 0,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171089 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB51 + TECTON MSENS MC TEC-GP SRZST **Stk**

Sensor Bewegung- Umgebungslicht

DALI-2 Multi Sensor für Bewegungserkennung sowie Umgebungslichterfassung für Anbindung an DALI-2 Steuerungen. Optimiert für die Anwendungen Industrie, Bildung und Büro. Bewegungserkennung (DALI Part 303) erfolgt über PIR Technologie. Standardmäßig Lichtmessung (DALI Part 304) zwischen 5 und 2000 lx möglich, Minimumwert reduzierbar auf 0, 5l x. DALI-2 Sensor, Kompatibel mit allen DALI-2-Anwendungscontrollern, die DALI Part 303 und 304 unterstützen, wie LITECOM DALI-2 und DIMLITE pro. Auch zur Nutzung und Kombination mit bmLINK TEC-GP Modulen. Ein Sensor benötigt 5 DALI Lasten (9 mA). Für Sensorhöhen von bis zu 8 m Höhe. Der Detektionsradius für Bewegung beträgt 4,5 m bei einer Montagehöhe von 8 m. Sensorlinse besteht aus Polyethylen (PE), Sensorgehäuse besteht aus Polycarbonat (PS), GP Adapter aus Stahlblech, vorlackiert in Polyesterharzlack, in schwarz. Mit inkludiertem Abschatter zur Reduktion des PIR Erkennungsbereich um 120°, der Abschatter hat keinen Einfluss auf die Lichtmessung. Temperaturbereich von -20°C bis zu +45°C. Schutzart: IP20. Abmessungen: 248x60x16 mm, Gewicht: ca. 0,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171094 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB52 + TECTON MSENS MC TEC-GP BKZST **Stk**

Sensor Bewegung- Umgebungslicht

DALI-2 Multi Sensor für Bewegungserkennung sowie Umgebungslichterfassung für Anbindung an DALI-2 Steuerungen. Optimiert für die Anwendungen Industrie, Bildung und Büro. Bewegungserkennung (DALI Part 303) erfolgt über PIR Technologie. Standardmäßig Lichtmessung (DALI Part 304) zwischen 5 und 2000 lx

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

möglich, Minimumwert reduzierbar auf 0, 5l x. DALI-2 Sensor, Kompatibel mit allen DALI-2-Anwendungscontrollern, die DALI Part 303 und 304 unterstützen, wie LITECOM DALI-2 und DIMLITE pro. Auch zur Nutzung und Kombination mit bmLINK TEC-GP Modulen. Ein Sensor benötigt 5 DALI Lasten (9 mA). Für Sensorhöhen von bis zu 8 m Höhe. Der Detektionsradius für Bewegung beträgt 4,5 m bei einer Montagehöhe von 8 m. Sensorlinse besteht aus Polyethylen (PE), Sensorgehäuse besteht aus Polycarbonat (PS), GP Adapter aus Stahlblech, vorlackiert in Polyesterharzlack, in schwarz. Mit inkludiertem Abschatter zur Reduktion des PIR Erkennungsbereich um 120°, der Abschatter hat keinen Einfluss auf die Lichtmessung. Temperaturbereich von -20°C bis zu +45°C. Schutzart: IP20. Abmessungen: 248x60x16 mm, Gewicht: ca. 0,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171096 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB53 + TECTON T 1500 11+3 WH ZST **Stk**

Tragschiene

Tragschiene aus profiliertem Stahlblech in weiß. 11 Leiter in einem integrierten Stromleitprofil eingebettet und 3 zusätzliche Leistungen. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C. Abmessungen: 1501 x 69 x 60 mm, Gewicht: 2,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171268 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB54 + TECTON T 2000 11+3 WH ZST **Stk**

Tragschiene

Tragschiene aus profiliertem Stahlblech in weiß. 11 Leiter in einem integrierten Stromleitprofil eingebettet und 3 zusätzliche Leistungen. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C. Abmessungen: 2001 x 69 x 60 mm, Gewicht: 3,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171269 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB55 + TECTON T 2500 11+3 WH ZST **Stk**

Tragschiene

Tragschiene aus profiliertem Stahlblech in weiß. 11 Leiter in einem integrierten Stromleitprofil eingebettet und 3 zusätzliche Leistungen. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C. Abmessungen: 2501 x 69 x 60 mm, Gewicht: 4,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171270 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB56 + TECTON T 3000 11+3 WH ZST **Stk**

Tragschiene

Tragschiene aus profiliertem Stahlblech in weiß. 11 Leiter in einem integrierten Stromleitprofil eingebettet und 3 zusätzliche Leistungen. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C. Abmessungen: 3001 x 69 x 60 mm, Gewicht: 5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171271 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB57 + TECTON T 3500 11+3 WH ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Tragschiene

Tragschiene aus profiliertem Stahlblech in weiß. 11 Leiter in einem integriertem Stromleitprofil eingebettet und 3 zusätzliche Leistungen. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C. Abmessungen: 3501 x 69 x 60 mm, Gewicht: 6,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171272 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB58 + TECTON T 4000 11+3 WH**ZST Stk**

Tragschiene

Tragschiene aus profiliertem Stahlblech in weiß. 11 Leiter in einem integriertem Stromleitprofil eingebettet und 3 zusätzliche Leistungen. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C. Abmessungen: 4001 x 69 x 60 mm, Gewicht: 7,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171273 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB59 + TECTON T 1500 11+3 SR**ZST Stk**

Tragschiene

Tragschiene aus profiliertem Stahlblech in silber. 11 Leiter in einem integriertem Stromleitprofil eingebettet und 3 zusätzliche Leistungen. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C. Abmessungen: 1501 x 69 x 60 mm, Gewicht: 2,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171274 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB5A + TECTON T 2000 11+3 SR**ZST Stk**

Tragschiene

Tragschiene aus profiliertem Stahlblech in silber. 11 Leiter in einem integriertem Stromleitprofil eingebettet und 3 zusätzliche Leistungen. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C. Abmessungen: 2001 x 69 x 60 mm, Gewicht: 3,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171275 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB5B + TECTON T 2500 11+3 SR**ZST Stk**

Tragschiene

Tragschiene aus profiliertem Stahlblech in silber. 11 Leiter in einem integriertem Stromleitprofil eingebettet und 3 zusätzliche Leistungen. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C. Abmessungen: 2501 x 69 x 60 mm, Gewicht: 4,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171276 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB5C + TECTON T 3000 11+3 SR**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Tragschiene

Tragschiene aus profiliertem Stahlblech in silber. 11 Leiter in einem integriertem Stromleitprofil eingebettet und 3 zusätzliche Leistungen. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C. Abmessungen: 3001 x 69 x 60 mm, Gewicht: 5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171277 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB5D + TECTON T 3500 11+3 SRZST **Stk**

Tragschiene

Tragschiene aus profiliertem Stahlblech in silber. 11 Leiter in einem integriertem Stromleitprofil eingebettet und 3 zusätzliche Leistungen. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C. Abmessungen: 3501 x 69 x 60 mm, Gewicht: 6,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171278 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB5E + TECTON T 4000 11+3 SRZST **Stk**

Tragschiene

Tragschiene aus profiliertem Stahlblech in silber. 11 Leiter in einem integriertem Stromleitprofil eingebettet und 3 zusätzliche Leistungen. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C. Abmessungen: 4001 x 69 x 60 mm, Gewicht: 7,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171279 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB5F + TECTON T 1500 11+3 BKZST **Stk**

Tragschiene

Tragschiene aus profiliertem Stahlblech in schwarz. 11 Leiter in einem integriertem Stromleitprofil eingebettet und 3 zusätzliche Leistungen. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C. Abmessungen: 1501 x 69 x 60 mm, Gewicht: 2,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171280 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB5G + TECTON T 2000 11+3 BKZST **Stk**

Tragschiene

Tragschiene aus profiliertem Stahlblech in schwarz. 11 Leiter in einem integriertem Stromleitprofil eingebettet und 3 zusätzliche Leistungen. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C. Abmessungen: 2001 x 69 x 60 mm, Gewicht: 3,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171281 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB5H + TECTON T 2500 11+3 BKZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Tragschiene</p> <p>Tragschiene aus profiliertem Stahlblech in schwarz. 11 Leiter in einem integrierten Stromleitprofil eingebettet und 3 zusätzliche Leistungen. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C. Abmessungen: 2501 x 69 x 60 mm, Gewicht: 4,5 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171282 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p><i>LB-Version: 20 Geändert</i></p>	
0ZUB5I	+ TECTON T 3000 11+3 BK	ZST Stk
	<p>Tragschiene</p> <p>Tragschiene aus profiliertem Stahlblech in schwarz. 11 Leiter in einem integrierten Stromleitprofil eingebettet und 3 zusätzliche Leistungen. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C. Abmessungen: 3001 x 69 x 60 mm, Gewicht: 5 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171283 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p><i>LB-Version: 20 Geändert</i></p>	
0ZUB5J	+ TECTON T 3500 11+3 BK	ZST Stk
	<p>Tragschiene</p> <p>Tragschiene aus profiliertem Stahlblech in schwarz. 11 Leiter in einem integrierten Stromleitprofil eingebettet und 3 zusätzliche Leistungen. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C. Abmessungen: 3501 x 69 x 60 mm, Gewicht: 6,1 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171284 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p><i>LB-Version: 20 Geändert</i></p>	
0ZUB5K	+ TECTON T 4000 11+3 BK	ZST Stk
	<p>Tragschiene</p> <p>Tragschiene aus profiliertem Stahlblech in schwarz. 11 Leiter in einem integrierten Stromleitprofil eingebettet und 3 zusätzliche Leistungen. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C. Abmessungen: 4001 x 69 x 60 mm, Gewicht: 7,5 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171285 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p><i>LB-Version: 20 Geändert</i></p>	
0ZUB5L	+ TECTON T 11+3 Connect SET Feed-In	ZST Stk
	<p>Connect SET</p> <p>Einspeisungsset bestehend aus Leitern und Stecker für die die elektrische Verbindung von 3 zusätzlichen Leitern für T 11+3 Lichtbandsystem.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171293 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p><i>LB-Version: 20 Geändert</i></p>	
0ZUB5M	+ TECTON T 11+3 Terminal SET	ZST Stk
	<p>Connect SET</p> <p>Elektrische Verbindung zur Verwendung von 3 zusätzlichen Leitern für T 11+3 Lichtbandsystem.</p>	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171294 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB5N + TECTON MSENS HC TEC-GP BK**ZST Stk**

Sensor Bewegung- Umgebungslicht

DALI-2 Multi Sensor für Bewegungserkennung sowie Umgebungslichterfassung für Anbindung an DALI-2 Steuerungen. Optimierte für die Anwendungen Industrie und Logistik. Bewegungserkennung (DALI Part 303) erfolgt über PIR Technologie. Standardmäßig Lichtmessung (DALI Part 304) zwischen 5 und 2000 lx möglich. Kompatibel mit allen DALI-2-Anwendungscontrollern, die DALI Part 303 und 304 unterstützen, wie LITECOM DALI-2 und DIMLITE pro. Auch zur Nutzung und Kombination mit bmLINK TEC-GP Modulen. Ein Sensor benötigt 5 DALI Lasten (9 mA). Für Sensorhöhen von bis zu 16 m Höhe. Detektionsradius für Bewegung @ 14 m Montagehöhe 9 m. Detektionsradius für Licht @ 14 m Montagehöhe rund 1,5 m. Sensorlinse besteht aus Polyethylen (PE), Sensorgehäuse besteht aus Polycarbonat (PS). GP Adapter aus Stahlblech, vorlackiert in Polyesterharzlack, in schwarz. Sensor ist immer in weißer Farbe, auch bei silbernem oder schwarzem Gehäuse. Abschatter zur Reduktion des PIR Erkennungsbereich optional erhältlich, hat keinen Einfluss auf die Lichtmessung. Temperaturbereich von -20°C bis zu +45°C. Schutzart: IP20. Abmessungen: 248x90x54 mm, Gewicht: ca. 0,55 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171295 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB5O + TECTON MSENS HC TEC-GP SR**ZST Stk**

Sensor Bewegung- Umgebungslicht

DALI-2 Multi Sensor für Bewegungserkennung sowie Umgebungslichterfassung für Anbindung an DALI-2 Steuerungen. Optimierte für die Anwendungen Industrie und Logistik. Bewegungserkennung (DALI Part 303) erfolgt über PIR Technologie. Standardmäßig Lichtmessung (DALI Part 304) zwischen 5 und 2000 lx möglich. Kompatibel mit allen DALI-2-Anwendungscontrollern, die DALI Part 303 und 304 unterstützen, wie LITECOM DALI-2 und DIMLITE pro. Auch zur Nutzung und Kombination mit bmLINK TEC-GP Modulen. Ein Sensor benötigt 5 DALI Lasten (9 mA). Für Sensorhöhen von bis zu 16 m Höhe. Detektionsradius für Bewegung @ 14 m Montagehöhe 9 m. Detektionsradius für Licht @ 14 m Montagehöhe rund 1,5 m. Sensorlinse besteht aus Polyethylen (PE), Sensorgehäuse besteht aus Polycarbonat (PS). GP Adapter aus Stahlblech, vorlackiert in Polyesterharzlack, in schwarz. Sensor ist immer in weißer Farbe, auch bei silbernem oder schwarzem Gehäuse. Abschatter zur Reduktion des PIR Erkennungsbereich optional erhältlich, hat keinen Einfluss auf die Lichtmessung. Temperaturbereich von -20°C bis zu +45°C. Schutzart: IP20. Abmessungen: 248x90x54 mm, Gewicht: ca. 0,55 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171296 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB5P + TECTON MSENS HC TEC-GP WH**ZST Stk**

Sensor Bewegung- Umgebungslicht

DALI-2 Multi Sensor für Bewegungserkennung sowie Umgebungslichterfassung für Anbindung an DALI-2 Steuerungen. Optimierte für die Anwendungen Industrie und Logistik. Bewegungserkennung (DALI Part 303) erfolgt über PIR Technologie. Standardmäßig Lichtmessung (DALI Part 304) zwischen 5 und 2000 lx möglich. Kompatibel mit allen DALI-2-Anwendungscontrollern, die DALI Part 303 und 304 unterstützen, wie LITECOM DALI-2 und DIMLITE pro. Auch zur Nutzung und Kombination mit bmLINK TEC-GP Modulen. Ein Sensor benötigt 5 DALI Lasten (9 mA). Für Sensorhöhen von bis zu 16 m Höhe. Detektionsradius für Bewegung @ 14 m Montagehöhe 9 m. Detektionsradius für Licht @ 14 m Montagehöhe rund 1,5 m. Sensorlinse besteht aus Polyethylen (PE), Sensorgehäuse besteht aus Polycarbonat (PS). GP Adapter aus Stahlblech, vorlackiert in Polyesterharzlack, in schwarz. Sensor ist immer in weißer Farbe, auch bei silbernem oder schwarzem Gehäuse. Abschatter zur Reduktion des PIR Erkennungsbereich optional erhältlich, hat keinen Einfluss auf die Lichtmessung. Temperaturbereich von -20°C bis zu +45°C. Schutzart: IP20. Abmessungen: 248x90x54 mm, Gewicht: ca. 0,55 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171297 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB5Q + TECTON T LED L1000 SR**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Tragschiene für Einzelmontage silber</p> <p>Tragschiene für Einzelmontage silber der und MIREL Leuchten aus profiliertem Stahlblech mit Polyesterharzlack beschichtet. Anschluß für 6-Pole inkludiert (Netz 3, Steuerleitung 2, Not-Dauerphase 1). Transparente Endkappen sind im Lieferumfang enthalten. Abmessungen: 1013 x 60 x 54 mm, Gewicht: 1,5 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171301 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZUB5R +	TECTON T LED L1500 SR	ZST Stk
	<p>Tragschiene für Einzelmontage silber</p> <p>Tragschiene für Einzelmontage silber der und MIREL Leuchten aus profiliertem Stahlblech mit Polyesterharzlack beschichtet. Anschluß für 6-Pole inkludiert (Netz 3, Steuerleitung 2, Not-Dauerphase 1). Transparente Endkappen sind im Lieferumfang enthalten. Abmessungen: 1512 x 60 x 54 mm, Gewicht: 2,5 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171302 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZUB5S +	TECTON T LED L2000 SR	ZST Stk
	<p>Tragschiene für Einzelmontage silber</p> <p>Tragschiene für Einzelmontage silber der und MIREL Leuchten aus profiliertem Stahlblech mit Polyesterharzlack beschichtet. Anschluß für 6-Pole inkludiert (Netz 3, Steuerleitung 2, Not-Dauerphase 1). Transparente Endkappen sind im Lieferumfang enthalten. Abmessungen: 2010 x 60 x 54 mm, Gewicht: 3 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171303 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZUB5T +	TECTON T SGL BASIC/MPO LED BK	ZST Stk
	<p>Tragschiene für Einzelmontage schwarz</p> <p>Tragschiene für Einzelmontage schwarz aus profiliertem Stahlblech mit Polyesterharzlack beschichtet. Anschluß für 6-Pole inkludiert (Netz 3, Steuerleitung 2, Not-Dauerphase 1). Transparente Endkappen ist im Lieferumfang enthalten. Abmessungen: 1522 x 60 x 54 mm, Gewicht: 2,7 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171304 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZUB5U +	TECTON T-VL1 BK	ZST Stk
	<p>L-Verbinder schwarz</p> <p>L-Verbinder schwarz. Abmessungen: 365mm x 365mm x 60mm. Gewicht: 2,5 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171305 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZUB5V +	TECTON T-VL2 BK	ZST Stk
	<p>L-Verbinder schwarz</p> <p>L-Verbinder schwarz. Abmessungen: 135mm x 365mm x 60mm. Gewicht: 1,35 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171306 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZUB5W +	TECTON T-VL3 BK	ZST Stk
	<p>L-Verbinder schwarz</p> <p>L-Verbinder schwarz. Abmessungen: 365mm x 135mm x 60mm. Gewicht: 1,62 kg</p>	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171307 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZUB5X + TECTON T-VL4 BK		ZST Stk
	L-Verbinder schwarz L-Verbinder schwarz. Abmessungen: 135mm x 135mm x 60mm. Gewicht: 1,88 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171308 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZUB5Y + TECTON T-VT1 BK		ZST Stk
	T-Verbinder schwarz T-Verbinder schwarz. Abmessungen: 500mm x 365mm x 60mm. Gewicht: 2,1 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171309 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZUB5Z + TECTON T-VT2 BK		ZST Stk
	T-Verbinder schwarz T-Verbinder schwarz. Abmessungen: 500mm x 135mm x 60mm. Gewicht: 2,42 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171310 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZUB60 + TECTON T-VT3 BK		ZST Stk
	T-Verbinder schwarz T-Verbinder schwarz. Abmessungen: 500mm x 365mm x 60mm. Gewicht: 2,18 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171311 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZUB61 + TECTON T-VT4 BK		ZST Stk
	T-Verbinder schwarz T-Verbinder schwarz. Abmessungen: 500mm x 135mm x 60mm. Gewicht: 2,42 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171312 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZUB62 + TECTON T-VX BK		ZST Stk
	X-Verbinder schwarz X-Verbinder schwarz. Abmessungen: 500mm x 500mm x 60mm. Gewicht: 3,23 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171313 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZUB63 + TECTON LINCOR 1210 TECTON ADAPT SR		ZST Stk
	Adapter Adapter in silber zur Montage der LINCOR Leuchte auf das Lichtbandsystem. Werkzeuglose und schnelle Montage, flexible Positionierung der Leuchte und mittels Adapter am Lichtabandsystem. Sämtliche Schrauben zur Befestigung der Schiene sowie eine Absturzsicherung sind beigegefügt. Gewicht: 0,5 kg	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171330 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) LB-Version: 20 Geändert	
0ZUB64	+ TECTON TEC-GP GS SR Steckdosenelement Steckdosenelement in silber: in 250mm Länge, mit 6,3 Ampere abgesichert. Gewicht: 0,25 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171335 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) LB-Version: 20 Geändert	ZST Stk
0ZUB65	+ TECTON T AK-GP 1498 PP BK Abdeckstreifen schwarz Abdeckstreifen (1 Stück) für die Tragschiene aus Kunststoff Polypropylen in schwarz. Abmessungen: 1498 x 60 x 35 mm Gewicht: 0,1 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171338 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) LB-Version: 20 Geändert	ZST Stk
0ZUB66	+ TECTON T AK-GP 1498 PP SR Abdeckstreifen silber Abdeckstreifen (1 Stück) für die Tragschiene aus Kunststoff Polypropylen in silber. Abmessungen: 1498 x 60 x 35 mm Gewicht: 0,1 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171339 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) LB-Version: 20 Geändert	ZST Stk
0ZUB67	+ TECTON T AK-GP 1498 PP WH Abdeckstreifen weiß Abdeckstreifen (1 Stück) für die Tragschiene aus Kunststoff Polypropylen in weiß. Abmessungen: 1498 x 60 x 35 mm Gewicht: 0,1 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171340 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) LB-Version: 20 Geändert	ZST Stk
0ZUB68	+ TECTON T AK-GP 1997 PP BK Abdeckstreifen schwarz Abdeckstreifen (1 Stück) für die Tragschiene aus Kunststoff Polypropylen in schwarz. Abmessungen: 1997 x 60 x 35 mm Gewicht: 0,1 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171341 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) LB-Version: 20 Geändert	ZST Stk
0ZUB69	+ TECTON T AK-GP 1997 PP SR Abdeckstreifen silber Abdeckstreifen (1 Stück) für die Tragschiene aus Kunststoff Polypropylen in silber. Abmessungen: 1997 x 60 x 35 mm Gewicht: 0,1 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171342 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) LB-Version: 20 Geändert	ZST Stk
0ZUB6A	+ TECTON T AK-GP 1997 PP WH	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Abdeckstreifen weiß

Abdeckstreifen (1 Stück) für die Tragschiene aus Kunststoff Polypropylen in weiß. Abmessungen: 1997 x 60 x 35 mm Gewicht: 0,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171343 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB6B + TECTON ASI5 M-SET**ZST Stk**

Spezialabhängung

Seilabhängeset zur Realisierung von erweiterten Abhängeabständen an der Decke (bis zu 6 m). Set bestehend aus: 1 x Ringmutter M8 (Stahl, verzinkt), 3 x Schnellverbindungsglied (Stahl, verzinkt), 1 x 5 m Seil mit Schlaufe (Stahl, verzinkt) und V2A Befestigungsfeder, 1 x 10 m Seil mit Schlaufe (Stahl, verzinkt), V2A Befestigungsfeder und Drahtseilhalter (vernickelt). Stufenlose Höhenverstellung möglich (1 m - 5 m). Ablängen der Seile möglich. Maximale Zugbelastung pro Befestigungsfeder: 20 kg. Maximaler Abstand zwischen den Befestigungsfedern an der Tragschiene: 3 m. Maximaler Abstand zwischen den Befestigungspunkten an der Decke: 6 m. Gewicht des Sets 0,7 kg. Bitte die Hinweise in der Montageanleitung beachten.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171354 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB6C + TECTON ASI5 M-SET END**ZST Stk**

Spezialabhängung

Abschlussseil zur Kombination mit dem Seilabhängeset für erweiterte Abhängeabstände an der Decke (bis zu 6 m). 1 x pro Lichtband zu bestellen. Abschlusset bestehend aus: 1 x Ringmutter M8 (Stahl, verzinkt), 1 x Schnellverbindungsglied (Stahl, verzinkt), 1 x 5 m Seil mit Schlaufe (Stahl, verzinkt) und V2A Befestigungsfeder. Stufenlose Höhenverstellung möglich (1 m - 5 m). Ablängen des Seils möglich. Maximale Zugbelastung pro Befestigungsfeder: 20 kg. Maximaler Abstand zwischen den Befestigungsfedern an der Tragschiene: 3 m. Maximaler Abstand zwischen den Befestigungspunkten an der Decke: 6 m. Gewicht des Sets 0,3 kg. Bitte die Hinweise in der Montageanleitung beachten.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171355 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB6D + TECTON LINCOR 1210 TECTON ADAPT BK**ZST Stk**

Adapter

Adapter in schwarz zur Montage der LINCOR Leuchte auf das Lichtbandsystem. Werkzeuglose und schnelle Montage, flexible Positionierung der Leuchte und mittels Adapter am Lichtbabandsystem. Sämtliche Schrauben zur Befestigung der Schiene sowie eine Absturzsicherung sind beigelegt. Gewicht: 0,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171361 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB6E + TECTON ED-EYE TEC-GP SR**ZST Stk**

Tageslichtsensor

DALI-Lichtsensor mit Adapter, silber für die Erfassung des in den Raum einfallenden Tageslichts. Lichtsensor kann nur in Kombination mit entsprechenden LUXMATE Steuermodulen eingesetzt werden. Detaillierte Beschreibung siehe 22154682

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171369 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB6F + TECTON ED-EYE TEC-GP BK**ZST Stk**

Tageslichtsensor

DALI-Lichtsensor mit Adapter, schwarz für die Erfassung des in den Raum einfallenden Tageslichts. Lichtsensor kann nur in Kombination mit entsprechenden LUXMATE Steuermodulen eingesetzt werden. Detaillierte Beschreibung siehe 22154682

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171370 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB6G + TECTON ED-SENS TEC-GP SR**ZST Stk**

Anwesenheitssensor

Multisensor zur Anwesenheitserkennung und Einbindung der Infrarotfernbedienung IRTOUCH mit Adapter, silber. Sensor ist zur Verwendung im DALI basierendem LUXMATE DIMLITE, LUXMATE EMOTION und LUXMATE LITENET System vorgesehen. Nicht für andere Systeme vorgesehen. Ausgangsseitig: DALI-Zwei-Drahtsteuerleitung, verpolbar, Verwendung von Standardinstallationsmaterial, Versorgung über Netz, Status-LED rot zur Anzeige des Betriebszustands, Status-LED grün zur Anzeige der Funkempfangsqualität. Gehäusematerial: Kunststoff, halogenfrei, Farbe weiß (RAL 9003), Linse Poly IR 2, Schutzart IP 40, Anschlussleistung: DALI-Lasten (8mA), Energie-Versorgung über DALI-Steuerleitung (16V DC), Detaillierte Beschreibung siehe 2215450

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171371 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB6H + TECTON ED-SENS TEC-GP BK**ZST Stk**

Anwesenheitssensor

Multisensor zur Anwesenheitserkennung und Einbindung der Infrarotfernbedienung IRTOUCH mit Adapter, schwarz. Sensor ist zur Verwendung im DALI basierendem LUXMATE DIMLITE, LUXMATE EMOTION und LUXMATE LITENET System vorgesehen. Nicht für andere Systeme vorgesehen. Ausgangsseitig: DALI-Zwei-Drahtsteuerleitung, verpolbar, Verwendung von Standardinstallationsmaterial, Versorgung über Netz, Status-LED rot zur Anzeige des Betriebszustands, Status-LED grün zur Anzeige der Funkempfangsqualität. Gehäusematerial: Kunststoff, halogenfrei, Farbe weiß (RAL 9003), Linse Poly IR 2, Schutzart IP 40, Anschlussleistung: DALI-Lasten (8mA), Energie-Versorgung über DALI-Steuerleitung (16V DC), Detaillierte Beschreibung siehe 2215450

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171372 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB6I + TECTON ED-PST TEC-GP BK**ZST Stk**

Bewegungssensor

Passiv Infrarot Bewegungsmelder mit Adapter, schwarz und ED-Schnittstelle für Sensorhöhen von bis zu 16m. Zur Nutzung an LITECOM oder LITENET Systemen. Für den Einsatz in Hallen und Gebäuden mit hohen Decken. Schutzart: IP20, Abmessungen: 248 x 98 x 67 mm, Gewicht: ca. 800g

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171373 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB6J + TECTON PST DIMLITE MASTER TEC-GP SR**ZST Stk**

Bewegungssensor

Passiv Infrarot Bewegungsmelder mit Adapter, silber für Sensorhöhen von bis zu 16m mit integriertem DIMLITE single zur Ansteuerung von bis zu 25 DALI/DSI EVGs. 100% Licht bei Anwesenheitserkennung. Bei Abwesenheit und abgelaufener Verzögerungszeit langsames Fading (60 sec.) auf 10% Lichtlevel oder ganz aus (0%). (Einstellbar über Jumperposition) Der Erfassungsbereich kann mittels abbrechbarer Abdecklamellen eingeschränkt werden. Einstellung der Verzögerungszeit (15 Sek. bis 30 Min.) am Sensor sowie Veränderung des Helligkeitsschwellwert nur mittels IR-Fernbedienung (22169184) möglich. Auslieferungszustand des Sensors: 1000 Lux Helligkeitsschwellwert und 3 Min Verzögerungszeit. Adressierung und Inbetriebnahme nicht erforderlich. Kein Anschluss an weiteres Bus System möglich. Abmessungen: 498 x 98 x 67 mm, Gewicht: 1,33 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171374 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB6K + TECTON PST DIMLITE MASTER TEC-GP BK**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Bewegungssensor</p> <p>Passiv Infrarot Bewegungsmelder mit Adapter, schwarz für Sensorhöhen von bis zu 16m mit integriertem DIMLITE single zur Ansteuerung von bis zu 25 DALI/DSI EVGs. 100% Licht bei Anwesenheitserkennung. Bei Abwesenheit und abgelaufener Verzögerungszeit langsames Fading (60 sec.) auf 10% Lichtlevel oder ganz aus (0%). (Einstellbar über Jumperposition) Der Erfassungsbereich kann mittels abbrechbarer Abdecklamellen eingeschränkt werden. Einstellung der Verzögerungszeit (15 Sek. bis 30 Min.) am Sensor sowie Veränderung des Helligkeitsschwellwert nur mittels IR-Fernbedienung (22169184) möglich. Auslieferungszustand des Sensors: 1000 Lux Helligkeitsschwellwert und 3 Min Verzögerungszeit. Adressierung und Inbetriebnahme nicht erforderlich. Kein Anschluss an weiteres Bus Systeme möglich. Abmessungen: 498 x 98 x 67 mm, Gewicht: 1,33 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171375 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZUB6L + TECTON PST DIMLITE SLAVE TEC-GP SR	ZST Stk
<p>Bewegungssensor</p> <p>Slave - Sensor für PST DIMLITE SINGLE TEC-GP mit Adapter, silber zur Erweiterung des Erfassungsbereiches. Der PST DIMLITE SALVE TEC-GP ist nur in Verbindung mit einem 22169250 PST DIMLITE MASTER TEC-GP zu verwenden. Einstellung der Verzögerungszeit (15 Sek. bis 30 Min.) am Sensor sowie Veränderung des Helligkeitsschwellwert nur mittels IR-Fernbedienung (22169184) möglich. Auslieferungszustand des Sensors: 1000 Lux Helligkeitsschwellwert und 3 Min Verzögerungszeit. Abmessungen: 498 x 98 x 67 mm, Gewicht: 1,2 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171376 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZUB6M + TECTON PST DIMLITE SLAVE TEC-GP BK	ZST Stk
<p>Bewegungssensor</p> <p>Slave - Sensor für PST DIMLITE SINGLE TEC-GP mit Adapter, schwarz zur Erweiterung des Erfassungsbereiches. Der PST DIMLITE SALVE TEC-GP ist nur in Verbindung mit einem 22169250 PST DIMLITE MASTER TEC-GP zu verwenden. Einstellung der Verzögerungszeit (15 Sek. bis 30 Min.) am Sensor sowie Veränderung des Helligkeitsschwellwert nur mittels IR-Fernbedienung (22169184) möglich. Auslieferungszustand des Sensors: 1000 Lux Helligkeitsschwellwert und 3 Min Verzögerungszeit. Abmessungen: 498 x 98 x 67 mm, Gewicht: 1,2 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171377 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZUB6N + TECTON PST TEC-GP SR	ZST Stk
<p>Bewegungssensor</p> <p>Passiver Infrarot Bewegungsmelder mit Adapter in Silber, für Sensorhöhen von bis zu 16 m. Zur Nutzung der Tridonic corridorFUNCTION oder vergleichbarer Funktionalität anderer Betriebsgerätehersteller. Schutzart: IP20. Abmessungen: 248 x 98 x 67 mm, Gewicht: 0,84 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171378 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZUB6O + TECTON PST TEC-GP BK	ZST Stk
<p>Bewegungssensor</p> <p>Passiver Infrarot Bewegungsmelder mit Adapter in schwarz, für Sensorhöhen von bis zu 16 m. Zur Nutzung der Tridonic corridorFUNCTION oder vergleichbarer Funktionalität anderer Betriebsgerätehersteller. Schutzart: IP20. Abmessungen: 248 x 98 x 67 mm, Gewicht: 0,7 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171379 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZUB6P + TECTON T 11+3 Connect SET Central Feed	ZST Stk
--	-------------------

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Connect SET

Einspeisungsset bestehend aus Leitern und Stecker für die elektrische Verbindung von 3 zusätzlichen Leitern für T 11+3 Lichtbandsystem.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171393 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB6Q + TECTON T AK L1500 PP WH IP64**ZST Stk**

Abdeckstreifen

Abdeckstreifen in weiß aus Polypropylen mit seitlichen Dichtlippen aus TPE. Für ein sauberes Erscheinungsbild und dichte Übergänge bei unterbrochenen Lichtbändern. Abdeckstreifen-Dichtungsendkappen aus TPE im Lieferumfang enthalten und vormontiert. auftraggeberseitig frei ablängbar. Abmessungen: 1500 x 54 x 10 mm. Gewicht: 0,25 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171550 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB6R + TECTON T AK L2000 PP WH IP64**ZST Stk**

Abdeckstreifen

Abdeckstreifen in weiß aus Polypropylen mit seitlichen Dichtlippen aus TPE. Für ein sauberes Erscheinungsbild und dichte Übergänge bei unterbrochenen Lichtbändern. Abdeckstreifen-Dichtungsendkappen aus TPE im Lieferumfang enthalten und vormontiert. auftraggeberseitig frei ablängbar. Abmessungen: 2000 x 54 x 10 mm. Gewicht: 0,34 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171551 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB6S + TECTON T AK L1500 PP SR IP64**ZST Stk**

Abdeckstreifen

Abdeckstreifen in silber aus Polypropylen mit seitlichen Dichtlippen aus TPE. Für ein sauberes Erscheinungsbild und dichte Übergänge bei unterbrochenen Lichtbändern. Abdeckstreifen-Dichtungsendkappen aus TPE im Lieferumfang enthalten und vormontiert. auftraggeberseitig frei ablängbar. Abmessungen: 1500 x 54 x 10 mm. Gewicht: 0,25 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171552 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB6T + TECTON T AK L2000 PP SR IP64**ZST Stk**

Abdeckstreifen

Abdeckstreifen in silber aus Polypropylen mit seitlichen Dichtlippen aus TPE. Für ein sauberes Erscheinungsbild und dichte Übergänge bei unterbrochenen Lichtbändern. Abdeckstreifen-Dichtungsendkappen aus TPE im Lieferumfang enthalten und vormontiert. auftraggeberseitig frei ablängbar. Abmessungen: 2000 x 54 x 10 mm. Gewicht: 0,34 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171553 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB6U + TECTON TA WH IP64**ZST Stk**

Elektrische Ausspeisung weiß

Elektrische Ausspeisung weiß für den elektrischen Anschluß des Lichtbandes. Steckbare Anschlußklemmen für 5 Netzleitungen, 2 x 2 Notlichtleitungen und 2 Steuerleitungen. Korrosionsgeschützte Tragschiene aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. Lieferumfang umfasst 11 Schutzschläuche und eine Manschette aus Polypropylen und TPE zur Dichtung des Stoßstellenbereichs zwischen zwei Tragschienen. Abmessungen: 109 x 60 x 58 mm, Gewicht: 0,6 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171610 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB6V + TECTON TA-F WH IP64**ZST Stk**

Elektrische Ausspeisung flexibel weiß

Elektrische Ausspeisung flexibel weiß für den elektrischen Anschluß des Lichtbandes mit fliegenden Anschlussklemmen für 5 Netzleitungen, 2 x 2 Notlichtleitungen und 2 Steuerleitungen. Korrosionsgeschützte Tragschiene aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. Lieferumfang umfasst 11 Schutzschläuche und eine Manschette aus Polypropylen und TPE zur Dichtung des Stoßstellenbereichs zwischen zwei Tragschienen. Flexibles auftraggeberseitiges Ablängen möglich. Abmessungen: 1004 x 60 x 58 mm, Gewicht: 2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171611 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB6W + TECTON TE 500 WH IP64**ZST Stk**

Elektrische Einspeisung weiß

Elektrische Einspeisung weiß 2-teilig für den elektrischen Anschluß des Lichtbandes. Länge des Einspeisesets optimiert für vollbestückte Lichtbänder mit IP64 L2000 oder L1500 Lichtbandleuchten. Steckbare Anschlussklemmen für Netzleitungen, 2 x 2 Notlichtleitungen und 2 Steuerleitungen. Korrosionsgeschützte Tragschiene aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. Lieferumfang umfasst Einspeiseranfang und -endstück, 11 Schutzschläuche, 2 Dichtungsendkappensets (Endkappen+ Abdeckstreifen) und einen Berührungsschutz für den Abschluss des Stromleitungsprofils am Lichtbandende. Tragschienenendkappen ermöglichen stirnseitige Kabeleinführung über vier TPE Push-Out Membrane. Gesamtes Lichtbandsystem erfüllt Schutzart IP64, wenn sich die Konfiguration auf folgende Komponenten beschränkt (Kernsystem): Befestigungselemente, Tragschienen, Ein/Ausspeisemodule, Abdeckstreifen, Lichtbandleuchten, CRAFT II Hallenleuchten. Gesamtes Lichtbandsystem erfüllt Schutzart IP54, wenn die Konfiguration eine oder mehrere folgender Komponenten enthält (erweitertes System): RESCLITE PRO Sicherheitsleuchten, CROSSIGN Sicherheitszeichenleuchten, Sensoren, Wireless Controls. Abmessungen: 533 x 60 x 58 mm, Gewicht: 1,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171612 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB6X + TECTON TE WH IP64**ZST Stk**

Elektrische Einspeisung weiß

Elektrische Einspeisung weiß für den elektrischen Anschluß des Lichtbandes. Steckbare Anschlussklemmen für 5 Netzleitungen, 2 x 2 Notlichtleitungen und 2 Steuerleitungen. Korrosionsgeschützte Tragschiene aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. Lieferumfang umfasst 11 Schutzschläuche, 2 Dichtungsendkappensets (Endkappen+ Abdeckstreifen) und einen Berührungsschutz für den Abschluss des Stromleitungsprofils am Lichtbandende. Tragschienenendkappen ermöglichen stirnseitige Kabeleinführung über vier TPE Push-Out Membrane. Gesamtes Lichtbandsystem erfüllt Schutzart IP64, wenn sich die Konfiguration auf folgende Komponenten beschränkt (Kernsystem): Befestigungselemente, Tragschienen, Ein/Ausspeisemodule, Abdeckstreifen, Lichtbandleuchten, CRAFT II Hallenleuchten. Gesamtes Lichtbandsystem erfüllt Schutzart IP54, wenn die Konfiguration eine oder mehrere folgender Komponenten enthält (erweitertes System): RESCLITE PRO Sicherheitsleuchten, CROSSIGN Sicherheitszeichenleuchten, Sensoren, Wireless Controls. Abmessungen: 339 x 60 x 58 mm, Gewicht: 0,78 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171613 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB6Y + TECTON TM TA/TE 500 WH IP64**ZST Stk**

Elektrische Mitteleinspeisung weiß

Elektrische Mitteleinspeisung weiß für den elektrischen Anschluß des Lichtbandes. 2 Sets mit steckbaren Anschlussklemmen für 5 Netzleitungen, 2 x 2 Notlichtleitungen und 2 Steuerleitungen zur mittigen Lastenaufteilung. Korrosionsgeschützte Tragschiene aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. Lieferumfang umfasst 11 Schutzschläuche und eine Manschette aus Polypropylen und TPE zur Dichtung des Stoßstellenbereichs zwischen zwei Tragschienen. Die Mitteleinspeisung kann mit den Enden von zwei IP64 Leuchten (L1000, L1500, L2000) oder mit

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Abdeckstreifen abgedeckt werden. Leuchtenmontage immer im Bereich der Mitteleinspeisung beginnen. Abmessungen: 500 x 60 x 54 mm, Gewicht: 1,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171614 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB6Z + TECTON TM 750 WH IP64**ZST Stk**

Elektrische Mitteleinspeisung weiß

Elektrische Mitteleinspeisung weiß für den elektrischen Anschluß des Lichtbandes. 2 Sets mit steckbaren Anschlußklemmen für 5 Netzleitungen, 2 x 2 Notlichtleitungen und 2 Steuerleitungen zur mittigen Lastenaufteilung. Korrosionsgeschützte Tragschiene aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. Lieferumfang umfasst 11 Schutzschläuche, 2 Dichtungsendkappensets (Endkappen+ Abdeckstreifen) und zwei Berührungsschutzkappen für den Abschluss des Stromleitungsprofils am Lichtbandende. Die Mitteleinspeisung kann mit den Enden von zwei IP64 Leuchten (L1000, L1500, L2000) oder mit Abdeckstreifen abgedeckt werden. Leuchtenmontage immer im Bereich der Mitteleinspeisung beginnen. Gesamtes Lichtbandsystem erfüllt Schutzart IP64, wenn sich die Konfiguration auf folgende Komponenten beschränkt (Kernsystem): Befestigungselemente, Tragschienen, Ein/Auspeisemodule, Abdeckstreifen, Lichtbandleuchten, CRAFT II Hallenleuchten. Gesamtes Lichtbandsystem erfüllt Schutzart IP54, wenn die Konfiguration eine oder mehrere folgender Komponenten enthält (erweitertes System): RESCLITE PRO Sicherheitsleuchten, CROSSIGN Sicherheitszeichenleuchten, Sensoren, Wireless Controls. Abmessungen: 750 x 60 x 54 mm, Gewicht: 1,45 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171615 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB70 + TECTON TA SR IP64**ZST Stk**

Elektrische Ausspeisung silber

Elektrische Ausspeisung silber für den elektrischen Anschluß des Lichtbandes. Steckbare Anschlußklemmen für 5 Netzleitungen, 2 x 2 Notlichtleitungen und 2 Steuerleitungen. Korrosionsgeschützte Tragschiene aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. Lieferumfang umfasst 11 Schutzschläuche und eine Manschette aus Polypropylen und TPE zur Dichtung des Stoßstellenbereichs zwischen zwei Tragschienen. Abmessungen: 109 x 60 x 58 mm, Gewicht: 0,6 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171616 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB71 + TECTON TA-F SR IP64**ZST Stk**

Elektrische Ausspeisung flexibel silber

Elektrische Ausspeisung flexibel silber für den elektrischen Anschluß des Lichtbandes mit fliegenden Anschlussklemmen für 5 Netzleitungen, 2 x 2 Notlichtleitungen und 2 Steuerleitungen. Korrosionsgeschützte Tragschiene aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. Lieferumfang umfasst 11 Schutzschläuche und eine Manschette aus Polypropylen und TPE zur Dichtung des Stoßstellenbereichs zwischen zwei Tragschienen. Flexibles auftraggeberseitiges Ablängen möglich. Abmessungen: 1004 x 60 x 58 mm, Gewicht: 2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171617 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB72 + TECTON TE 500 SR IP64**ZST Stk**

Elektrische Einspeisung silber

Elektrische Einspeisung silber 2-teilig für den elektrischen Anschluß des Lichtbandes. Länge des Einspeisesets optimiert für vollbestückte Lichtbänder mit IP64 L2000 oder L1500 Lichtbandleuchten. Steckbare Anschlußklemmen für Netzleitungen, 2 x 2 Notlichtleitungen und 2 Steuerleitungen. Korrosionsgeschützte Tragschiene aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. Lieferumfang umfasst Einspeiseranfang und -endstück, 11 Schutzschläuche, 2 Dichtungsendkappensets (Endkappen+ Abdeckstreifen) und einen Berührungsschutz für den Abschluss des Stromleitungsprofils am Lichtbandende. Tragschienenendkappen ermöglichen stirnseitige Kabeleinführung über vier TPE Push-Out Membrane. Gesamtes Lichtbandsystem erfüllt Schutzart IP64, wenn sich die Konfiguration auf folgende Komponenten beschränkt (Kernsystem): Befestigungselemente, Tragschienen, Ein/Auspeisemodule, Abdeckstreifen, Lichtbandleuchten, CRAFT II Hallenleuchten. Gesamtes Lichtbandsystem erfüllt Schutzart IP54,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

wenn die Konfiguration eine oder mehrere folgender Komponenten enthält (erweitertes System): RESCLITE PRO Sicherheitsleuchten, CROSSIGN Sicherheitszeichenleuchten, Sensoren, Wireless Controls.
Abmessungen: 533 x 60 x 58 mm, Gewicht: 1,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171618 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB73 + TECTON TE SR IP64**ZST Stk**

Elektrische Einspeisung silber

Elektrische Einspeisung silber für den elektrischen Anschluß des Lichtbandes. Steckbare Anschlußklemmen für 5 Netzleitungen, 2 x 2 Notlichtleitungen und 2 Steuerleitungen. Korrosionsgeschützte Tragschiene aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. Lieferumfang umfasst 11 Schutzschläuche, 2 Dichtungsendkappensets (Endkappen+ Abdeckstreifen) und einen Berührungsschutz für den Abschluss des Stromleitungsprofils am Lichtbandende. Tragschienenendkappen ermöglichen stirnseitige Kabeleinführung über vier TPE Push-Out Membrane. Gesamtes Lichtbandsystem erfüllt Schutzart IP64, wenn sich die Konfiguration auf folgende Komponenten beschränkt (Kernsystem):

Befestigungselemente, Tragschienen, Ein/Ausspeisemodule, Abdeckstreifen, Lichtbandleuchten, CRAFT II Hallenleuchten. Gesamtes Lichtbandsystem erfüllt Schutzart IP54, wenn die Konfiguration eine oder mehrere folgender Komponenten enthält (erweitertes System): RESCLITE PRO Sicherheitsleuchten, CROSSIGN Sicherheitszeichenleuchten, Sensoren, Wireless Controls. Abmessungen: 339 x 60 x 58 mm, Gewicht: 0,78 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171619 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB74 + TECTON TM 750 SR IP64**ZST Stk**

Elektrische Mitteleinspeisung silber

Elektrische Mitteleinspeisung silber für den elektrischen Anschluß des Lichtbandes. 2 Sets mit steckbaren Anschlußklemmen für 5 Netzleitungen, 2 x 2 Notlichtleitungen und 2 Steuerleitungen zur mittigen Lastenaufteilung. Korrosionsgeschützte Tragschiene aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. Lieferumfang umfasst 11 Schutzschläuche, 2 Dichtungsendkappensets (Endkappen+ Abdeckstreifen) und zwei Berührungsschutzkappen für den Abschluss des Stromleitungsprofils am Lichtbandende. Die Mitteleinspeisung kann mit den Enden von zwei IP64 Leuchten (L1000, L1500, L2000) oder mit Abdeckstreifen abgedeckt werden. Leuchtenmontage immer im Bereich der Mitteleinspeisung beginnen. Gesamtes Lichtbandsystem erfüllt Schutzart IP64, wenn sich die Konfiguration auf folgende Komponenten beschränkt (Kernsystem): Befestigungselemente, Tragschienen, Ein/Ausspeisemodule, Abdeckstreifen, Lichtbandleuchten, CRAFT II Hallenleuchten. Gesamtes Lichtbandsystem erfüllt Schutzart IP54, wenn die Konfiguration eine oder mehrere folgender Komponenten enthält (erweitertes System): RESCLITE PRO Sicherheitsleuchten, CROSSIGN Sicherheitszeichenleuchten, Sensoren, Wireless Controls. Abmessungen: 750 x 60 x 54 mm, Gewicht: 1,45 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171620 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB75 + TECTON TM TA/TE 500 SR IP64**ZST Stk**

Elektrische Mitteleinspeisung silber

Elektrische Mitteleinspeisung silber für den elektrischen Anschluß des Lichtbandes. 2 Sets mit steckbaren Anschlußklemmen für 5 Netzleitungen, 2 x 2 Notlichtleitungen und 2 Steuerleitungen zur mittigen Lastenaufteilung. Korrosionsgeschützte Tragschiene aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. Lieferumfang umfasst 11 Schutzschläuche und eine Manschette aus Polypropylen und TPE zur Dichtung des Stoßstellenbereichs zwischen zwei Tragschienen. Die Mitteleinspeisung kann mit den Enden von zwei IP64 Leuchten (L1000, L1500, L2000) oder mit Abdeckstreifen abgedeckt werden. Leuchtenmontage immer im Bereich der Mitteleinspeisung beginnen. Abmessungen: 500 x 60 x 54 mm, Gewicht: 1,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171621 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB76 + TECTON TE 500 WH**ZST Stk**

Elektrische Einspeisung weiß

Einspeiseset L500 in weiß aus profiliertem Stahlblech für den elektrischen Anschluss des Lichtbandes. Länge

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>des Einspeisesets optimiert für vollbestückte Lichtbänder mit Lichtbandleuchten. Steckbare Anschlußklemmen für 5 Netzleitungen, 2 x 2 Notlichtleitungen und 2 Steuerleitungen. Berührungsschutz für Stromleitprofil und Endkappen inkludiert. Abmessungen: 533 x 60 x 58 mm, Gewicht: 1,4 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171622 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZUB77	+ TECTON TM TA/TE 500 WH	ZST Stk
	<p>Elektrische Mitteleinspeisung weiß</p> <p>Elektrische Mitteleinspeisung L500 in weiß aus profiliertem Stahlblech für den mittigen elektrischen Anschluß oder einer mittigen Lastenaufteilung des Lichtbandes. 2 Sets mit steckbaren Anschlußklemmen für 5 Netzleitungen, 2 x 2 Notlichtleitungen und 2 Steuerleitungen. Berührungsschutz für Stromleitprofil. Die Mitteleinspeisung kann mit den Enden von zwei Leuchten, die mindestens eine Länge von 1000 mm haben oder mit Abdeckstreifen abgedeckt werden. Abmessungen: 500 x 60 x 54 mm, Gewicht: 1,3 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171623 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZUB78	+ TECTON TM 750 WH	ZST Stk
	<p>Elektrische Mitteleinspeisung weiß</p> <p>Elektrische Mitteleinspeisung L750 in weiß aus profiliertem Stahlblech für den mittigen elektrischen Anschluß oder einer mittigen Lastenaufteilung des Lichtbandes. 2 Sets mit steckbaren Anschlußklemmen für 5 Netzleitungen, 2 x 2 Notlichtleitungen und 2 Steuerleitungen. Berührungsschutz für Stromleitprofil. Die Mitteleinspeisung kann mit den Enden von zwei Leuchten, die mindestens eine Länge von 1000 mm haben oder mit Abdeckstreifen abgedeckt werden. Abmessungen: 750 x 60 x 54 mm, Gewicht: 1,45 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171624 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZUB79	+ TECTON TE 500 SR	ZST Stk
	<p>Elektrische Einspeisung silber</p> <p>Einspeiseset L500 in silber aus profiliertem Stahlblech für den elektrischen Anschluss des Lichtbandes. Länge des Einspeisesets optimiert für vollbestückte Lichtbänder mit Lichtbandleuchten. Steckbare Anschlußklemmen für 5 Netzleitungen, 2 x 2 Notlichtleitungen und 2 Steuerleitungen. Berührungsschutz für Stromleitprofil und Endkappen inkludiert. Abmessungen: 533 x 60 x 58 mm, Gewicht: 1,4 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171625 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZUB7A	+ TECTON TM 750 SR	ZST Stk
	<p>Elektrische Mitteleinspeisung silber</p> <p>Elektrische Mitteleinspeisung L750 in silber aus profiliertem Stahlblech für den mittigen elektrischen Anschluß oder einer mittigen Lastenaufteilung des Lichtbandes. 2 Sets mit steckbaren Anschlußklemmen für 5 Netzleitungen, 2 x 2 Notlichtleitungen und 2 Steuerleitungen. Berührungsschutz für Stromleitprofil. Die Mitteleinspeisung kann mit den Enden von zwei Leuchten, die mindestens eine Länge von 1000 mm haben oder mit Abdeckstreifen abgedeckt werden. Abmessungen: 750 x 60 x 54 mm, Gewicht: 1,45 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171626 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZUB7B	+ TECTON TM TA/TE 500 SR	ZST Stk
	<p>Elektrische Mitteleinspeisung silber</p> <p>Elektrische Mitteleinspeisung L500 in silber aus profiliertem Stahlblech für den mittigen elektrischen Anschluß oder einer mittigen Lastenaufteilung des Lichtbandes. 2 Sets mit steckbaren Anschlußklemmen für 5 Netzleitungen, 2 x 2 Notlichtleitungen und 2 Steuerleitungen. Berührungsschutz für Stromleitprofil. Die Mitteleinspeisung kann mit den Enden von zwei Leuchten, die mindestens eine Länge von 1000 mm haben oder mit Abdeckstreifen abgedeckt werden. Abmessungen: 500 x 60 x 54 mm, Gewicht: 1,3 kg</p>	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171627 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB7C + TECTON TE 500 BK ZST **Stk**

Elektrische Einspeisung schwarz

Einspeiseset L500 in schwarz aus profiliertem Stahlblech für den elektrischen Anschluss des Lichtbandes. Länge des Einspeisesets optimiert für vollbestückte Lichtbänder mit Lichtbandleuchten. Steckbare Anschlußklemmen für 5 Netzleitungen, 2 x 2 Notlichtleitungen und 2 Steuerleitungen. Berührungsschutz für Stromleitprofil und Endkappen inkludiert. Abmessungen: 533 x 60 x 58 mm, Gewicht: 1,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171628 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB7D + TECTON TM 750 BK ZST **Stk**

Elektrische Mitteleinspeisung schwarz

Elektrische Mitteleinspeisung L750 in schwarz aus profiliertem Stahlblech für den mittigen elektrischen Anschluß oder einer mittigen Lastenaufteilung des Lichtbandes. 2 Sets mit steckbaren Anschlußklemmen für 5 Netzleitungen, 2 x 2 Notlichtleitungen und 2 Steuerleitungen. Berührungsschutz für Stromleitprofil. Die Mitteleinspeisung kann mit den Enden von zwei Leuchten, die mindestens eine Länge von 1000 mm haben oder mit Abdeckstreifen abgedeckt werden. Abmessungen: 750 x 60 x 54 mm, Gewicht: 1,45 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171629 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB7E + TECTON TM TA/TE 500 BK ZST **Stk**

Elektrische Mitteleinspeisung schwarz

Elektrische Mitteleinspeisung L500 in schwarz aus profiliertem Stahlblech für den mittigen elektrischen Anschluß oder einer mittigen Lastenaufteilung des Lichtbandes. 2 Sets mit steckbaren Anschlußklemmen für 5 Netzleitungen, 2 x 2 Notlichtleitungen und 2 Steuerleitungen. Berührungsschutz für Stromleitprofil. Die Mitteleinspeisung kann mit den Enden von zwei Leuchten, die mindestens eine Länge von 1000 mm haben oder mit Abdeckstreifen abgedeckt werden. Abmessungen: 500 x 60 x 54 mm, Gewicht: 1,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171630 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB7F + TECTON T 1000 oE WH IP64 ZST **Stk**

Tragschiene

Korrosionsgeschützte Tragschiene aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. Manschette aus Polypropylen und TPE zur Dichtung des Stoßstellenbereichs zwischen zwei Tragschienen ist im Lieferumfang enthalten. Flexibles auftraggeberseitiges Ablängen möglich. Abmessungen: 1004 x 60 x 58 mm, Gewicht: 1,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171631 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB7G + TECTON T 1000 oE SR IP64 ZST **Stk**

Tragschiene

Korrosionsgeschützte Tragschiene aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. Manschette aus Polypropylen und TPE zur Dichtung des Stoßstellenbereichs zwischen zwei Tragschienen ist im Lieferumfang enthalten. Flexibles auftraggeberseitiges Ablängen möglich. Abmessungen: 1004 x 60 x 58 mm, Gewicht: 1,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171632 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZUB7H + TECTON T LED L1000 WH IP64ZST **Stk**

Einzelleuchte

Einzelleuchten-Ausführung der T IP64 Tragschiene. Zur Beleuchtung von kleinen, abgegrenzten Raumzonen oder einzelnen Arbeitsplätzen in der Designsprache. Korrosionsgeschützte Tragschiene aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. Lieferumfang umfasst Tragschiene, Endkappenset, 6 fliegende Anschlussklemmen (3 Pole für Netzanschluss, 2 Pole für Helligkeitssteuerung, 1 Pol für Dauerphase für notlicht mit Einzelbatterieversorgung) und 6 Schutzschläuche. Individuell bestückbar mit IP64 Lichtbandleuchten der Länge L1021 und den Deckenbefestigungselementen (separat zu bestellen). Abmessungen: 1021 x 60 x 54 mm. Gewicht: 1,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171633 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB7I + TECTON T LED L1500 WH IP64ZST **Stk**

Einzelleuchte

Einzelleuchten-Ausführung der T IP64 Tragschiene. Zur Beleuchtung von kleinen, abgegrenzten Raumzonen oder einzelnen Arbeitsplätzen in der Designsprache. Korrosionsgeschützte Tragschiene aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. Lieferumfang umfasst Tragschiene, Endkappenset, 6 fliegende Anschlussklemmen (3 Pole für Netzanschluss, 2 Pole für Helligkeitssteuerung, 1 Pol für Dauerphase für notlicht mit Einzelbatterieversorgung) und 6 Schutzschläuche. Individuell bestückbar mit IP64 Lichtbandleuchten der Länge L1520 und den Deckenbefestigungselementen (separat zu bestellen). Abmessungen: 1520 x 60 x 58 mm. Gewicht: 2,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171634 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB7J + TECTON T LED L2000 WH IP64ZST **Stk**

Einzelleuchte

Einzelleuchten-Ausführung der T IP64 Tragschiene. Zur Beleuchtung von kleinen, abgegrenzten Raumzonen oder einzelnen Arbeitsplätzen in der Designsprache. Korrosionsgeschützte Tragschiene aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. Lieferumfang umfasst Tragschiene, Endkappenset, 6 fliegende Anschlussklemmen (3 Pole für Netzanschluss, 2 Pole für Helligkeitssteuerung, 1 Pol für Dauerphase für notlicht mit Einzelbatterieversorgung) und 6 Schutzschläuche. Individuell bestückbar mit IP64 Lichtbandleuchten der Länge L2018 und den Deckenbefestigungselementen (separat zu bestellen). Abmessungen: 2018 x 60 x 58 mm. Gewicht: 2,9 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171635 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB7K + TECTON T LED L1000 SR IP64ZST **Stk**

Einzelleuchte

Einzelleuchten-Ausführung der T IP64 Tragschiene. Zur Beleuchtung von kleinen, abgegrenzten Raumzonen oder einzelnen Arbeitsplätzen in der Designsprache. Korrosionsgeschützte Tragschiene aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. Lieferumfang umfasst Tragschiene, Endkappenset, 6 fliegende Anschlussklemmen (3 Pole für Netzanschluss, 2 Pole für Helligkeitssteuerung, 1 Pol für Dauerphase für notlicht mit Einzelbatterieversorgung) und 6 Schutzschläuche. Individuell bestückbar mit IP64 Lichtbandleuchten der Länge L1021 und den Deckenbefestigungselementen (separat zu bestellen). Abmessungen: 1021 x 60 x 54 mm. Gewicht: 1,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171636 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB7L + TECTON T LED L1500 SR IP64ZST **Stk**

Einzelleuchte

Einzelleuchten-Ausführung der T IP64 Tragschiene. Zur Beleuchtung von kleinen, abgegrenzten Raumzonen oder einzelnen Arbeitsplätzen in der Designsprache. Korrosionsgeschützte Tragschiene aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. Lieferumfang umfasst Tragschiene, Endkappenset, 6 fliegende Anschlussklemmen (3 Pole für Netzanschluss, 2 Pole für

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Helligkeitssteuerung, 1 Pol für Dauerphase für notlicht mit Einzelbatterieversorgung) und 6 Schutzschläuche. Individuell bestückbar mit IP64 Lichtbandleuchten der Länge L1520 und den Deckenbefestigungselementen (separat zu bestellen). Abmessungen: 1520 x 60 x 58 mm. Gewicht: 2,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171637 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB7M + TECTON T LED L2000 SR IP64**ZST Stk**

Einzeleuchte

Einzeleuchten-Ausführung der T IP64 Tragschiene. Zur Beleuchtung von kleinen, abgegrenzten Raumzonen oder einzelnen Arbeitsplätzen in der Designsprache. Korrosionsgeschützte Tragschiene aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. Lieferumfang umfasst Tragschiene, Endkappenset, 6 fliegende Anschlussklemmen (3 Pole für Netzanschluss, 2 Pole für Helligkeitssteuerung, 1 Pol für Dauerphase für notlicht mit Einzelbatterieversorgung) und 6 Schutzschläuche. Individuell bestückbar mit IP64 Lichtbandleuchten der Länge L2018 und den Deckenbefestigungselementen (separat zu bestellen). Abmessungen: 2018 x 60 x 58 mm. Gewicht: 2,9 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171638 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB7N + TECTON ED-PST TEC-GP WH IP54**ZST Stk**

Bewegungssensor

Passiv Infrarot Bewegungsmelder und ED-Schnittstelle für Sensorhöhen von bis zu 16m. TECTON-Modul in Schutzart IP54, Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel, Korrosionsgeschützter Tragschienenadapter aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack., Gehäusefarbe weiß. Zur Nutzung an LITECOM oder LITENET Systemen. Für den Einsatz in Hallen und Gebäuden mit hohen Decken. Abmessungen: 248 x 98 x 165 mm mm, Gewicht: 0,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171641 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB7O + TECTON PST DIMLITE MASTER TEC-GP WH IP54**ZST Stk**

Bewegungssensor

Passiv Infrarot Bewegungsmelder, weiß für Sensorhöhen von bis zu 16m mit integriertem DIMLITE single zur Ansteuerung von bis zu 25 DALI/DSI EVGs. TECTON-Modul in Schutzart IP54, Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel, Korrosionsgeschützter Tragschienenadapter aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack., Gehäusefarbe weiß. 100% Licht bei Anwesenheitserkennung. Bei Abwesenheit und abgelaufener Verzögerungszeit langsames Fading (60 sec.) auf 10% Lichtlevel oder ganz aus (0%). (Einstellbar über Jumperposition) Der Erfassungsbereich kann mittels abbrechbarer Abdecklamellen eingeschränkt werden. Einstellung der Verzögerungszeit (15 Sek. bis 30 Min.) am Sensor sowie Veränderung des Helligkeitsschwellwert nur mittels IR-Fernbedienung (22169184) möglich. Auslieferungszustand des Sensors: 1000 Lux Helligkeitsschwellwert und 3 Min Verzögerungszeit. Adressierung und Inbetriebnahme nicht erforderlich. Kein Anschluss an weiteres Bus Systeme möglich. Abmessungen: 498 x 98 x 165 mm, Gewicht: 0,68 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171642 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB7P + TECTON PST DIMLITE SLAVE TEC-GP WH IP54**ZST Stk**

Bewegungssensor

Slave - Sensor für PST DIMLITE SINGLE TEC-GP, weiß zur Erweiterung des Erfassungsbereiches. Der PST DIMLITE SALVE TEC-GP ist nur in Verbindung mit einem PST DIMLITE MASTER TEC-GP IP54 zu verwenden. TECTON-Modul in Schutzart IP54, Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel, Korrosionsgeschützter Tragschienenadapter aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack., Gehäusefarbe weiß. Einstellung der Verzögerungszeit (15 Sek. bis 30 Min.) am Sensor sowie Veränderung des Helligkeitsschwellwert nur mittels IR-Fernbedienung (22169184) möglich. Auslieferungszustand des Sensors: 1000 Lux Helligkeitsschwellwert und 3 Min Verzögerungszeit. Abmessungen: 498 x 98 x 165 mm, Gewicht: 0,68 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171643 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB7Q + TECTON PST TEC-GP WH IP54**ZST Stk**

Bewegungssensor

Passiver Infrarot Bewegungsmelder in weiß für Sensorhöhen von bis zu 16 m. TECTON-Modul in Schutzart IP54, Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel, Korrosionsgeschützter Tragschienenadapter aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack., Gehäusefarbe weiß. Zur Nutzung der Tridonic corridorFUNCTION oder vergleichbarer Funktionalität anderer Betriebsgerätehersteller. Abmessungen: 248 x 98 x 165 mm, Gewicht: 0,58 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171644 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB7R + TECTON PST DIMLITE MASTER TEC-GP SR IP54**ZST Stk**

Bewegungssensor

Passiv Infrarot Bewegungsmelder, silber für Sensorhöhen von bis zu 16m mit integriertem DIMLITE single zur Ansteuerung von bis zu 25 DALI/DSI EVGs. TECTON-Modul in Schutzart IP54, Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel, Korrosionsgeschützter Tragschienenadapter aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack., Gehäusefarbe silber. 100% Licht bei Anwesenheitserkennung. Bei Abwesenheit und abgelaufener Verzögerungszeit langsames Fading (60 sec.) auf 10% Lichtlevel oder ganz aus (0%). (Einstellbar über Jumperposition) Der Erfassungsbereich kann mittels abbrechbarer Abdecklamellen eingeschränkt werden. Einstellung der Verzögerungszeit (15 Sek. bis 30 Min.) am Sensor sowie Veränderung des Helligkeitsschwellwert nur mittels IR-Fernbedienung (22169184) möglich. Auslieferungszustand des Sensors: 1000 Lux Helligkeitsschwellwert und 3 Min Verzögerungszeit. Adressierung und Inbetriebnahme nicht erforderlich. Kein Anschluss an weiteres Bus Systeme möglich. Abmessungen: 498 x 98 x 165 mm, Gewicht: 0,68 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171645 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB7S + TECTON PST DIMLITE SLAVE TEC-GP SR IP54**ZST Stk**

Bewegungssensor

Slave - Sensor für PST DIMLITE SINGLE TEC-GP, silber zur Erweiterung des Erfassungsbereiches. Der PST DIMLITE SALVE TEC-GP ist nur in Verbindung mit einem PST DIMLITE MASTER TEC-GP IP54 zu verwenden. TECTON-Modul in Schutzart IP54, Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel, Korrosionsgeschützter Tragschienenadapter aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack., Gehäusefarbe silber. Einstellung der Verzögerungszeit (15 Sek. bis 30 Min.) am Sensor sowie Veränderung des Helligkeitsschwellwert nur mittels IR-Fernbedienung (22169184) möglich. Auslieferungszustand des Sensors: 1000 Lux Helligkeitsschwellwert und 3 Min Verzögerungszeit. Abmessungen: 498 x 98 x 165 mm, Gewicht: 0,68 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171646 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB7T + TECTON PST TEC-GP SR IP54**ZST Stk**

Bewegungssensor

Passiver Infrarot Bewegungsmelder in silber für Sensorhöhen von bis zu 16 m. TECTON-Modul in Schutzart IP54, Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel, Korrosionsgeschützter Tragschienenadapter aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack., Gehäusefarbe silber. Zur Nutzung der Tridonic corridorFUNCTION oder vergleichbarer Funktionalität anderer Betriebsgerätehersteller. Abmessungen: 248 x 98 x 165 mm, Gewicht: 0,58 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171647 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZUB7U + TECTON MSENS MC TEC-GP SR IP54ZST **Stk**

Sensor Bewegung- Umgebungslicht

DALI-2 Multi Sensor für Bewegungserkennung sowie Umgebungslichterfassung für Anbindung an DALI-2 Steuerungen. Optimiert für die Anwendungen Industrie, Bildung und Büro. Bewegungserkennung (DALI Part 303) erfolgt über PIR Technologie. Standardmäßig Lichtmessung (DALI Part 304) zwischen 5 und 2000 lx möglich, Minimumwert reduzierbar auf 0, 5l x. DALI-2 Sensor, Kompatibel mit allen DALI-2-Anwendungscontrollern, die DALI Part 303 und 304 unterstützen, wie LITECOM DALI-2 und DIMLITE pro. Auch zur Nutzung und Kombination mit bmLINK TEC-GP Modulen. Ein Sensor benötigt 5 DALI Lasten (9 mA). Für Sensorhöhen von bis zu 8 m Höhe. Der Detektionsradius für Bewegung beträgt 4,5 m bei einer Montagehöhe von 8 m. Sensorlinse besteht aus Polyethylen (PE), Sensorgehäuse besteht aus Polycarbonat (PS), GP Adapter aus Stahlblech, vorlackiert in Polyesterharzlack, in schwarz. Mit inkludiertem Abschatter zur Reduktion des PIR Erkennungsbereich um 120°, der Abschatter hat keinen Einfluss auf die Lichtmessung. Temperaturbereich von -20°C bis zu +45°C. Schutzart: IP20. Abmessungen: 248x60x16 mm, Gewicht: ca. 0,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171648 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB7V + TECTON MSENS MC TEC-GP WH IP54ZST **Stk**

Sensor Bewegung- Umgebungslicht

DALI-2 Multi Sensor für Bewegungserkennung sowie Umgebungslichterfassung für Anbindung an DALI-2 Steuerungen. Optimiert für die Anwendungen Industrie, Bildung und Büro. Bewegungserkennung (DALI Part 303) erfolgt über PIR Technologie. Standardmäßig Lichtmessung (DALI Part 304) zwischen 5 und 2000 lx möglich, Minimumwert reduzierbar auf 0, 5l x. DALI-2 Sensor, Kompatibel mit allen DALI-2-Anwendungscontrollern, die DALI Part 303 und 304 unterstützen, wie LITECOM DALI-2 und DIMLITE pro. Auch zur Nutzung und Kombination mit bmLINK TEC-GP Modulen. Ein Sensor benötigt 5 DALI Lasten (9 mA). Für Sensorhöhen von bis zu 8 m Höhe. Der Detektionsradius für Bewegung beträgt 4,5 m bei einer Montagehöhe von 8 m. Sensorlinse besteht aus Polyethylen (PE), Sensorgehäuse besteht aus Polycarbonat (PS), GP Adapter aus Stahlblech, vorlackiert in Polyesterharzlack, in schwarz. Mit inkludiertem Abschatter zur Reduktion des PIR Erkennungsbereich um 120°, der Abschatter hat keinen Einfluss auf die Lichtmessung. Temperaturbereich von -20°C bis zu +45°C. Schutzart: IP20. Abmessungen: 248x60x16 mm, Gewicht: ca. 0,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171649 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB7W + TECTON ED-PST TEC-GP SR IP54ZST **Stk**

Bewegungssensor

Passiv Infrarot Bewegungsmelder und ED-Schnittstelle für Sensorhöhen von bis zu 16m. TECTON-Modul in Schutzart IP54, Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel, Korrosionsgeschützter Tragschienenadapter aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack., Gehäusefarbe silber. Zur Nutzung an LITECOM oder LITENET Systemen. Für den Einsatz in Hallen und Gebäuden mit hohen Decken. Abmessungen: 248 x 98 x 165 mm mm, Gewicht: 0,58 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171650 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB7X + TECTON T AK SEAL ENDCAP WH IP64ZST **Stk**

Endkappen

Ersatz-Dichtungsendkappen aus TPE für die T AK IP64 Abdeckstreifen in weiß. 2 Stück. Abmessungen: 17 x 53 x 8 mm. Gewicht: 0,01 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171655 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB7Y + TECTON T AK SEAL ENDCAP SR IP64ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Endkappen

Ersatz-Dichtungsendkappen aus TPE für die T AK IP64 Abdeckstreifen in silber. 2 Stück. Abmessungen: 17 x 53 x 8 mm. Gewicht: 0,01 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171656 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB7Z + TECTON T SEAL STICKER IP64ZST **Stk**

Dichtungsaufkleber

Zusätzliche Dichtungsaufkleber für das Rastloch der T IP64 Tragschienen. 10 Stk.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171657 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB80 + TECTON CABLE BRACKETZST **Stk**

Kabelhalter

Kabelhalter aus verzinktem Stahlblech. Zur Fixierung von zusätzlichen Kabelleitungen auf dem zugehörige Tragschienenrücken. Abmessungen: 40 x 48 x 30 mm. Gewicht: 0,03 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171658 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB81 + TECTON TZ IP64ZST **Stk**

Zugentlastung

Zugentlastung für Einspeiser TE/TE L500 IP64 und Ausspeiser TA/TA-F IP64 aus verzinktem Stahlblech. Mit integrierter Vorrichtung zum Klemmen der Einspeisekabel. Abmessungen: 68 x 55 x 29 mm. Gewicht: 0,09 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171659 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB82 + TECTON T 1500 WH IP64ZST **Stk**

Tragschiene

Korrosionsgeschützte Tragschiene aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 11 Leiter in einem integriertem Stromleitprofil eingebettet. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Elektrischer Abgriff über die gesamte Lichtbandlänge uneingeschränkt möglich. Vormontierter Verbinder ermöglicht werkzeuglose elektrische und mechanische Tragschienenverbindung sowie stufenlosen Stromabgriff im Stoßstellenbereich zwischen zwei Tragschienen. Manschette aus Polypropylen und TPE zur Dichtung des Stoßstellenbereichs zwischen zwei Tragschienen ist im Lieferumfang enthalten. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C. Abmessungen: 1501 x 69 x 60 mm, Gewicht: 2,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171660 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB83 + TECTON T 2000 WH IP64ZST **Stk**

Tragschiene

Korrosionsgeschützte Tragschiene aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 11 Leiter in einem integriertem Stromleitprofil eingebettet. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Elektrischer Abgriff über die gesamte Lichtbandlänge uneingeschränkt möglich. Vormontierter Verbinder ermöglicht werkzeuglose elektrische und mechanische Tragschienenverbindung sowie stufenlosen Stromabgriff im Stoßstellenbereich zwischen zwei Tragschienen. Manschette aus Polypropylen und TPE zur Dichtung des Stoßstellenbereichs zwischen zwei Tragschienen ist im Lieferumfang enthalten. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Einspeise-Set. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C. Abmessungen: 2001 x 69 x 60 mm, Gewicht: 3,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171661 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB84 + TECTON T 2500 WH IP64**ZST Stk**

Tragschiene

Korrosionsgeschützte Tragschiene aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 11 Leiter in einem integrierten Stromleitprofil eingebettet. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Elektrischer Abgriff über die gesamte Lichtbandlänge uneingeschränkt möglich. Vormontierter Verbinder ermöglicht werkzeuglose elektrische und mechanische Tragschienenverbindung sowie stufenlosen Stromabgriff im Stoßstellenbereich zwischen zwei Tragschienen. Manschette aus Polypropylen und TPE zur Dichtung des Stoßstellenbereichs zwischen zwei Tragschienen ist im Lieferumfang enthalten. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C. Abmessungen: 2501 x 69 x 60 mm, Gewicht: 4,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171662 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB85 + TECTON T 3000 WH IP64**ZST Stk**

Tragschiene

Korrosionsgeschützte Tragschiene aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 11 Leiter in einem integrierten Stromleitprofil eingebettet. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Elektrischer Abgriff über die gesamte Lichtbandlänge uneingeschränkt möglich. Vormontierter Verbinder ermöglicht werkzeuglose elektrische und mechanische Tragschienenverbindung sowie stufenlosen Stromabgriff im Stoßstellenbereich zwischen zwei Tragschienen. Manschette aus Polypropylen und TPE zur Dichtung des Stoßstellenbereichs zwischen zwei Tragschienen ist im Lieferumfang enthalten. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C. Abmessungen: 3001 x 69 x 60 mm, Gewicht: 5,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171663 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB86 + TECTON T 3500 WH IP64**ZST Stk**

Tragschiene

Korrosionsgeschützte Tragschiene aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 11 Leiter in einem integrierten Stromleitprofil eingebettet. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Elektrischer Abgriff über die gesamte Lichtbandlänge uneingeschränkt möglich. Vormontierter Verbinder ermöglicht werkzeuglose elektrische und mechanische Tragschienenverbindung sowie stufenlosen Stromabgriff im Stoßstellenbereich zwischen zwei Tragschienen. Manschette aus Polypropylen und TPE zur Dichtung des Stoßstellenbereichs zwischen zwei Tragschienen ist im Lieferumfang enthalten. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C. Abmessungen: 3501 x 69 x 60 mm, Gewicht: 6,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171664 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB87 + TECTON T 4000 WH IP64**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Tragschiene

Korrosionsgeschützte Tragschiene aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 11 Leiter in einem integriertem Stromleitprofil eingebettet. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Elektrischer Abgriff über die gesamte Lichtbandlänge uneingeschränkt möglich. Vormontierter Verbinder ermöglicht werkzeuglose elektrische und mechanische Tragschienenverbindung sowie stufenlosen Stromabgriff im Stoßstellenbereich zwischen zwei Tragschienen. Manschette aus Polypropylen und TPE zur Dichtung des Stoßstellenbereichs zwischen zwei Tragschienen ist im Lieferumfang enthalten. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C. Abmessungen: 4001 x 69 x 60 mm, Gewicht: 6,9 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171665 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB88 + TECTON T 1500 11+3 WH IP64**ZST Stk**

Tragschiene

Korrosionsgeschützte Tragschiene aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 11 Leiter in einem integriertem Stromleitprofil eingebettet 3 zusätzliche Leitungen. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Manschette aus Polypropylen und TPE zur Dichtung des Stoßstellenbereichs zwischen zwei Tragschienen ist im Lieferumfang enthalten. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C. Abmessungen: 1501 x 69 x 60 mm, Gewicht: 2,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171666 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB89 + TECTON T 2000 11+3 WH IP64**ZST Stk**

Tragschiene

Korrosionsgeschützte Tragschiene aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 11 Leiter in einem integriertem Stromleitprofil eingebettet 3 zusätzliche Leitungen. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Manschette aus Polypropylen und TPE zur Dichtung des Stoßstellenbereichs zwischen zwei Tragschienen ist im Lieferumfang enthalten. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C. Abmessungen: 2001 x 69 x 60 mm, Gewicht: 3,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171667 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB8A + TECTON T 2500 11+3 WH IP64**ZST Stk**

Tragschiene

Korrosionsgeschützte Tragschiene aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 11 Leiter in einem integriertem Stromleitprofil eingebettet 3 zusätzliche Leitungen. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Manschette aus Polypropylen und TPE zur Dichtung des Stoßstellenbereichs zwischen zwei Tragschienen ist im Lieferumfang enthalten. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C. Abmessungen: 2501 x 69 x 60 mm, Gewicht: 4,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171668 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZUB8B + TECTON T 3000 11+3 WH IP64ZST **Stk**

Tragschiene

Korrosionsgeschützte Tragschiene aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 11 Leiter in einem integrierten Stromleitprofil eingebettet 3 zusätzliche Leitungen. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Manschette aus Polypropylen und TPE zur Dichtung des Stoßstellenbereichs zwischen zwei Tragschienen ist im Lieferumfang enthalten. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C. Abmessungen: 3001 x 69 x 60 mm, Gewicht: 5,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171669 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB8C + TECTON T 3500 11+3 WH IP64ZST **Stk**

Tragschiene

Korrosionsgeschützte Tragschiene aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 11 Leiter in einem integrierten Stromleitprofil eingebettet 3 zusätzliche Leitungen. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Manschette aus Polypropylen und TPE zur Dichtung des Stoßstellenbereichs zwischen zwei Tragschienen ist im Lieferumfang enthalten. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C. Abmessungen: 3501 x 69 x 60 mm, Gewicht: 6,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171670 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB8D + TECTON T 4000 11+3 WH IP64ZST **Stk**

Tragschiene

Korrosionsgeschützte Tragschiene aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 11 Leiter in einem integrierten Stromleitprofil eingebettet 3 zusätzliche Leitungen. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Manschette aus Polypropylen und TPE zur Dichtung des Stoßstellenbereichs zwischen zwei Tragschienen ist im Lieferumfang enthalten. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C. Abmessungen: 4001 x 69 x 60 mm, Gewicht: 6,9 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171671 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB8E + TECTON T 1500 SR IP64ZST **Stk**

Tragschiene

Korrosionsgeschützte Tragschiene aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 11 Leiter in einem integrierten Stromleitprofil eingebettet. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Elektrischer Abgriff über die gesamte Lichtbandlänge uneingeschränkt möglich. Vormontierter Verbinder ermöglicht werkzeuglose elektrische und mechanische Tragschienenverbindung sowie stufenlosen Stromabgriff im Stoßstellenbereich zwischen zwei Tragschienen. Manschette aus Polypropylen und TPE zur Dichtung des Stoßstellenbereichs zwischen zwei Tragschienen ist im Lieferumfang enthalten. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C. Abmessungen: 1501 x 69 x 60 mm, Gewicht: 2,3 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171672 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB8F + TECTON T 2000 SR IP64**ZST Stk**

Tragschiene

Korrosionsgeschützte Tragschiene aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 11 Leiter in einem integrierten Stromleitprofil eingebettet. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Elektrischer Abgriff über die gesamte Lichtbandlänge uneingeschränkt möglich. Vormontierter Verbinder ermöglicht werkzeuglose elektrische und mechanische Tragschienenverbindung sowie stufenlosen Stromabgriff im Stoßstellenbereich zwischen zwei Tragschienen. Manschette aus Polypropylen und TPE zur Dichtung des Stoßstellenbereichs zwischen zwei Tragschienen ist im Lieferumfang enthalten. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C. Abmessungen: 2001 x 69 x 60 mm, Gewicht: 3,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171673 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB8G + TECTON T 2500 SR IP64**ZST Stk**

Tragschiene

Korrosionsgeschützte Tragschiene aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 11 Leiter in einem integrierten Stromleitprofil eingebettet. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Elektrischer Abgriff über die gesamte Lichtbandlänge uneingeschränkt möglich. Vormontierter Verbinder ermöglicht werkzeuglose elektrische und mechanische Tragschienenverbindung sowie stufenlosen Stromabgriff im Stoßstellenbereich zwischen zwei Tragschienen. Manschette aus Polypropylen und TPE zur Dichtung des Stoßstellenbereichs zwischen zwei Tragschienen ist im Lieferumfang enthalten. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C. Abmessungen: 2501 x 69 x 60 mm, Gewicht: 4,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171674 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB8H + TECTON T 3000 SR IP64**ZST Stk**

Tragschiene

Korrosionsgeschützte Tragschiene aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 11 Leiter in einem integrierten Stromleitprofil eingebettet. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Elektrischer Abgriff über die gesamte Lichtbandlänge uneingeschränkt möglich. Vormontierter Verbinder ermöglicht werkzeuglose elektrische und mechanische Tragschienenverbindung sowie stufenlosen Stromabgriff im Stoßstellenbereich zwischen zwei Tragschienen. Manschette aus Polypropylen und TPE zur Dichtung des Stoßstellenbereichs zwischen zwei Tragschienen ist im Lieferumfang enthalten. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C. Abmessungen: 3001 x 69 x 60 mm, Gewicht: 5,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171675 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB8I + TECTON T 3500 SR IP64**ZST Stk**

Tragschiene

Korrosionsgeschützte Tragschiene aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 11 Leiter in einem integrierten Stromleitprofil eingebettet. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Elektrischer Abgriff über die gesamte Lichtbandlänge uneingeschränkt möglich. Vormontierter Verbinder ermöglicht werkzeuglose elektrische und mechanische Tragschienenverbindung sowie stufenlosen Stromabgriff im Stoßstellenbereich zwischen zwei Tragschienen. Manschette aus Polypropylen und TPE zur Dichtung des Stoßstellenbereichs zwischen zwei Tragschienen ist im Lieferumfang enthalten. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C. Abmessungen: 3501 x 69 x 60 mm, Gewicht: 6,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171676 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB8J + TECTON T 4000 SR IP64**ZST Stk**

Tragschiene

Korrosionsgeschützte Tragschiene aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 11 Leiter in einem integrierten Stromleitprofil eingebettet. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Elektrischer Abgriff über die gesamte Lichtbandlänge uneingeschränkt möglich. Vormontierter Verbinder ermöglicht werkzeuglose elektrische und mechanische Tragschienenverbindung sowie stufenlosen Stromabgriff im Stoßstellenbereich zwischen zwei Tragschienen. Manschette aus Polypropylen und TPE zur Dichtung des Stoßstellenbereichs zwischen zwei Tragschienen ist im Lieferumfang enthalten. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C. Abmessungen: 4001 x 69 x 60 mm, Gewicht: 6,9 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171677 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB8K + TECTON T 1500 11+3 SR IP64**ZST Stk**

Tragschiene

Korrosionsgeschützte Tragschiene aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 11 Leiter in einem integrierten Stromleitprofil eingebettet 3 zusätzliche Leitungen. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Manschette aus Polypropylen und TPE zur Dichtung des Stoßstellenbereichs zwischen zwei Tragschienen ist im Lieferumfang enthalten. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C. Abmessungen: 1501 x 69 x 60 mm, Gewicht: 2,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171678 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB8L + TECTON T 2000 11+3 SR IP64**ZST Stk**

Tragschiene

Korrosionsgeschützte Tragschiene aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 11 Leiter in einem integrierten Stromleitprofil eingebettet 3 zusätzliche Leitungen. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Manschette aus Polypropylen und TPE zur Dichtung des Stoßstellenbereichs zwischen zwei Tragschienen ist im Lieferumfang enthalten. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C. Abmessungen: 2001 x 69 x 60 mm, Gewicht: 3,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171679 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB8M + TECTON T 2500 11+3 SR IP64**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Tragschiene

Korrosionsgeschützte Tragschiene aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 11 Leiter in einem integriertem Stromleitprofil eingebettet 3 zusätzliche Leitungen. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Manschette aus Polypropylen und TPE zur Dichtung des Stoßstellenbereichs zwischen zwei Tragschienen ist im Lieferumfang enthalten. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C. Abmessungen: 2501 x 69 x 60 mm, Gewicht: 4,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171680 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB8N + TECTON T 3000 11+3 SR IP64ZST **Stk**

Tragschiene

Korrosionsgeschützte Tragschiene aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 11 Leiter in einem integriertem Stromleitprofil eingebettet 3 zusätzliche Leitungen. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Manschette aus Polypropylen und TPE zur Dichtung des Stoßstellenbereichs zwischen zwei Tragschienen ist im Lieferumfang enthalten. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C. Abmessungen: 3001 x 69 x 60 mm, Gewicht: 5,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171682 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB8O + TECTON T 3500 11+3 SR IP64ZST **Stk**

Tragschiene

Korrosionsgeschützte Tragschiene aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 11 Leiter in einem integriertem Stromleitprofil eingebettet 3 zusätzliche Leitungen. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Manschette aus Polypropylen und TPE zur Dichtung des Stoßstellenbereichs zwischen zwei Tragschienen ist im Lieferumfang enthalten. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C. Abmessungen: 3501 x 69 x 60 mm, Gewicht: 6,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171683 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB8P + TECTON T 4000 11+3 SR IP64ZST **Stk**

Tragschiene

Korrosionsgeschützte Tragschiene aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 11 Leiter in einem integriertem Stromleitprofil eingebettet 3 zusätzliche Leitungen. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Manschette aus Polypropylen und TPE zur Dichtung des Stoßstellenbereichs zwischen zwei Tragschienen ist im Lieferumfang enthalten. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C. Abmessungen: 4001 x 69 x 60 mm, Gewicht: 6,9 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171684 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB8Q + TECTON T 1500 TRACK WH IP64ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Tragschiene

Korrosionsgeschützte Tragschiene aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 11 Leiter in einem integriertem Stromleitprofil eingebettet. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Elektrischer Abgriff über die gesamte Lichtbandlänge uneingeschränkt möglich. Vormontierter Verbinder ermöglicht werkzeuglose elektrische und mechanische Tragschienenverbindung sowie stufenlosen Stromabgriff im Stoßstellenbereich zwischen zwei Tragschienen. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1500 x 60 x 54 mm, Gewicht: 2,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171685 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB8R + TECTON T SEAL SLEEVE WH IP64**ZST Stk**

Dichtungsmanschette

Manschette aus Polypropylen und TPE in weiß zur Dichtung des Stoßstellenbereichs zwischen zwei T IP64 Tragschienen. Abmessungen: 16 x 69 x 60 mm. Gewicht: 0,01 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171686 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB8S + TECTON T 2000 TRACK WH IP64**ZST Stk**

Tragschiene

Korrosionsgeschützte Tragschiene aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 11 Leiter in einem integriertem Stromleitprofil eingebettet. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Elektrischer Abgriff über die gesamte Lichtbandlänge uneingeschränkt möglich. Vormontierter Verbinder ermöglicht werkzeuglose elektrische und mechanische Tragschienenverbindung sowie stufenlosen Stromabgriff im Stoßstellenbereich zwischen zwei Tragschienen. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 2000 x 60 x 54 mm, Gewicht: 3,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171687 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB8T + TECTON T 2500 TRACK WH IP64**ZST Stk**

Tragschiene

Korrosionsgeschützte Tragschiene aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 11 Leiter in einem integriertem Stromleitprofil eingebettet. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Elektrischer Abgriff über die gesamte Lichtbandlänge uneingeschränkt möglich. Vormontierter Verbinder ermöglicht werkzeuglose elektrische und mechanische Tragschienenverbindung sowie stufenlosen Stromabgriff im Stoßstellenbereich zwischen zwei Tragschienen. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 2500 x 60 x 54 mm, Gewicht: 4,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171688 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB8U + TECTON T 3000 TRACK WH IP64**ZST Stk**

Tragschiene

Korrosionsgeschützte Tragschiene aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 11 Leiter in einem integriertem Stromleitprofil eingebettet. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Elektrischer Abgriff über die gesamte Lichtbandlänge uneingeschränkt möglich. Vormontierter Verbinder ermöglicht werkzeuglose

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

elektrische und mechanische Tragschienenverbindung sowie stufenlosen Stromabgriff im Stoßstellenbereich zwischen zwei Tragschienen. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 3000 x 60 x 54 mm, Gewicht: 5,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171689 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB8V + TECTON T 3500 TRACK WH IP64**ZST Stk**

Tragschiene

Korrosionsgeschützte Tragschiene aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 11 Leiter in einem integriertem Stromleitprofil eingebettet. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Elektrischer Abgriff über die gesamte Lichtbandlänge uneingeschränkt möglich. Vormontierter Verbinder ermöglicht werkzeuglose elektrische und mechanische Tragschienenverbindung sowie stufenlosen Stromabgriff im Stoßstellenbereich zwischen zwei Tragschienen. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 3500 x 60 x 54 mm, Gewicht: 6,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171690 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB8W + TECTON T 4000 TRACK WH IP64**ZST Stk**

Tragschiene

Korrosionsgeschützte Tragschiene aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 11 Leiter in einem integriertem Stromleitprofil eingebettet. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Elektrischer Abgriff über die gesamte Lichtbandlänge uneingeschränkt möglich. Vormontierter Verbinder ermöglicht werkzeuglose elektrische und mechanische Tragschienenverbindung sowie stufenlosen Stromabgriff im Stoßstellenbereich zwischen zwei Tragschienen. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 4000 x 60 x 54 mm, Gewicht: 6,9 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171691 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB8X + TECTON T 1500 11+3 TRACK WH IP64**ZST Stk**

Tragschiene

Korrosionsgeschützte Tragschiene aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 11 Leiter in einem integriertem Stromleitprofil eingebettet 3 zusätzliche Leitungen. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C. Abmessungen: 1500 x 60 x 54 mm, Gewicht: 2,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171692 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB8Y + TECTON T 2000 11+3 TRACK WH IP64**ZST Stk**

Tragschiene

Korrosionsgeschützte Tragschiene aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 11 Leiter in einem integriertem Stromleitprofil eingebettet 3 zusätzliche Leitungen. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C. Abmessungen: 2000 x 60 x 54 mm, Gewicht: 3,7 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171693 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB8Z + TECTON T 2500 11+3 TRACK WH IP64**ZST Stk**

Tragschiene

Korrosionsgeschützte Tragschiene aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 11 Leiter in einem integrierten Stromleitprofil eingebettet 3 zusätzliche Leitungen. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C. Abmessungen: 2500 x 60 x 54 mm, Gewicht: 4,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171694 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB90 + TECTON T 3000 11+3 TRACK WH IP64**ZST Stk**

Tragschiene

Korrosionsgeschützte Tragschiene aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 11 Leiter in einem integrierten Stromleitprofil eingebettet 3 zusätzliche Leitungen. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C. Abmessungen: 3000 x 60 x 54 mm, Gewicht: 5,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171695 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB91 + TECTON T 3500 11+3 TRACK WH IP64**ZST Stk**

Tragschiene

Korrosionsgeschützte Tragschiene aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 11 Leiter in einem integrierten Stromleitprofil eingebettet 3 zusätzliche Leitungen. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C. Abmessungen: 3500 x 60 x 54 mm, Gewicht: 6,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171696 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB92 + TECTON T 4000 11+3 TRACK WH IP64**ZST Stk**

Tragschiene

Korrosionsgeschützte Tragschiene aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 11 Leiter in einem integrierten Stromleitprofil eingebettet 3 zusätzliche Leitungen. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C. Abmessungen: 4000 x 60 x 54 mm, Gewicht: 6,9 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171697 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB93 + TECTON T 1500 TRACK SR IP64**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Tragschiene

Korrosionsgeschützte Tragschiene aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 11 Leiter in einem integriertem Stromleitprofil eingebettet. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Elektrischer Abgriff über die gesamte Lichtbandlänge uneingeschränkt möglich. Vormontierter Verbinder ermöglicht werkzeuglose elektrische und mechanische Tragschienenverbindung sowie stufenlosen Stromabgriff im Stoßstellenbereich zwischen zwei Tragschienen. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Leufffeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1500 x 60 x 54 mm, Gewicht: 2,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171698 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB94 + TECTON T 2000 TRACK SR IP64**ZST Stk**

Tragschiene

Korrosionsgeschützte Tragschiene aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 11 Leiter in einem integriertem Stromleitprofil eingebettet. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Elektrischer Abgriff über die gesamte Lichtbandlänge uneingeschränkt möglich. Vormontierter Verbinder ermöglicht werkzeuglose elektrische und mechanische Tragschienenverbindung sowie stufenlosen Stromabgriff im Stoßstellenbereich zwischen zwei Tragschienen. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Leufffeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 2000 x 60 x 54 mm, Gewicht: 3,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171699 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB95 + TECTON T 2500 TRACK SR IP64**ZST Stk**

Tragschiene

Korrosionsgeschützte Tragschiene aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 11 Leiter in einem integriertem Stromleitprofil eingebettet. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Elektrischer Abgriff über die gesamte Lichtbandlänge uneingeschränkt möglich. Vormontierter Verbinder ermöglicht werkzeuglose elektrische und mechanische Tragschienenverbindung sowie stufenlosen Stromabgriff im Stoßstellenbereich zwischen zwei Tragschienen. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Leufffeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 2500 x 60 x 54 mm, Gewicht: 4,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171700 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB96 + TECTON T 3000 TRACK SR IP64**ZST Stk**

Tragschiene

Korrosionsgeschützte Tragschiene aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 11 Leiter in einem integriertem Stromleitprofil eingebettet. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Elektrischer Abgriff über die gesamte Lichtbandlänge uneingeschränkt möglich. Vormontierter Verbinder ermöglicht werkzeuglose elektrische und mechanische Tragschienenverbindung sowie stufenlosen Stromabgriff im Stoßstellenbereich zwischen zwei Tragschienen. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Leufffeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 3000 x 60 x 54 mm, Gewicht: 5,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171701 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB97 + TECTON T 3500 TRACK SR IP64**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Tragschiene

Korrosionsgeschützte Tragschiene aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 11 Leiter in einem integriertem Stromleitprofil eingebettet. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Elektrischer Abgriff über die gesamte Lichtbandlänge uneingeschränkt möglich. Vormontierter Verbinder ermöglicht werkzeuglose elektrische und mechanische Tragschienenverbindung sowie stufenlosen Stromabgriff im Stoßstellenbereich zwischen zwei Tragschienen. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 3500 x 60 x 54 mm, Gewicht: 6,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171702 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB98 + TECTON T 4000 TRACK SR IP64**ZST Stk**

Tragschiene

Korrosionsgeschützte Tragschiene aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 11 Leiter in einem integriertem Stromleitprofil eingebettet. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Elektrischer Abgriff über die gesamte Lichtbandlänge uneingeschränkt möglich. Vormontierter Verbinder ermöglicht werkzeuglose elektrische und mechanische Tragschienenverbindung sowie stufenlosen Stromabgriff im Stoßstellenbereich zwischen zwei Tragschienen. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 4000 x 60 x 54 mm, Gewicht: 6,9 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171703 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB99 + TECTON T 1500 11+3 TRACK SR IP64**ZST Stk**

Tragschiene

Korrosionsgeschützte Tragschiene aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 11 Leiter in einem integriertem Stromleitprofil eingebettet 3 zusätzliche Leitungen. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C. Abmessungen: 1500 x 60 x 54 mm, Gewicht: 2,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171704 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB9A + TECTON T 2000 11+3 TRACK SR IP64**ZST Stk**

Tragschiene

Korrosionsgeschützte Tragschiene aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 11 Leiter in einem integriertem Stromleitprofil eingebettet 3 zusätzliche Leitungen. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C. Abmessungen: 2000 x 60 x 54 mm, Gewicht: 3,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171705 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB9B + TECTON T 2500 11+3 TRACK SR IP64**ZST Stk**

Tragschiene

Korrosionsgeschützte Tragschiene aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 11 Leiter in einem integriertem Stromleitprofil eingebettet 3

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

zusätzliche Leitungen. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C. Abmessungen: 2500 x 60 x 54 mm, Gewicht: 4,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171706 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB9C + TECTON T 3000 11+3 TRACK SR IP64**ZST Stk**

Tragschiene

Korrosionsgeschützte Tragschiene aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 11 Leiter in einem integriertem Stromleitprofil eingebettet 3 zusätzliche Leitungen. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C. Abmessungen: 3000 x 60 x 54 mm, Gewicht: 5,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171707 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB9D + TECTON T 3500 11+3 TRACK SR IP64**ZST Stk**

Tragschiene

Korrosionsgeschützte Tragschiene aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 11 Leiter in einem integriertem Stromleitprofil eingebettet 3 zusätzliche Leitungen. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C. Abmessungen: 3500 x 60 x 54 mm, Gewicht: 6,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171708 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB9E + TECTON T 4000 11+3 TRACK SR IP64**ZST Stk**

Tragschiene

Korrosionsgeschützte Tragschiene aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 11 Leiter in einem integriertem Stromleitprofil eingebettet 3 zusätzliche Leitungen. 5 Netzleitungen (5 x 2,5mm²/16A) sowie 2 x 2 Leiter (4 x 1,5mm²/10A) für die Integration von Notlicht anhand zwei unabhängig voneinander getrennter Kreise und 2 Leiter (2 x 1,5mm²/10A) als Steuerleitung. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C. Abmessungen: 4000 x 60 x 54 mm, Gewicht: 6,9 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171709 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB9F + TECTON T SEAL SLEEVE SR IP64**ZST Stk**

Dichtungsmanschette

Manschette aus Polypropylen und TPE in silber zur Dichtung des Stoßstellenbereichs zwischen zwei T IP64 Tragschienen. Abmessungen: 16 x 69 x 60 mm. Gewicht: 0,01 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171710 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB9G + TECTON TEC C REFL WW L1000 SR IP64**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Wallwasher

Wallwasher Ersatzreflektor aus pulverbeschichtetem Aluminium in silber für IP64. Werkzeuglos über zwei Befestigungsfedern an der Leuchte befestigt (beidseitige Montage möglich). Befestigungsfedern sind im Lieferumfang enthalten. Reflektorendkappen sind separat zu bestellen. Abmessungen: 1000 x 62 x 146 mm
Gewicht: 0,52 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171711 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB9H + TECTON TEC C REFL WW L1000 WH IP64**ZST Stk**

Wallwasher

Wallwasher Ersatzreflektor aus pulverbeschichtetem Aluminium in weiß für IP64. Werkzeuglos über zwei Befestigungsfedern an der Leuchte befestigt (beidseitige Montage möglich). Befestigungsfedern sind im Lieferumfang enthalten. Reflektorendkappen sind separat zu bestellen. Abmessungen: 1000 x 62 x 146 mm
Gewicht: 0,52 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171712 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB9I + TECTON TEC C REFL WW L1500 SR IP64**ZST Stk**

Wallwasher

Wallwasher Ersatzreflektor aus pulverbeschichtetem Aluminium in silber für IP64. Werkzeuglos über zwei Befestigungsfedern an der Leuchte befestigt (beidseitige Montage möglich). Befestigungsfedern sind im Lieferumfang enthalten. Reflektorendkappen sind separat zu bestellen. Abmessungen: 1500 x 62 x 146 mm
Gewicht: 0,78 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171713 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB9J + TECTON TEC C REFL WW L1500 WH IP64**ZST Stk**

Wallwasher

Wallwasher Ersatzreflektor aus pulverbeschichtetem Aluminium in weiß für IP64. Werkzeuglos über zwei Befestigungsfedern an der Leuchte befestigt (beidseitige Montage möglich). Befestigungsfedern sind im Lieferumfang enthalten. Reflektorendkappen sind separat zu bestellen. Abmessungen: 1500 x 62 x 146 mm
Gewicht: 0,78 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171714 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB9K + TECTON TEC C REFL WW L2000 SR IP64**ZST Stk**

Wallwasher

Wallwasher Ersatzreflektor aus pulverbeschichtetem Aluminium in silber für IP64. Werkzeuglos über zwei Befestigungsfedern an der Leuchte befestigt (beidseitige Montage möglich). Befestigungsfedern sind im Lieferumfang enthalten. Reflektorendkappen sind separat zu bestellen. Abmessungen: 2000 x 62 x 146 mm
Gewicht: 1,04 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171715 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB9L + TECTON TEC C REFL WW L2000 WH IP64**ZST Stk**

Wallwasher

Wallwasher Ersatzreflektor aus pulverbeschichtetem Aluminium in weiß für IP64. Werkzeuglos über zwei Befestigungsfedern an der Leuchte befestigt (beidseitige Montage möglich). Befestigungsfedern sind im Lieferumfang enthalten. Reflektorendkappen sind separat zu bestellen. Abmessungen: 2000 x 62 x 146 mm
Gewicht: 1,04 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171716 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB9M + TECTON TEC C CG OPTIC KIT L1000 SR IP64 (PAIR) ZST Stk

Optik Kit

CG Optik Kit aus pulverbeschichtetem Aluminium in silber für IP64 zur Reduktion des UGR Wertes. Reflektorflügel werden über Befestigungsfedern an der Leuchte befestigt. Befestigungsfedern sind im Lieferumfang enthalten. Zur Erreichung von UGR <19 bei den High-Efficiency Lumenpaketen (L1000: 3700lm, L1500: 5500lm, L2000: 7400lm) und von UGR <22 bei den High-Output Lumenpaketen (L1000: 5200lm, L1500: 8000lm, L2000: 10000lm). Das CG Optik ist für die WB (wide beam) Lichtverteilung optimiert. Abmessungen: 1000 x 124 x 111 mm Gewicht: 0,35 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171717 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB9N + TECTON TEC C CG OPTIC KIT L1000 WH IP64 (PAIR) ZST Stk

Optik Kit

CG Optik Kit aus pulverbeschichtetem Aluminium in weiß für IP64 zur Reduktion des UGR Wertes. Reflektorflügel werden über Befestigungsfedern an der Leuchte befestigt. Befestigungsfedern sind im Lieferumfang enthalten. Zur Erreichung von UGR <19 bei den High-Efficiency Lumenpaketen (L1000: 3700lm, L1500: 5500lm, L2000: 7400lm) und von UGR <22 bei den High-Output Lumenpaketen (L1000: 5200lm, L1500: 8000lm, L2000: 10000lm). Das CG Optik ist für die WB (wide beam) Lichtverteilung optimiert. Abmessungen: 1000 x 124 x 111 mm Gewicht: 0,35 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171718 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB9O + TECTON TEC C CG OPTIC KIT L1500 SR IP64 (PAIR) ZST Stk

Optik Kit

CG Optik Kit aus pulverbeschichtetem Aluminium in silber für IP64 zur Reduktion des UGR Wertes. Reflektorflügel werden über Befestigungsfedern an der Leuchte befestigt. Befestigungsfedern sind im Lieferumfang enthalten. Zur Erreichung von UGR <19 bei den High-Efficiency Lumenpaketen (L1000: 3700lm, L1500: 5500lm, L2000: 7400lm) und von UGR <22 bei den High-Output Lumenpaketen (L1000: 5200lm, L1500: 8000lm, L2000: 10000lm). Das CG Optik ist für die WB (wide beam) Lichtverteilung optimiert. Abmessungen: 1500 x 124 x 111 mm Gewicht: 0,53 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171719 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB9P + TECTON TEC C CG OPTIC KIT L1500 WH IP64 (PAIR) ZST Stk

Optik Kit

CG Optik Kit aus pulverbeschichtetem Aluminium in weiß für IP64 zur Reduktion des UGR Wertes. Reflektorflügel werden über Befestigungsfedern an der Leuchte befestigt. Befestigungsfedern sind im Lieferumfang enthalten. Zur Erreichung von UGR <19 bei den High-Efficiency Lumenpaketen (L1000: 3700lm, L1500: 5500lm, L2000: 7400lm) und von UGR <22 bei den High-Output Lumenpaketen (L1000: 5200lm, L1500: 8000lm, L2000: 10000lm). Das CG Optik ist für die WB (wide beam) Lichtverteilung optimiert. Abmessungen: 1500 x 124 x 111 mm Gewicht: 0,53 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171720 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB9Q + TECTON TEC C CG OPTIC KIT L2000 SR IP64 (PAIR) ZST Stk

Optik Kit

CG Optik Kit aus pulverbeschichtetem Aluminium in silber für IP64 zur Reduktion des UGR Wertes. Reflektorflügel werden über Befestigungsfedern an der Leuchte befestigt. Befestigungsfedern sind im Lieferumfang enthalten. Zur Erreichung von UGR <19 bei den High-Efficiency Lumenpaketen (L1000: 3700lm, L1500: 5500lm, L2000: 7400lm) und von UGR <22 bei den High-Output Lumenpaketen (L1000: 5200lm, L1500: 8000lm, L2000: 10000lm). Das CG Optik ist für die WB (wide beam) Lichtverteilung optimiert. Abmessungen: 1500 x 124 x 111 mm Gewicht: 0,53 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

8000lm, L2000: 10000lm). Das CG Optik ist für die WB (wide beam) Lichtverteilung optimiert. Abmessungen: 2000 x 124 x 111 mm Gewicht: 0,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171721 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB9R + TECTON MSENS HC TEC-GP SR IP54**ZST Stk**

Sensor Bewegung- Umgebungslicht

DALI-2 Multi Sensor für Bewegungserkennung sowie Umgebungslichterfassung für Anbindung an DALI-2 Steuerungen. Optimiert für die Anwendungen Industrie und Logistik. Bewegungserkennung (DALI Part 303) erfolgt über PIR Technologie. Standardmäßig Lichtmessung (DALI Part 304) zwischen 5 und 2000 lx möglich. Kompatibel mit allen DALI-2-Anwendungscontrollern, die DALI Part 303 und 304 unterstützen, wie LITECOM DALI-2 und DIMLITE pro. Auch zur Nutzung und Kombination mit bmLINK TEC-GP Modulen. Ein Sensor benötigt 5 DALI Lasten (9 mA). Für Sensorhöhen von bis zu 16 m Höhe. Detektionsradius für Bewegung @ 14 m Montagehöhe 9 m. Detektionsradius für Licht @ 14 m Montagehöhe rund 1,5 m. Sensorlinse besteht aus Polyethylen (PE), Sensorgehäuse besteht aus Polycarbonat (PS). GP Adapter aus Stahlblech, vorlackiert in Polyesterharzlack, in schwarz. Sensor ist immer in weißer Farbe, auch bei silbernem oder schwarzem Gehäuse. Abschatter zur Reduktion des PIR Erkennungsbereich optional erhältlich, hat keinen Einfluss auf die Lichtmessung. Temperaturbereich von -20°C bis zu +45°C. Schutzart: IP20. Abmessungen: 248x90x54 mm, Gewicht: ca. 0,55 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171722 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB9S + TECTON MSENS HC TEC-GP WH IP54**ZST Stk**

Sensor Bewegung- Umgebungslicht

DALI-2 Multi Sensor für Bewegungserkennung sowie Umgebungslichterfassung für Anbindung an DALI-2 Steuerungen. Optimiert für die Anwendungen Industrie und Logistik. Bewegungserkennung (DALI Part 303) erfolgt über PIR Technologie. Standardmäßig Lichtmessung (DALI Part 304) zwischen 5 und 2000 lx möglich. Kompatibel mit allen DALI-2-Anwendungscontrollern, die DALI Part 303 und 304 unterstützen, wie LITECOM DALI-2 und DIMLITE pro. Auch zur Nutzung und Kombination mit bmLINK TEC-GP Modulen. Ein Sensor benötigt 5 DALI Lasten (9 mA). Für Sensorhöhen von bis zu 16 m Höhe. Detektionsradius für Bewegung @ 14 m Montagehöhe 9 m. Detektionsradius für Licht @ 14 m Montagehöhe rund 1,5 m. Sensorlinse besteht aus Polyethylen (PE), Sensorgehäuse besteht aus Polycarbonat (PS). GP Adapter aus Stahlblech, vorlackiert in Polyesterharzlack, in schwarz. Sensor ist immer in weißer Farbe, auch bei silbernem oder schwarzem Gehäuse. Abschatter zur Reduktion des PIR Erkennungsbereich optional erhältlich, hat keinen Einfluss auf die Lichtmessung. Temperaturbereich von -20°C bis zu +45°C. Schutzart: IP20. Abmessungen: 248x90x54 mm, Gewicht: ca. 0,55 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171723 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB9T + TECTON T 1000 oE TRACK WH IP64**ZST Stk**

Tragschiene

Tragschienen Ausgleichsstück. Korrosionsgeschützte Tragschiene aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. Flexibles auftraggeberseitiges Ablängen möglich. Abmessungen: 1000 x 60 x 54 mm, Gewicht: 1,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171730 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB9U + TECTON T 1000 oE TRACK SR IP64**ZST Stk**

Tragschiene

Tragschienen Ausgleichsstück. Korrosionsgeschützte Tragschiene aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. Flexibles auftraggeberseitiges Ablängen möglich. Abmessungen: 1000 x 60 x 54 mm, Gewicht: 1,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171731 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB9V + TECTON AK V2A	ZST	Stk
Kettenabhängung V2A Kettenabhängung V2A für eine werkzeuglose Verbindung der Tragschiene mittels CLIX-Technik. Befestigungsfeder aus nicht rostendem Federstahl V2A. Maximale Zugbelastung 30 kg. Abmessungen: 28 x 42 x 9 mm, Gewicht: 0,05 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171734 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)		

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB9W + TECTON TEC C CG OPTIC KIT L2000 WH IP64 (PAIR)	ZST	Stk
Optik Kit CG Optik Kit aus pulverbeschichtetem Aluminium in weiß für IP64 zur Reduktion des UGR Wertes. Reflektorflügel werden über Befestigungsfedern an der Leuchte befestigt. Befestigungsfedern sind im Lieferumfang enthalten. Zur Erreichung von UGR <19 bei den High-Efficiency Lumenpaketen (L1000: 3700lm, L1500: 5500lm, L2000: 7400lm) und von UGR <22 bei den High-Output Lumenpaketen (L1000: 5200lm, L1500: 8000lm, L2000: 10000lm). Das CG Optik ist für die WB (wide beam) Lichtverteilung optimiert. Abmessungen: 2000 x 124 x 111 mm Gewicht: 0,7 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171737 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)		

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB9X + TECTON DIMLITE pro TEC-GP BK	ZST	Stk
TECTON Modul mit DIMLITE pro MAX DIMLITE pro TECTON Modul mit integriertem DIMLITE pro MAX für das Lichtbandsystem. Adapter aus Stahlblech, vorlackiert in Polyesterharzlack in schwarz. DIMLITE pro MAX Schnittstelle DALI / DALI-2. Per Mobile App konfigurierbares DALI-2 zertifiziertes Steuersystem. Zulässige Funkdistanz Mobilgerät zu Steuergerät bis zu 15m, maximal 25 Leuchten ansteuerbar. Keine Notlicht-Funktionalität. Funktionen: Einzeladressierung / Gruppierung / Präsenzhabhängige Steuerung / Szenen-Bildung der Leuchten möglich. Pro DALI-Stromkreis/Schiene darf nur ein DIMLITE pro MAX Modul betrieben werden, die Kombination mit TT-D1/D2 ermöglicht die DALI-seitige Trennung der Gesamtschiene in Einzelbereiche. Funk Definition: Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung +4dBm. Abmessungen: 248 x 60 x 16 mm Gewicht: 0,5 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171785 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)		

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB9Y + TECTON DIMLITE pro TEC-GP SR	ZST	Stk
TECTON Modul mit DIMLITE pro MAX DIMLITE pro TECTON Modul mit integriertem DIMLITE pro MAX für das Lichtbandsystem. Adapter aus Stahlblech, vorlackiert in Polyesterharzlack in silber. DIMLITE pro MAX Schnittstelle DALI / DALI-2. Per Mobile App konfigurierbares DALI-2 zertifiziertes Steuersystem. Zulässige Funkdistanz Mobilgerät zu Steuergerät bis zu 15m, maximal 25 Leuchten ansteuerbar. Keine Notlicht-Funktionalität. Funktionen: Einzeladressierung / Gruppierung / Präsenzhabhängige Steuerung / Szenen-Bildung der Leuchten möglich. Pro DALI-Stromkreis/Schiene darf nur ein DIMLITE pro MAX Modul betrieben werden, die Kombination mit TT-D1/D2 ermöglicht die DALI-seitige Trennung der Gesamtschiene in Einzelbereiche. Funk Definition: Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung +4dBm. Abmessungen: 248 x 60 x 16 mm Gewicht: 0,5 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171786 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)		

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB9Z + TECTON DIMLITE pro TEC-GP WH	ZST	Stk
TECTON Modul mit DIMLITE pro MAX DIMLITE pro TECTON Modul mit integriertem DIMLITE pro MAX für das Lichtbandsystem. Adapter aus Stahlblech, vorlackiert in Polyesterharzlack in. DIMLITE pro MAX Schnittstelle DALI / DALI-2. Per Mobile App konfigurierbares DALI-2 zertifiziertes Steuersystem. Zulässige Funkdistanz Mobilgerät zu Steuergerät bis zu 15m, maximal 25 Leuchten ansteuerbar. Keine Notlicht-Funktionalität. Funktionen: Einzeladressierung /		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Gruppierung / Präsenabhängige Steuerung / Szenen-Bildung der Leuchten möglich. Pro DALI-Stromkreis/Schiene darf nur ein DIMLITE pro MAX Modul betrieben werden, die Kombination mit TT-D1/D2 ermöglicht die DALI-seitige Trennung der Gesamtschiene in Einzelbereiche. Funk Definition: Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung +4dBm. Abmessungen: 248 x 60 x 16 mm Gewicht: 0,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171787 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBA0 + TECTON DIMLITE pro TEC-GP SR IP54**ZST Stk**

TECTON Modul IP54 mit DIMLITE pro MAX

DIMLITE pro TECTON Modul mit integriertem DIMLITE pro MAX für das Lichtbandsystem. TECTON-Modul in Schutzart IP54, Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel, Korrosionsgeschützter Tragschienenadapter aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack, Gehäusefarbe silber. DIMLITE pro MAX Schnittstelle DALI / DALI-2. Per Mobile App konfigurierbares DALI-2 zertifiziertes Steuersystem. Zulässige Funkdistanz Mobilgerät zu Steuergerät bis zu 15m, maximal 25 Leuchten ansteuerbar. Keine Notlicht-Funktionalität. Funktionen: Einzeladressierung / Gruppierung / Präsenabhängige Steuerung / Szenen-Bildung der Leuchten möglich. Pro DALI-Stromkreis/Schiene darf nur ein DIMLITE pro MAX Modul betrieben werden, die Kombination mit TT-D1/D2 ermöglicht die DALI-seitige Trennung der Gesamtschiene in Einzelbereiche. Funk Definition: Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung +4dBm. Abmessungen: 248 x 72 x 85 mm. Gewicht: 0,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171788 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBA1 + TECTON DIMLITE pro TEC-GP WH IP54**ZST Stk**

TECTON Modul IP54 mit DIMLITE pro MAX

DIMLITE pro TECTON Modul mit integriertem DIMLITE pro MAX für das Lichtbandsystem. TECTON-Modul in Schutzart IP54, Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel, Korrosionsgeschützter Tragschienenadapter aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack, Gehäusefarbe weiß. DIMLITE pro MAX Schnittstelle DALI / DALI-2. Per Mobile App konfigurierbares DALI-2 zertifiziertes Steuersystem. Zulässige Funkdistanz Mobilgerät zu Steuergerät bis zu 15m, maximal 25 Leuchten ansteuerbar. Keine Notlicht-Funktionalität. Funktionen: Einzeladressierung / Gruppierung / Präsenabhängige Steuerung / Szenen-Bildung der Leuchten möglich. Pro DALI-Stromkreis/Schiene darf nur ein DIMLITE pro MAX Modul betrieben werden, die Kombination mit TT-D1/D2 ermöglicht die DALI-seitige Trennung der Gesamtschiene in Einzelbereiche. Funk Definition: Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung +4dBm. Abmessungen: 248 x 72 x 85 mm. Gewicht: 0,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171789 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBA2 + TECTON T 1500 OE WH**ZST Stk**

Tragschiene

Tragschiene aus profiliertem Stahlblech mit weißem Polyesterharzlack beschichtet. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set.. Abmessungen: 1501 x 69 x 60 mm, Gewicht: 2,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172360 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBA3 + TECTON T 2000 OE WH**ZST Stk**

Tragschiene

Tragschiene aus profiliertem Stahlblech mit weißem Polyesterharzlack beschichtet. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set.. Abmessungen: 2001 x 69 x 60 mm, Gewicht: 3,7 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172361 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZUBA4 + TECTON T 2500 OE WH ZST **Stk**

Tragschiene

Tragschiene aus profiliertem Stahlblech mit weißem Polyesterharzlack beschichtet. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set.. Abmessungen: 2501 x 69 x 60 mm, Gewicht: 4,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172362 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBA5 + TECTON T 3000 OE WH ZST **Stk**

Tragschiene

Tragschiene aus profiliertem Stahlblech mit weißem Polyesterharzlack beschichtet. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set.. Abmessungen: 3001 x 69 x 60 mm, Gewicht: 5,3 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172363 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBA6 + TECTON T 3500 OE WH ZST **Stk**

Tragschiene

Tragschiene aus profiliertem Stahlblech mit weißem Polyesterharzlack beschichtet. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set.. Abmessungen: 3501 x 69 x 60 mm, Gewicht: 6,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172364 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBA7 + TECTON T 4000 OE WH ZST **Stk**

Tragschiene

Tragschiene aus profiliertem Stahlblech mit weißem Polyesterharzlack beschichtet. Werkzeugloser Anschluss über elektrisches Einspeise-Set.. Abmessungen: 4001 x 69 x 60 mm, Gewicht: 6,9 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172365 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBA8 + TECTON T EC 2PCS ZST **Stk**

Tragschienen Endkappenset

Tragschienen Endkappenset aus Kunststoff in weiß. Eine zugehörige Tragschienenendkappe reduziert die mit Leuchten bestückbare Tragschienenlänge um 5mm. Gewicht: 0,01 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172392 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBA9 + TECTON T EC 10PCS ZST **Stk**

Tragschienen Endkappenset

Tragschienen Endkappenset aus Kunststoff in weiß. Eine zugehörige Tragschienenendkappe reduziert die mit Leuchten bestückbare Tragschienenlänge um 5mm. Gewicht: 0,02 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172393 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBAA + TECTON T EC IP64 2PCS ZST **Stk**

Tragschienen Endkappenset

Tragschienen Endkappenset aus Kunststoff in. Eine zugehörige Tragschienenendkappe reduziert die mit Leuchten bestückbare Tragschienenlänge um 5mm. Gewicht: 0,05 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172394 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBAB + TECTON T EC IP64 10PCS**ZST Stk**

Tragschienen Endkappenset

Tragschienen Endkappenset aus Kunststoff in weiß. Eine zugehörige Tragschienenendkappe reduziert die mit Leuchten bestückbare Tragschienenlänge um 5mm.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22172395 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBAC + TECTON C LED8000-865 L1500 NB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 45,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 179 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 8140 lm. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182692 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBAD + TECTON B BASIC LED5200-840 L1522 LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in weiß. Leuchten Leistung: 32 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 169 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. Dimminglevel für DC-Modus auf 15% voreingestellt. All-in-one-Ansatz: Lichtbalken, Leuchtmittel und Diffusoroptik werden in einem einzigen Produkt kombiniert. Phasenwahl am Abgriff. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation auf die zugehörige Tragschiene durch zwei seitlich angebrachten Drehhebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären oder im Aussenraum bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1522 x 51 x 48 mm. Gewicht: 2,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182821 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBAE + TECTON B BASIC LED5200-840 L1522 EVG WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in weiß. Leuchten Leistung: 32,5 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 166 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. All-in-one-Ansatz: Lichtbalken, Leuchtmittel und Diffusoroptik werden in einem einzigen Produkt kombiniert. Phasenwahl am Abgriff. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation auf die zugehörige Tragschiene durch zwei seitlich angebrachten Drehhebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären oder im Aussenraum bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1522 x 51 x 48 mm. Gewicht: 2,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182822 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZUBAF + TECTON B BASIC LED5200-840 L1522 LDE SR**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in silber. Leuchten Leistung: 32 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5340 lm, Leuchten Lichtausbeute: 167 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. Dimminglevel für DC-Modus auf 15% voreingestellt. All-in-one-Ansatz: Lichtbalken, Leuchtmittel und Diffusoroptik werden in einem einzigen Produkt kombiniert. Phasenwahl am Abgriff. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation auf die zugehörige Tragschiene durch zwei seitlich angebrachten Drehhebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären oder im Aussenraum bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1522 x 51 x 48 mm. Gewicht: 2,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182823 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZUBAG + TECTON B BASIC LED5200-840 L1522 EVG SR**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in silber. Leuchten Leistung: 32,5 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5340 lm, Leuchten Lichtausbeute: 164 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. All-in-one-Ansatz: Lichtbalken, Leuchtmittel und Diffusoroptik werden in einem einzigen Produkt kombiniert. Phasenwahl am Abgriff. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation auf die zugehörige Tragschiene durch zwei seitlich angebrachten Drehhebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären oder im Aussenraum bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1522 x 51 x 48 mm. Gewicht: 2,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182824 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZUBAH + TECTON C LED3700-830 L1000 WB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 22,7 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 164 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 3720 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183290 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

OZUBAI + TECTON C LED3700-830 L1000 SB LDE WHZST **Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 22,7 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 168 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 3820 lm. Leuchte (Regal). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183291 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZUBAJ + TECTON C LED3700-830 L1000 WW LDE WHZST **Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 22,2 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 162 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 3600 lm. Leuchte mit WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Der im Lieferumfang enthaltene Reflektor aus Aluminium, pulverbeschichtet in weiß, wird werkzeuglos an die Leuchte angeklickt (beidseitige Montage möglich). Reflektorendkappen sind separat zu bestellen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 62 x 146 mm. Gewicht: 1,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183292 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZUBAK + TECTON C LED3700-840 L1000 WB LDE WHZST **Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 21,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 170 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 3710 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183293 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZUBAL + TECTON C LED3700-840 L1000 NB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 21,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 174 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 3790 lm. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183294 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZUBAM + TECTON C LED3700-840 L1000 SB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 21,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 169 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 3680 lm. Leuchte (Regal). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183295 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZUBAN + TECTON C LED3700-840 L1000 WW LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 21,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 165 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 3590 lm. Leuchte mit WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Der im Lieferumfang enthaltene Reflektor aus Aluminium, pulverbeschichtet in weiß, wird werkzeuglos an die Leuchte angeklickt (beidseitige Montage möglich). Reflektorendkappen sind separat zu bestellen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 62 x 146 mm.
Gewicht: 1,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183296 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBAO + TECTON C LED5200-830 L1000 WB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 32,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtausbeute: 163 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5360 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183297 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBAP + TECTON C LED5200-830 L1000 SB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 32,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 167 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5510 lm. Leuchte (Regal). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183298 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBAQ + TECTON C LED5200-830 L1000 WW LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 32,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtausbeute: 157 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5180 lm. Leuchte mit WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Der im Lieferumfang

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

enthaltene Reflektor aus Aluminium, pulverbeschichtet in weiß, wird werkzeuglos an die Leuchte angeklickt (beidseitige Montage möglich). Reflektorendkappen sind separat zu bestellen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 62 x 146 mm. Gewicht: 1,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183299 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBAR + TECTON C LED5200-840 L1000 WB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 31,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 170 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5350 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183300 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBAS + TECTON C LED5200-840 L1000 NB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 31,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 174 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5470 lm. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183301 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBAT + TECTON C LED5200-840 L1000 SB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 31,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 175 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5500 lm. Leuchte (Regal). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183302 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

OZUBAU + TECTON C LED5200-840 L1000 WW LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 31,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 165 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5170 lm. Leuchte mit WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Der im Lieferumfang enthaltene Reflektor aus Aluminium, pulverbeschichtet in weiß, wird werkzeuglos an die Leuchte angeklickt (beidseitige Montage möglich). Reflektorendkappen sind separat zu bestellen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 62 x 146 mm. Gewicht: 1,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183303 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZUBAV + TECTON C LED7400-830 L2000 WB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 43,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 171 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7430 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183304 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZUBAW + TECTON C LED7400-830 L2000 SB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 43,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 176 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7640 lm. Leuchte (Regal). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183305 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

OZUBAX + TECTON C LED7400-830 L2000 WW LDE WH ZST Stk

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 43,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 165 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7180 lm. Leuchte mit WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Der im Lieferumfang enthaltene Reflektor aus Aluminium, pulverbeschichtet in weiß, wird werkzeuglos an die Leuchte angeklickt (beidseitige Montage möglich). Reflektorendkappen sind separat zu bestellen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 62 x 146 mm. Gewicht: 3,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183306 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZUBAY + TECTON C LED7400-840 L2000 WB LDE WH ZST Stk

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 41,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 179 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7430 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183307 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZUBAZ + TECTON C LED7400-840 L2000 NB LDE WH ZST Stk

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 41,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 183 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7600 lm. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183308 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBB0 + TECTON C LED7400-840 L2000 SB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 41,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 184 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7640 lm. Leuchte (Regal). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183309 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBB1 + TECTON C LED7400-840 L2000 WW LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 41,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 173 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7180 lm. Leuchte mit WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Der im Lieferumfang enthaltene Reflektor aus Aluminium, pulverbeschichtet in weiß, wird werkzeuglos an die Leuchte angeklickt (beidseitige Montage möglich). Reflektorendkappen sind separat zu bestellen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 62 x 146 mm. Gewicht: 3,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183310 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBB2 + TECTON C LED10000-830 L2000 WB LDE WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 63,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 170 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 10700 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183311 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBB3 + TECTON C LED10000-830 L2000 SB LDE WH**ZST Stk****LED Lichtbandleuchte**

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 63,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 174 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 11000 lm. Leuchte (Regal). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183312 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBB4 + TECTON C LED10000-830 L2000 WW LDE WH**ZST Stk****LED Lichtbandleuchte**

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 63,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 164 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 10340 lm. Leuchte mit WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Der im Lieferumfang enthaltene Reflektor aus Aluminium, pulverbeschichtet in weiß, wird werkzeuglos an die Leuchte angeklickt (beidseitige Montage möglich). Reflektorendkappen sind separat zu bestellen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 62 x 146 mm. Gewicht: 3,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183313 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZUBB5 + TECTON C LED10000-840 L2000 WB LDE WHZST **Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 59,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 179 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 10700 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183314 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBB6 + TECTON C LED10000-840 L2000 NB LDE WHZST **Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 59,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 183 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 10940 lm. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183315 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBB7 + TECTON C LED10000-840 L2000 SB LDE WHZST **Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 59,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 184 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 11000 lm. Leuchte (Regal). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183316 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZUBB8 + TECTON C LED10000-840 L2000 WW LDE WHZST **Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 59,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 173 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 10340 lm. Leuchte mit WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Der im Lieferumfang enthaltene Reflektor aus Aluminium, pulverbeschichtet in weiß, wird werkzeuglos an die Leuchte angeklickt (beidseitige Montage möglich). Reflektorendkappen sind separat zu bestellen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 62 x 146 mm. Gewicht: 3,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183317 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBB9 + TECTON C LED5500-840 L1500 WB LDE WHZST **Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 31,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 179 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5570 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183322 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBBA + TECTON C LED5500-840 L1500 NB LDE WHZST **Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 31,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 183 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5690 lm. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183324 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBBB + TECTON C LED5500-840 L1500 SB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 31,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 184 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5720 lm. Leuchte (Regal). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183327 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBBC + TECTON C LED8000-840 L1500 WB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 45,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 177 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 8020 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183328 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBBD + TECTON C LED7400-865 L2000 WB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 41,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 177 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7370 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183502 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBBE + TECTON C LED5500-830 L1500 WB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 32,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 172 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5570 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42183503 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBBF + TECTON MPO LED5500-840 L1500 LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente MPO LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 192 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 33,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtausbeute: 163 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5520 lm. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete mehrschichtige MPO Micro Prismen Optik zur Minimierung wahrgenommenen Blendung und UGR Werte. 12% Indirektlicht zur sanften Deckenaufhellung. Koextrusion- Hohlkammerprofil mit geklebten Endkappen (splitterfest bis IK06) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. Grundträger der LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, pulverbeschichtet in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1522 x 104 x 151 mm. Gewicht: 4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184102 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBBG + TECTON MPO LED6500-840 L1500 LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente MPO LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 192 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 40,2 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtausbeute: 162 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 6500 lm. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete mehrschichtige MPO Micro Prismen Optik zur Minimierung wahrgenommenen Blendung und UGR Werte. 12% Indirektlicht zur sanften Deckenaufhellung. Koextrusion- Hohlkammerprofil mit geklebten Endkappen (splitterfest bis IK06) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. Grundträger der LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, pulverbeschichtet in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1522 x 104 x 151 mm. Gewicht: 4 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

mm. Gewicht: 4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184103 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBBH + TECTON MPO LED8000-840 L1500 LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente MPO LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 192 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 49,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtausbeute: 160 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7980 lm. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung über hinterleuchtete mehrschichtige MPO Micro Prismen Optik zur Minimierung wahrgenommenen Blendung und UGR Werte. 12% Indirektlicht zur sanften Deckenaufhellung. Koextrusion- Hohlkammerprofil mit geklebten Endkappen (splitterfest bis IK06) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. Grundträger der LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, pulverbeschichtet in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1522 x 104 x 151 mm. Gewicht: 4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184104 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBBI + TECTON C LED16000-830 L2000 WB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 111 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 144 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 16000 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur -20°C bis 25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage). Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184804 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBBJ + TECTON C LED12000-840 L1500 WB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 79,2 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 152 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 12000 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur -20°C bis 25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage). Leuchte halogenfrei

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184911 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBBK + TECTON B BASIC LED8000-840 L1522 EVG WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in weiß. Leuchten Leistung: 50,8 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8230 lm, Leuchten Lichtausbeute: 162 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. All-in-one-Ansatz: Lichtbalken, Leuchtmittel und Diffusoroptik werden in einem einzigen Produkt kombiniert. Phasenwahl am Abgriff. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation auf die zugehörige Tragschiene durch zwei seitlich angebrachten Drehhebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären oder im Aussenraum bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1522 x 51 x 48 mm. Gewicht: 2,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184962 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBBL + TECTON B BASIC LED8000-840 L1522 LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in weiß. Leuchten Leistung: 50,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8230 lm, Leuchten Lichtausbeute: 163 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. Dimminglevel für DC-Modus auf 15% voreingestellt. All-in-one-Ansatz: Lichtbalken, Leuchtmittel und Diffusoroptik werden in einem einzigen Produkt kombiniert. Phasenwahl am Abgriff. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation auf die zugehörige Tragschiene durch zwei seitlich angebrachten Drehhebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären oder im Aussenraum bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1522 x 51 x 48 mm. Gewicht: 2,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184963 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBBM + TECTON B BASIC LED8000-840 L1522 EVG SR**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in silber. Leuchten Leistung: 50,8 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8140 lm, Leuchten Lichtausbeute: 160 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. All-in-one-Ansatz: Lichtbalken, Leuchtmittel und Diffusoroptik werden in einem einzigen Produkt kombiniert. Phasenwahl am Abgriff. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation auf die zugehörige Tragschiene durch zwei seitlich angebrachten Drehhebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären oder im Aussenraum bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1522 x 51 x 48 mm. Gewicht: 2,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184964 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBBN + TECTON B BASIC LED8000-840 L1522 LDE SR**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in silber. Leuchten Leistung: 50,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8140 lm, Leuchten Lichtausbeute: 161 lm/W.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. Dimminglevel für DC-Modus auf 15% voreingestellt.</p> <p>All-in-one-Ansatz: Lichtbalken, Leuchtmittel und Diffusoroptik werden in einem einzigen Produkt kombiniert. Phasenwahl am Abgriff. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation auf die zugehörige Tragschiene durch zwei seitlich angebrachten Drehhebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären oder im Aussenraum bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater.</p> <p>Abmessungen: 1522 x 51 x 48 mm. Gewicht: 2,5 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184965 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZUBBO + TECTON C LED8000-830 L1000 WB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 58,5 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 137 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 8000 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur -20°C bis 25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage). Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184967 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBBP + TECTON C LED8000-840 L1000 WB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 55,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 145 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7990 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur -20°C bis 25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage). Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184968 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBBQ + TECTON C LED8000-865 L1000 WB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 56,7 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 141 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7970 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>(splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur -20°C bis 25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage). Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184969 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZUBBR + TECTON C LED12000-830 L1500 WB LDE WH
ZST Stk

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 84,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 142 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 12000 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur -20°C bis 25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage). Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184973 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBBS + TECTON C LED12000-865 L1500 WB LDE WH
ZST Stk

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 81,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 11900 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur -20°C bis 25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage). Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184974 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBBT + TECTON C LED16000-840 L2000 WB LDE WH
ZST Stk

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 104 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 154 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 16000 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur -20°C bis 25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage). Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184978 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZUBBU + TECTON C LED16000-865 L2000 WB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 107 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 149 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 15900 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur -20°C bis 25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage). Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184979 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBBV + TECTON C LED8000-840 L1000 NB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 55,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 142 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7810 lm. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur -20°C bis 25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage). Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184984 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBBW + TECTON C LED8000-865 L1000 NB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 56,7 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 137 lm/W. Leuchten Lichtstrom:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>7790 lm. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur -20°C bis 25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage). Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184985 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZUBBX + TECTON C LED12000-840 L1500 NB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 79,2 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 148 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 11740 lm. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur -20°C bis 25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage). Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184990 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBBY + TECTON C LED12000-865 L1500 NB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 81,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 11640 lm. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur -20°C bis 25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage). Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184991 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBBZ + TECTON C LED16000-840 L2000 NB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 104 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 150 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 15650 lm. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur -20°C bis 25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage). Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184996 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBC0 + TECTON C LED16000-865 L2000 NB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 107 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 145 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 15550 lm. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur -20°C bis 25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage). Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184997 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBC1 + TECTON MIREL LED2700-840 L1000 LDO WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente MIREL LED Lichtbandleuchte aus profiliertem Stahlblech mit Polyesterharzlack beschichtet in weiß. Leuchten Leistung: 18,8 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtausbeute: 141 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 2650 lm. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. LED Lichtbandleuchte mit 4 hoch effizienten Mid-Power LEDs pro Linsensegment. Lichtlenkung über Reflektor- Linsenkombination ergibt einzigartiges Lichtbanddesign und lichttechnische Vorteile wie sehr geringe UGR Werte bei kleinster Lichtaustrittsfläche. Linsenreflektor ermöglicht UGR <19 und eine Leuchtdichte von <3000 cd/m². All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert. Grundträger der LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schlagfestigkeit: IK03. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm Gewicht: 1,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185314 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBC2 + TECTON MIREL LED4000-840 L1500 LDO WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente MIREL LED Lichtbandleuchte aus profiliertem Stahlblech mit Polyesterharzlack beschichtet in weiß. Leuchten Leistung: 27,1 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtausbeute: 147 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 3980 lm. Farbwiedergabe Ra >

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>80, Farbtemperatur 4000 K. LED Lichtbandleuchte mit 4 hoch effizienten Mid-Power LEDs pro Linsensegment. Lichtlenkung über Reflektor- Linsenkombination ergibt einzigartiges Lichtbanddesign und lichttechnische Vorteile wie sehr geringe UGR Werte bei kleinster Lichtaustrittsfläche. Linsenreflektor ermöglicht UGR <19 und eine Leuchtdichte von <3000 cd/m². All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert. Grundträger der LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schlagfestigkeit: IK03. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm Gewicht: 2,2 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185315 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZUBC3	+	TECTON MIREL LED5400-840 L2000 LDO WH	ZST	Stk
		<p>LED Lichtbandleuchte</p> <p>Lineare, Energieeffiziente MIREL LED Lichtbandleuchte aus profiliertem Stahlblech mit Polyesterharzlack beschichtet in weiß. Leuchten Leistung: 36,1 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtausbeute: 147 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5310 lm. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. LED Lichtbandleuchte mit 4 hoch effizienten Mid-Power LEDs pro Linsensegment. Lichtlenkung über Reflektor- Linsenkombination ergibt einzigartiges Lichtbanddesign und lichttechnische Vorteile wie sehr geringe UGR Werte bei kleinster Lichtaustrittsfläche. Linsenreflektor ermöglicht UGR <19. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert. Grundträger der LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schlagfestigkeit: IK03. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm Gewicht: 2,8 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185316 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZUBC4	+	TECTON MIREL LED3700-840 L1000 LDO WH	ZST	Stk
		<p>LED Lichtbandleuchte</p> <p>Lineare, Energieeffiziente MIREL LED Lichtbandleuchte aus profiliertem Stahlblech mit Polyesterharzlack beschichtet in weiß. Leuchten Leistung: 25,8 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 3700 lm. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. LED Lichtbandleuchte mit 4 hoch effizienten Mid-Power LEDs pro Linsensegment. Lichtlenkung über Reflektor- Linsenkombination ergibt einzigartiges Lichtbanddesign und lichttechnische Vorteile wie sehr geringe UGR Werte bei kleinster Lichtaustrittsfläche. Linsenreflektor ermöglicht UGR <19. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert. Grundträger der LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schlagfestigkeit: IK03. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm Gewicht: 1,5 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185317 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZUBC5	+	TECTON MIREL LED5500-840 L1500 LDO WH	ZST	Stk
		<p>LED Lichtbandleuchte</p> <p>Lineare, Energieeffiziente MIREL LED Lichtbandleuchte aus profiliertem Stahlblech mit Polyesterharzlack beschichtet in weiß. Leuchten Leistung: 37,4 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtausbeute: 148 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5550 lm. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. LED Lichtbandleuchte mit 4 hoch effizienten Mid-Power LEDs pro Linsensegment. Lichtlenkung über Reflektor- Linsenkombination ergibt einzigartiges Lichtbanddesign und lichttechnische Vorteile wie sehr geringe UGR Werte bei kleinster Lichtaustrittsfläche. Linsenreflektor ermöglicht UGR <19 und eine Leuchtdichte von <3000 cd/m². All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert. Grundträger der LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech in Polyesterharzlack, weiß.</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schlagfestigkeit: IK03. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm Gewicht: 2,2 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185318 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBC6 + TECTON MIREL LED7400-840 L2000 LDO WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente MIREL LED Lichtbandleuchte aus profiliertem Stahlblech mit Polyesterharzlack beschichtet in weiß. Leuchten Leistung: 50 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtausbeute: 148 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7400 lm. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. LED Lichtbandleuchte mit 4 hoch effizienten Mid-Power LEDs pro Linsensegment. Lichtlenkung über Reflektor- Linsenkombination ergibt einzigartiges Lichtbanddesign und lichttechnische Vorteile wie sehr geringe UGR Werte bei kleinster Lichtaustrittsfläche. Linsenreflektor ermöglicht UGR <19. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert. Grundträger der LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schlagfestigkeit: IK03. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm Gewicht: 2,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185319 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBC7 + TECTON MIREL LED2700-830 L1000 LDO WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente MIREL LED Lichtbandleuchte aus profiliertem Stahlblech mit Polyesterharzlack beschichtet in weiß. Leuchten Leistung: 19,4 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtausbeute: 137 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 2650 lm. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. LED Lichtbandleuchte mit 4 hoch effizienten Mid-Power LEDs pro Linsensegment. Lichtlenkung über Reflektor- Linsenkombination ergibt einzigartiges Lichtbanddesign und lichttechnische Vorteile wie sehr geringe UGR Werte bei kleinster Lichtaustrittsfläche. Linsenreflektor ermöglicht UGR <19 und eine Leuchtdichte von <3000 cd/m². All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert. Grundträger der LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schlagfestigkeit: IK03. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm Gewicht: 1,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185320 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBC8 + TECTON MIREL LED4000-830 L1500 LDO WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente MIREL LED Lichtbandleuchte aus profiliertem Stahlblech mit Polyesterharzlack beschichtet in weiß. Leuchten Leistung: 27,9 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtausbeute: 142 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 3970 lm. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. LED Lichtbandleuchte mit 4 hoch effizienten Mid-Power LEDs pro Linsensegment. Lichtlenkung über Reflektor- Linsenkombination ergibt einzigartiges Lichtbanddesign und lichttechnische Vorteile wie sehr geringe UGR Werte bei kleinster Lichtaustrittsfläche. Linsenreflektor ermöglicht UGR <19 und eine Leuchtdichte von <3000 cd/m². All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert. Grundträger der LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schlagfestigkeit: IK03. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm Gewicht: 2,2 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185321 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBC9 + TECTON MIREL LED5400-830 L2000 LDO WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente MIREL LED Lichtbandleuchte aus profiliertem Stahlblech mit Polyesterharzlack beschichtet in weiß. Leuchten Leistung: 37,3 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtausbeute: 142 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5300 lm. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. LED Lichtbandleuchte mit 4 hoch effizienten Mid-Power LEDs pro Linsensegment. Lichtlenkung über Reflektor- Linsenkombination ergibt einzigartiges Lichtbanddesign und lichttechnische Vorteile wie sehr geringe UGR Werte bei kleinster Lichtaustrittsfläche. Linsenreflektor ermöglicht UGR <19. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert. Grundträger der LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schlagfestigkeit: IK03. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm Gewicht: 2,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185322 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBCA + TECTON MIREL LED3700-830 L1000 LDO WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente MIREL LED Lichtbandleuchte aus profiliertem Stahlblech mit Polyesterharzlack beschichtet in weiß. Leuchten Leistung: 26,4 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtausbeute: 139 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 3660 lm. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. LED Lichtbandleuchte mit 4 hoch effizienten Mid-Power LEDs pro Linsensegment. Lichtlenkung über Reflektor- Linsenkombination ergibt einzigartiges Lichtbanddesign und lichttechnische Vorteile wie sehr geringe UGR Werte bei kleinster Lichtaustrittsfläche. Linsenreflektor ermöglicht UGR <19. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert. Grundträger der LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schlagfestigkeit: IK03. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm Gewicht: 1,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185323 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBCB + TECTON MIREL LED5500-830 L1500 LDO WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente MIREL LED Lichtbandleuchte aus profiliertem Stahlblech mit Polyesterharzlack beschichtet in weiß. Leuchten Leistung: 38,3 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5490 lm. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. LED Lichtbandleuchte mit 4 hoch effizienten Mid-Power LEDs pro Linsensegment. Lichtlenkung über Reflektor- Linsenkombination ergibt einzigartiges Lichtbanddesign und lichttechnische Vorteile wie sehr geringe UGR Werte bei kleinster Lichtaustrittsfläche. Linsenreflektor ermöglicht UGR <19 und eine Leuchtdichte von <3000 cd/m². All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert. Grundträger der LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schlagfestigkeit: IK03. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm Gewicht: 2,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185324 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZUBCC + TECTON MIREL LED7400-830 L2000 LDO WHZST **Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente MIREL LED Lichtbandleuchte aus profiliertem Stahlblech mit Polyesterharzlack beschichtet in weiß. Leuchten Leistung: 51,1 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7320 lm. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. LED Lichtbandleuchte mit 4 hoch effizienten Mid-Power LEDs pro Linsensegment. Lichtlenkung über Reflektor- Linsenkombination ergibt einzigartiges Lichtbanddesign und lichttechnische Vorteile wie sehr geringe UGR Werte bei kleinster Lichtaustrittsfläche. Linsenreflektor ermöglicht UGR <19. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert. Grundträger der LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schlagfestigkeit: IK03. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm Gewicht: 2,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185325 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBCD + TECTON C LED3700-830 L1000 WB LDE BKZST **Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 22,7 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 152 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 3450 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186327 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBCE + TECTON C LED3700-840 L1000 WB LDE BKZST **Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 21,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 158 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 3440 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186328 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZUBCF + TECTON C LED5200-830 L1000 WB LDE BKZST **Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 32,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 151 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 4970 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186329 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBCG + TECTON C LED5200-840 L1000 WB LDE BKZST **Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 31,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 158 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 4960 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186330 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBCH + TECTON C LED5500-830 L1500 WB LDE BKZST **Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 32,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 160 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5170 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186331 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZUBCI + TECTON C LED5500-840 L1500 WB LDE BK**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 31,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 166 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5170 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186332 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBCJ + TECTON C LED8000-830 L1500 WB LDE BK**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 47,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 156 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7450 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186333 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBCK + TECTON C LED8000-840 L1500 WB LDE BK**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 45,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 164 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7440 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186334 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBCL + TECTON C LED10000-830 L2000 WB LDE BK**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 63,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 157 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 9930 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186335 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBCM + TECTON C LED10000-840 L2000 WB LDE BK**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 59,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 166 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 9930 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186336 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBCN + TECTON C LED7400-830 L2000 WB LDE BK**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 43,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 159 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 6890 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186337 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBCO + TECTON C LED7400-840 L2000 WB LDE BK**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 41,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 166 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 6890 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186338 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBCP + TECTON C LED3700-830 L1000 SB LDE BK**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 22,7 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 150 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 3410 lm. Leuchte (Regal). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186339 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBCQ + TECTON C LED3700-840 L1000 SB LDE BK**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 21,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 156 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 3400 lm. Leuchte (Regal). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186340 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBCR + TECTON C LED5200-830 L1000 SB LDE BK**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 32,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 149 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 4910 lm. Leuchte (Regal). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186341 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBCS + TECTON C LED5200-840 L1000 SB LDE BK**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 31,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 156 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 4900 lm. Leuchte (Regal). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186342 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBCT + TECTON C LED5500-830 L1500 SB LDE BK**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 32,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 158 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5110 lm. Leuchte (Regal). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186343 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBCU + TECTON C LED5500-840 L1500 SB LDE BK**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 31,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 164 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5110 lm. Leuchte (Regal). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186344 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBCV + TECTON C LED8000-830 L1500 SB LDE BK**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 47,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 154 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7360 lm. Leuchte (Regal). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186345 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBCW + TECTON C LED8000-840 L1500 SB LDE BK**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 45,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 162 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7350 lm. Leuchte (Regal). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186346 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBCX + TECTON C LED10000-830 L2000 SB LDE BK**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 63,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 155 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 9810 lm. Leuchte (Regal). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186347 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBCY + TECTON C LED10000-840 L2000 SB LDE BK**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 59,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 164 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 9810 lm. Leuchte (Regal). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186348 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBCZ + TECTON C LED7400-830 L2000 SB LDE BK**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 43,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 157 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 6810 lm. Leuchte (Regal). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186349 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZUBD0 + TECTON C LED7400-840 L2000 SB LDE BK ZST Stk

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 41,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 162 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 6740 lm. Leuchte (Regal). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186350 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBD1 + TECTON C LED3700-830 L1000 WW LDE BK ZST Stk

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 22,7 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 3140 lm. Leuchte mit WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Der im Lieferumfang enthaltene Reflektor aus Aluminium, pulverbeschichtet in schwarz, wird werkzeuglos an die Leuchte angeklickt (beidseitige Montage möglich). Reflektorendkappen sind separat zu bestellen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 62 x 146 mm. Gewicht: 1,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186351 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBD2 + TECTON C LED3700-840 L1000 WW LDE BK ZST Stk

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 21,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 144 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 3130 lm. Leuchte mit WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 %

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack,schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Der im Lieferumfang enthaltene Reflektor aus Aluminium, pulverbeschichtet in schwarz, wird werkzeuglos an die Leuchte angeklickt (beidseitige Montage möglich). Reflektorendkappen sind separat zu bestellen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 62 x 146 mm. Gewicht: 1,8 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186352 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZUBD3 + TECTON C LED5200-830 L1000 WW LDE BK ZST **Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 32,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 4530 lm. Leuchte mit WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack,schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Der im Lieferumfang enthaltene Reflektor aus Aluminium, pulverbeschichtet in schwarz, wird werkzeuglos an die Leuchte angeklickt (beidseitige Montage möglich). Reflektorendkappen sind separat zu bestellen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 62 x 146 mm. Gewicht: 1,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186353 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBD4 + TECTON C LED5500-830 L1500 WW LDE BK ZST **Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 32,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 145 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 4700 lm. Leuchte mit WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack,schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Der im Lieferumfang enthaltene Reflektor aus Aluminium, pulverbeschichtet in schwarz, wird werkzeuglos an die Leuchte angeklickt (beidseitige Montage möglich). Reflektorendkappen sind separat zu bestellen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 62 x 146 mm. Gewicht: 1,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186354 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBD5 + TECTON C LED5500-840 L1500 WW LDE BK ZST **Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 31,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 151 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 4700 lm. Leuchte mit WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Der im Lieferumfang enthaltene Reflektor aus Aluminium, pulverbeschichtet in schwarz, wird werkzeuglos an die Leuchte angeklickt (beidseitige Montage möglich). Reflektorendkappen sind separat zu bestellen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 62 x 146 mm. Gewicht: 2,8 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186355 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZUBD6 + TECTON C LED8000-830 L1500 WW LDE BK**ZST Stk****LED Lichtbandleuchte**

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 47,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 142 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 6780 lm. Leuchte mit WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Der im Lieferumfang enthaltene Reflektor aus Aluminium, pulverbeschichtet in schwarz, wird werkzeuglos an die Leuchte angeklickt (beidseitige Montage möglich). Reflektorendkappen sind separat zu bestellen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 62 x 146 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186356 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBD7 + TECTON C LED8000-840 L1500 WW LDE BK**ZST Stk****LED Lichtbandleuchte**

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 45,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 149 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 6770 lm. Leuchte mit WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Der im Lieferumfang enthaltene Reflektor aus Aluminium, pulverbeschichtet in schwarz, wird werkzeuglos an die Leuchte angeklickt (beidseitige Montage möglich). Reflektorendkappen sind separat zu bestellen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 62 x 146 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186357 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBD8 + TECTON C LED10000-830 L2000 WW LDE BK**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 63,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 9040 lm. Leuchte mit WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Der im Lieferumfang enthaltene Reflektor aus Aluminium, pulverbeschichtet in schwarz, wird werkzeuglos an die Leuchte angeklickt (beidseitige Montage möglich). Reflektorendkappen sind separat zu bestellen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 62 x 146 mm. Gewicht: 3,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186358 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBD9 + TECTON C LED10000-840 L2000 WW LDE BK**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 59,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 151 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 9040 lm. Leuchte mit WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Der im Lieferumfang enthaltene Reflektor aus Aluminium, pulverbeschichtet in schwarz, wird werkzeuglos an die Leuchte angeklickt (beidseitige Montage möglich). Reflektorendkappen sind separat zu bestellen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 62 x 146 mm. Gewicht: 3,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186359 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBDA + TECTON C LED7400-830 L2000 WW LDE BK**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 43,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 144 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 6270 lm. Leuchte mit WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Der im Lieferumfang enthaltene Reflektor aus Aluminium, pulverbeschichtet in schwarz, wird werkzeuglos an die Leuchte angeklickt (beidseitige Montage möglich). Reflektorendkappen sind separat zu bestellen. Umgebungstemperatur: -20°C

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 62 x 146 mm. Gewicht: 3,6 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186360 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZUBDB + TECTON C LED7400-840 L2000 WW LDE BK**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 41,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 151 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 6270 lm. Leuchte mit WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Der im Lieferumfang enthaltene Reflektor aus Aluminium, pulverbeschichtet in schwarz, wird werkzeuglos an die Leuchte angeklickt (beidseitige Montage möglich). Reflektorendkappen sind separat zu bestellen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 62 x 146 mm. Gewicht: 3,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186361 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBDC + TECTON C LED5200-840 L1000 WW LDE BK**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 31,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 144 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 4520 lm. Leuchte mit WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Der im Lieferumfang enthaltene Reflektor aus Aluminium, pulverbeschichtet in schwarz, wird werkzeuglos an die Leuchte angeklickt (beidseitige Montage möglich). Reflektorendkappen sind separat zu bestellen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 62 x 146 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186386 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBDD + TECTON MIREL LED2700-830 L1000 LDO BK**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente MIREL LED Lichtbandleuchte aus profiliertem Stahlblech mit Polyesterharzlack beschichtet in schwarz. Leuchten Leistung: 21 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 2660 lm. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. LED Lichtbandleuchte mit 4 hoch effizienten Mid-Power LEDs pro Linsensegment. Lichtlenkung über Reflektor- Linsenkombination ergibt einzigartiges Lichtbanddesign und lichttechnische Vorteile wie sehr geringe UGR Werte bei kleinster Lichtaustrittsfläche. Linsenreflektor ermöglicht UGR <19 und

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>eine Leuchtdichte von <3000 cd/m². All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert. Grundträger der LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech in Polyesterharzlack,schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schlagfestigkeit: IK03. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm Gewicht: 1,5 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187194 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZUBDE + TECTON MIREL LED2700-840 L1000 LDO BKZST **Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente MIREL LED Lichtbandleuchte aus profiliertem Stahlblech mit Polyesterharzlack beschichtet in schwarz. Leuchten Leistung: 19,9 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtausbeute: 134 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 2670 lm. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. LED Lichtbandleuchte mit 4 hoch effizienten Mid-Power LEDs pro Linsensegment. Lichtlenkung über Reflektor- Linsenkombination ergibt einzigartiges Lichtbanddesign und lichttechnische Vorteile wie sehr geringe UGR Werte bei kleinster Lichtaustrittsfläche. Linsenreflektor ermöglicht UGR <19 und eine Leuchtdichte von <3000 cd/m². All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert. Grundträger der LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech in Polyesterharzlack,schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schlagfestigkeit: IK03. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm Gewicht: 1,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187195 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBDF + TECTON MIREL LED3700-830 L1000 LDO BKZST **Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente MIREL LED Lichtbandleuchte aus profiliertem Stahlblech mit Polyesterharzlack beschichtet in schwarz. Leuchten Leistung: 28,8 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 3690 lm. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. LED Lichtbandleuchte mit 4 hoch effizienten Mid-Power LEDs pro Linsensegment. Lichtlenkung über Reflektor- Linsenkombination ergibt einzigartiges Lichtbanddesign und lichttechnische Vorteile wie sehr geringe UGR Werte bei kleinster Lichtaustrittsfläche. Linsenreflektor ermöglicht UGR <19. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert. Grundträger der LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech in Polyesterharzlack,schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schlagfestigkeit: IK03. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm Gewicht: 1,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187196 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBDG + TECTON MIREL LED3700-840 L1000 LDO BKZST **Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente MIREL LED Lichtbandleuchte aus profiliertem Stahlblech mit Polyesterharzlack beschichtet in schwarz. Leuchten Leistung: 27,1 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtausbeute: 135 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 3650 lm. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. LED Lichtbandleuchte mit 4 hoch effizienten Mid-Power LEDs pro Linsensegment. Lichtlenkung über Reflektor- Linsenkombination ergibt einzigartiges Lichtbanddesign und lichttechnische Vorteile wie sehr geringe UGR Werte bei kleinster Lichtaustrittsfläche. Linsenreflektor ermöglicht UGR <19. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert. Grundträger der LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech in Polyesterharzlack,schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schlagfestigkeit: IK03. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Gewicht: 1,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187197 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBDH + TECTON MIREL LED4000-830 L1500 LDO BK**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente MIREL LED Lichtbandleuchte aus profiliertem Stahlblech mit Polyesterharzlack beschichtet in schwarz. Leuchten Leistung: 29,6 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtausbeute: 135 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 3990 lm. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. LED Lichtbandleuchte mit 4 hoch effizienten Mid-Power LEDs pro Linsensegment. Lichtlenkung über Reflektor- Linsenkombination ergibt einzigartiges Lichtbanddesign und lichttechnische Vorteile wie sehr geringe UGR Werte bei kleinster Lichtaustrittsfläche. Linsenreflektor ermöglicht UGR <19 und eine Leuchtdichte von <3000 cd/m². All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert. Grundträger der LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech in Polyesterharzlack,schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schlagfestigkeit: IK03. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm Gewicht: 2,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187198 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBDI + TECTON MIREL LED4000-840 L1500 LDO BK**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente MIREL LED Lichtbandleuchte aus profiliertem Stahlblech mit Polyesterharzlack beschichtet in schwarz. Leuchten Leistung: 28,8 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtausbeute: 139 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 4000 lm. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. LED Lichtbandleuchte mit 4 hoch effizienten Mid-Power LEDs pro Linsensegment. Lichtlenkung über Reflektor- Linsenkombination ergibt einzigartiges Lichtbanddesign und lichttechnische Vorteile wie sehr geringe UGR Werte bei kleinster Lichtaustrittsfläche. Linsenreflektor ermöglicht UGR <19 und eine Leuchtdichte von <3000 cd/m². All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert. Grundträger der LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech in Polyesterharzlack,schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schlagfestigkeit: IK03. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm Gewicht: 2,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187199 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBDJ + TECTON MIREL LED5500-830 L1500 LDO BK**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente MIREL LED Lichtbandleuchte aus profiliertem Stahlblech mit Polyesterharzlack beschichtet in schwarz. Leuchten Leistung: 41,6 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtausbeute: 133 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5530 lm. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. LED Lichtbandleuchte mit 4 hoch effizienten Mid-Power LEDs pro Linsensegment. Lichtlenkung über Reflektor- Linsenkombination ergibt einzigartiges Lichtbanddesign und lichttechnische Vorteile wie sehr geringe UGR Werte bei kleinster Lichtaustrittsfläche. Linsenreflektor ermöglicht UGR <19 und eine Leuchtdichte von <3000 cd/m². All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert. Grundträger der LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech in Polyesterharzlack,schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schlagfestigkeit: IK03. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm Gewicht: 2,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187200 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZUBDK + TECTON MIREL LED5500-840 L1500 LDO BKZST **Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente MIREL LED Lichtbandleuchte aus profiliertem Stahlblech mit Polyesterharzlack beschichtet in schwarz. Leuchten Leistung: 39,2 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtausbeute: 140 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5480 lm. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. LED Lichtbandleuchte mit 4 hoch effizienten Mid-Power LEDs pro Linsensegment. Lichtlenkung über Reflektor- Linsenkombination ergibt einzigartiges Lichtbanddesign und lichttechnische Vorteile wie sehr geringe UGR Werte bei kleinster Lichtaustrittsfläche. Linsenreflektor ermöglicht UGR <19 und eine Leuchtdichte von <3000 cd/m². All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert. Grundträger der LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech in Polyesterharzlack, schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schlagfestigkeit: IK03. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm Gewicht: 2,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187201 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBDL + TECTON MIREL LED5400-830 L2000 LDO BKZST **Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente MIREL LED Lichtbandleuchte aus profiliertem Stahlblech mit Polyesterharzlack beschichtet in schwarz. Leuchten Leistung: 39,4 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtausbeute: 135 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5320 lm. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. LED Lichtbandleuchte mit 4 hoch effizienten Mid-Power LEDs pro Linsensegment. Lichtlenkung über Reflektor- Linsenkombination ergibt einzigartiges Lichtbanddesign und lichttechnische Vorteile wie sehr geringe UGR Werte bei kleinster Lichtaustrittsfläche. Linsenreflektor ermöglicht UGR <19. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert. Grundträger der LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech in Polyesterharzlack, schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schlagfestigkeit: IK03. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm Gewicht: 2,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187202 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBDM + TECTON MIREL LED5400-840 L2000 LDO BKZST **Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente MIREL LED Lichtbandleuchte aus profiliertem Stahlblech mit Polyesterharzlack beschichtet in schwarz. Leuchten Leistung: 38,4 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtausbeute: 139 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5340 lm. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. LED Lichtbandleuchte mit 4 hoch effizienten Mid-Power LEDs pro Linsensegment. Lichtlenkung über Reflektor- Linsenkombination ergibt einzigartiges Lichtbanddesign und lichttechnische Vorteile wie sehr geringe UGR Werte bei kleinster Lichtaustrittsfläche. Linsenreflektor ermöglicht UGR <19. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert. Grundträger der LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech in Polyesterharzlack, schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schlagfestigkeit: IK03. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm Gewicht: 2,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187203 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBDN + TECTON MIREL LED7400-830 L2000 LDO BKZST **Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente MIREL LED Lichtbandleuchte aus profiliertem Stahlblech mit Polyesterharzlack beschichtet in schwarz. Leuchten Leistung: 55,6 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtausbeute: 133 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7370 lm. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. LED Lichtbandleuchte mit 4 hoch effizienten Mid-Power LEDs pro Linsensegment. Lichtlenkung über Reflektor- Linsenkombination ergibt einzigartiges Lichtbanddesign und lichttechnische Vorteile wie sehr geringe UGR Werte bei kleinster Lichtaustrittsfläche. Linsenreflektor ermöglicht UGR <19. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert. Grundträger der LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech in Polyesterharzlack, schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schlagfestigkeit: IK03. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm Gewicht: 2,8 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187204 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZUBDO + TECTON MIREL LED7400-840 L2000 LDO BK**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente MIREL LED Lichtbandleuchte aus profiliertem Stahlblech mit Polyesterharzlack beschichtet in schwarz. Leuchten Leistung: 52,3 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtausbeute: 140 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7300 lm. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. LED Lichtbandleuchte mit 4 hoch effizienten Mid-Power LEDs pro Linsensegment. Lichtlenkung über Reflektor- Linsenkombination ergibt einzigartiges Lichtbanddesign und lichttechnische Vorteile wie sehr geringe UGR Werte bei kleinster Lichtaustrittsfläche. Linsenreflektor ermöglicht UGR <19. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert. Grundträger der LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech in Polyesterharzlack, schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schlagfestigkeit: IK03. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm Gewicht: 2,8 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187205 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBDP + TECTON B BASIC LED5200-840 L1522 EVG BK**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in schwarz. Leuchten Leistung: 32,5 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5280 lm, Leuchten Lichtausbeute: 162 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. All-in-one-Ansatz: Lichtbalken, Leuchtmittel und Diffusoroptik werden in einem einzigen Produkt kombiniert. Phasenwahl am Abgriff. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation auf die zugehörige Tragschiene durch zwei seitlich angebrachten Drehhebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären oder im Aussenraum bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1522 x 51 x 48 mm. Gewicht: 2,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187206 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBDQ + TECTON B BASIC LED8000-840 L1522 EVG BK**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in schwarz. Leuchten Leistung: 50,8 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8050 lm, Leuchten Lichtausbeute: 158 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. All-in-one-Ansatz: Lichtbalken, Leuchtmittel und Diffusoroptik werden in einem einzigen Produkt kombiniert. Phasenwahl am Abgriff. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation auf die zugehörige Tragschiene durch zwei seitlich angebrachten Drehhebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären oder im Aussenraum bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1522 x 51 x 48 mm. Gewicht: 2,5 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187207 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBDR + TECTON B BASIC LED5200-840 L1522 LDE BK**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in schwarz. Leuchten Leistung: 32 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5280 lm, Leuchten Lichtausbeute: 165 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. Dimminglevel für DC-Modus auf 15% voreingestellt. All-in-one-Ansatz: Lichtbalken, Leuchtmittel und Diffusoroptik werden in einem einzigen Produkt kombiniert. Phasenwahl am Abgriff. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation auf die zugehörige Tragschiene durch zwei seitlich angebrachten Drehhebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären oder im Aussenraum bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1522 x 51 x 48 mm. Gewicht: 2,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187208 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBDS + TECTON B BASIC LED8000-840 L1522 LDE BK**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in schwarz. Leuchten Leistung: 50,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8050 lm, Leuchten Lichtausbeute: 159 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. Dimminglevel für DC-Modus auf 15% voreingestellt. All-in-one-Ansatz: Lichtbalken, Leuchtmittel und Diffusoroptik werden in einem einzigen Produkt kombiniert. Phasenwahl am Abgriff. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation auf die zugehörige Tragschiene durch zwei seitlich angebrachten Drehhebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären oder im Aussenraum bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1522 x 51 x 48 mm. Gewicht: 2,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187209 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBDT + TECTON TEC C 3700-840 L1000 WB LDE WH IP64**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in weiß mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 21,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 167 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 3630 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsgeschützte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1002 x 72 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187932 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBDU + TECTON TEC C 5200-840 L1000 WB LDE WH IP64**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in weiß mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 31,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 167 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5230 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsgeschützte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1002 x 72 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187933 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBDV + TECTON TEC C 8000-840 L1000 WB LDE WH IP64**ZST Stk****LED Lichtbandleuchte**

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in weiß mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 55,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 142 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7810 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsgeschützte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage, 250mm min. Deckenabstand). Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1002 x 72 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187934 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBDW + TECTON TEC C 5500-840 L1500 WB LDE WH IP64**ZST Stk****LED Lichtbandleuchte**

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in weiß mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 31,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 175 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5450 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsgeschützte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1501 x 72 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187935 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZUBDX + TECTON TEC C 8000-840 L1500 WB LDE WH IP64ZST **Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in weiß mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 45,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 173 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7840 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsgeschützte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1501 x 72 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187936 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBDY + TECTON TEC C 12000-840 L1500 WB LDE WH IP64ZST **Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in weiß mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 79,2 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 148 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 11730 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsgeschützte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage, 250mm min. Deckenabstand). Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1501 x 72 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187937 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBDZ + TECTON TEC C 7400-840 L2000 WB LDE WH IP64ZST **Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in weiß mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 41,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 175 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7260 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsgeschützte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1999 x 72 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187938 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

OZUBE0 + TECTON TEC C 10000-840 L2000 WB LDE WH IP64**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in weiß mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 59,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 175 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 10460 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsgeschützte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1999 x 72 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187939 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZUBE1 + TECTON TEC C 16000-840 L2000 WB LDE WH IP64**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in weiß mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 104 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 150 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 15640 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsgeschützte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage, 250mm min. Deckenabstand). Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1999 x 72 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187940 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZUBE2 + TECTON SCENO 1X7 3500-830 SWI TEC SA WH**ZST Stk**

LED-Strahler 1x7

LED-Strahler 1x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Einfach asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67°, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 32,8 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 105 mm, Gewicht: 2,17 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188436 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZUBE3 + TECTON SCENO 1X7 3500-835 SWI TEC SA WHZST **Stk**

LED-Strahler 1x7

LED-Strahler 1x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Einfach asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3500 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 32,8 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 105 mm, Gewicht: 2,17 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188437 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBE4 + TECTON SCENO 1X7 3500-840 SWI TEC SA WHZST **Stk**

LED-Strahler 1x7

LED-Strahler 1x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Einfach asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 32,8 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 105 mm, Gewicht: 2,17 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188438 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBE5 + TECTON SCENO 1X14 7000-830 SWI TEC SA WHZST **Stk**

LED-Strahler 1x14

LED-Strahler 1x14, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Einfach asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 6800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 57,4 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 565 x 143 x 105 mm, Gewicht: 4,06 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188439 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBE6 + TECTON SCENO 1X14 7000-835 SWI TEC SA WHZST **Stk**

LED-Strahler 1x14

LED-Strahler 1x14, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Einfach asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3500 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 6800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 57,4 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 565 x 143 x 105 mm, Gewicht: 4,06 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188440 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZUBE7 + TECTON SCENO 1X14 7000-840 SWI TEC SA WH ZST Stk

LED-Strahler 1x14

LED-Strahler 1x14, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Einfach asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 7200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 57,4 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 565 x 143 x 105 mm, Gewicht: 4,06 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188441 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBE8 + TECTON SCENO 2X7 7000-830 SWI TEC DA WH ZST Stk

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Doppelt asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 6800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 57,4 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 105 mm, Gewicht: 2,27 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188442 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBE9 + TECTON SCENO 2X7 7000-835 SWI TEC DA WH ZST Stk

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Doppelt asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3500 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 6800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 57,4 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 105 mm, Gewicht: 2,27 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188443 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBEA + TECTON SCENO 2X7 7000-840 SWI TEC DA WH ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Doppelt asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 7200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 57,4 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 105 mm, Gewicht: 2,27 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188444 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBEB + TECTON SCENO 2X7 8000-830 SWI TEC DA WH**ZST Stk****LED-Strahler 2x7**

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Doppelt asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 7800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 65,4 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 105 mm, Gewicht: 2,27 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188445 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBEC + TECTON SCENO 2X7 8000-835 SWI TEC DA WH**ZST Stk****LED-Strahler 2x7**

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Doppelt asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3500 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 7800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 65,4 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 105 mm, Gewicht: 2,27 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188446 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBED + TECTON SCENO 2X7 8000-840 SWI TEC DA WH**ZST Stk****LED-Strahler 2x7**

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Doppelt asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 8200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 65,4 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 105 mm, Gewicht: 2,27 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188447 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBEE + TECTON SCENO 2X14 14000-830 SWI TEC DA WH**ZST Stk**

LED-Strahler 2x14

LED-Strahler 2x14, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Doppelt asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 14400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 121 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 565 x 143 x 105 mm, Gewicht: 4,07 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188448 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBEF + TECTON SCENO 2X14 14000-835 SWI TEC DA WH**ZST Stk**

LED-Strahler 2x14

LED-Strahler 2x14, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Doppelt asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3500 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 14400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 121 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 565 x 143 x 105 mm, Gewicht: 4,07 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188449 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBEG + TECTON SCENO 2X14 14000-840 SWI TEC DA WH**ZST Stk**

LED-Strahler 2x14

LED-Strahler 2x14, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Doppelt asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 15600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 121 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 565 x 143 x 105 mm, Gewicht: 4,07 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188450 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBEH + TECTON SCENO 1X7 3500-830 SWI TEC SA BK**ZST Stk**

LED-Strahler 1x7

LED-Strahler 1x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>(Gangbreite/Regalhöhe), Einfach asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 32,8 W, Netzspannung:220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, schwarz, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 105 mm, Gewicht: 2,17 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188481 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZUBEI	+	TECTON SCENO 1X7 3500-835 SWI TEC SA BK	ZST	Stk
		<p>LED-Strahler 1x7</p> <p>LED-Strahler 1x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Einfach asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3500 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 32,8 W, Netzspannung:220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, schwarz, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 105 mm, Gewicht: 2,17 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188482 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZUBEJ	+	TECTON SCENO 1X7 3500-840 SWI TEC SA BK	ZST	Stk
		<p>LED-Strahler 1x7</p> <p>LED-Strahler 1x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Einfach asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 32,8 W, Netzspannung:220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, schwarz, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 105 mm, Gewicht: 2,17 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188483 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZUBEK	+	TECTON SCENO 1X14 7000-830 SWI TEC SA BK	ZST	Stk
		<p>LED-Strahler 1x14</p> <p>LED-Strahler 1x14, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Einfach asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 6800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 57,4 W, Netzspannung:220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, schwarz, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 565 x 143 x 105 mm, Gewicht: 4,06 kg</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188484 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBEL + TECTON SCENO 1X14 7000-835 SWI TEC SA BK**ZST Stk**

LED-Strahler 1x14

LED-Strahler 1x14, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Einfach asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3500 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 6800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 57,4 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, schwarz, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 565 x 143 x 105 mm, Gewicht: 4,06 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188485 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBEM + TECTON SCENO 1X14 7000-840 SWI TEC SA BK**ZST Stk**

LED-Strahler 1x14

LED-Strahler 1x14, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Einfach asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 7200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 57,4 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, schwarz, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 565 x 143 x 105 mm, Gewicht: 4,06 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188486 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBEN + TECTON SCENO 2X7 7000-830 SWI TEC DA BK**ZST Stk**

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Doppelt asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 6800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 57,4 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, schwarz, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 105 mm, Gewicht: 2,27 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188487 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBEO + TECTON SCENO 2X7 7000-835 SWI TEC DA BK**ZST Stk**

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Doppelt asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3500 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 6800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 57,4 W, Netzspannung:220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, schwarz, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 105 mm, Gewicht: 2,27 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188488 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZUBEP + TECTON SCENO 2X7 7000-840 SWI TEC DA BK ZST Stk

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Doppelt asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67°, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 7200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 57,4 W, Netzspannung:220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, schwarz, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 105 mm, Gewicht: 2,27 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188489 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBEQ + TECTON SCENO 2X7 8000-830 SWI TEC DA BK ZST Stk

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Doppelt asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67°, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 7800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 65,4 W, Netzspannung:220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, schwarz, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 105 mm, Gewicht: 2,27 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188490 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBER + TECTON SCENO 2X7 8000-835 SWI TEC DA BK ZST Stk

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Doppelt asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67°, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3500 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 7800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 65,4 W, Netzspannung:220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, schwarz, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 105 mm, Gewicht: 2,27 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188491 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBES + TECTON SCENO 2X7 8000-840 SWI TEC DA BK**ZST Stk**

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Doppelt asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 8200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 65,4 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, schwarz, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 105 mm, Gewicht: 2,27 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188492 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBET + TECTON SCENO 2X14 14000-830 SWI TEC DA BK**ZST Stk**

LED-Strahler 2x14

LED-Strahler 2x14, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Doppelt asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 14400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 121 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, schwarz, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 565 x 143 x 105 mm, Gewicht: 4,07 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188493 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBEU + TECTON SCENO 2X14 14000-835 SWI TEC DA BK**ZST Stk**

LED-Strahler 2x14

LED-Strahler 2x14, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Doppelt asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3500 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 14400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 121 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, schwarz, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 565 x 143 x 105 mm, Gewicht: 4,07 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188494 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBEV + TECTON SCENO 2X14 14000-840 SWI TEC DA BK**ZST Stk**

LED-Strahler 2x14

LED-Strahler 2x14, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Doppelt asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Leuchten Lichtstrom: 15600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 121 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, schwarz, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 565 x 143 x 105 mm, Gewicht: 4,07 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188495 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZUBEW + TECTON SCENO 2X7 8000-830 SWI TEC WFL WH**ZST Stk**

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik Abstrahlcharakteristik, 56 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 7800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 65,4 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 105 mm, Gewicht: 2,27 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188526 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBEX + TECTON SCENO 2X7 8000-835 SWI TEC WFL WH**ZST Stk**

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik Abstrahlcharakteristik, 56 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3500 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 7800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 65,4 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 105 mm, Gewicht: 2,27 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188527 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBEY + TECTON SCENO 2X7 8000-840 SWI TEC WFL WH**ZST Stk**

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik Abstrahlcharakteristik, 56 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 8200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 65,4 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 105 mm, Gewicht: 2,27 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188528 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBEZ + TECTON SCENO 2X7 8000-830 SWI TEC WFL BK**ZST Stk**

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik Abstrahlcharakteristik, 56 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 7800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 65,4 W, Netzspannung:220-240V/50/60Hz,Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, schwarz, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 105 mm, Gewicht: 2,27 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188532 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBF0 + TECTON SCENO 2X7 8000-835 SWI TEC WFL BK**ZST Stk**

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik Abstrahlcharakteristik, 56 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3500 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 7800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 65,4 W, Netzspannung:220-240V/50/60Hz,Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, schwarz, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 105 mm, Gewicht: 2,27 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188533 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBF1 + TECTON SCENO 2X7 8000-840 SWI TEC WFL BK**ZST Stk**

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik Abstrahlcharakteristik, 56 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 8200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 65,4 W, Netzspannung:220-240V/50/60Hz,Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, schwarz, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 105 mm, Gewicht: 2,27 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188534 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBF2 + TECTON SCENO 2X7 8000-830 SWI TEC OV WH**ZST Stk**

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Doppelt asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 26 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 7400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 65,4 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 105 mm, Gewicht: 2,27 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188538 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBF3 + TECTON SCENO 2X7 8000-835 SWI TEC OV WH**ZST Stk**

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Doppelt asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 26°, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3500 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 7400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 65,4 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 105 mm, Gewicht: 2,27 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188539 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBF4 + TECTON SCENO 2X7 8000-840 SWI TEC OV WH**ZST Stk**

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Doppelt asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 26°, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 8000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 122 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 65,4 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 105 mm, Gewicht: 2,27 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188540 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBF5 + TECTON SCENO 2X7 8000-830 SWI TEC OV BK**ZST Stk**

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Doppelt asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 26°, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 7400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 65,4 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, schwarz, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 105 mm, Gewicht: 2,27 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188544 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBF6 + TECTON SCENO 2X7 8000-835 SWI TEC OV BK**ZST Stk**

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Doppelt asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 26 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3500 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 7400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 65,4 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, schwarz, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 105 mm, Gewicht: 2,27 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188545 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBF7 + TECTON SCENO 2X7 8000-840 SWI TEC OV BK**ZST Stk**

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Doppelt asymmetrisch Abstrahlcharakteristik, 26 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 8000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 122 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 65,4 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, schwarz, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 105 mm, Gewicht: 2,27 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188546 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBF8 + TECTON CLEVO MSC 3400-840 L1580 LDO WH WHM TEC**ZST Stk**

Leuchte mit TECTON Anbindung

Schlanke Leuchte mit Anbindung mit prismatischem Lichtkammersystem mit integriertem LED Treiber. Leuchten Leistung: 23,5 W LED, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3390 lm, Leuchten Lichtausbeute: 144 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Blendbegrenzung UGR<19. Lichtlenkung und Entblendung des Direktlichtanteils über Lichtkammersystem mit prismatischer Lichtaustrittsfläche in weiß, matt. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil, pulverbeschichtet in weiß mit einer sichtbaren Seitenhöhe von 27mm, Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe weiß, beschichtet. Rückseitige Abdeckung aus Stahlblech, weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Leuchte mit Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem Leuchtenmontage mittels Zubehör auch als Lichtband möglich. Abmessungen: 1580 x 128 x 39 mm. Gewicht: 5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188756 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBF9 + TECTON CLEVO MSC 5400-840 L2480 LDO WH WHM TEC**ZST Stk**

Leuchte mit TECTON Anbindung

Schlanke Leuchte mit Anbindung mit prismatischem Lichtkammersystem mit integriertem LED Treiber. Leuchten Leistung: 36,5 W LED, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5410 lm, Leuchten Lichtausbeute: 148 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Blendbegrenzung UGR<19. Lichtlenkung und Entblendung des Direktlichtanteils über Lichtkammersystem mit

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

prismatischer Lichtaustrittsfläche in weiß, matt. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil, pulverbeschichtet in weiß mit einer sichtbaren Seitenhöhe von 27mm, Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe weiß, beschichtet. Rückseitige Abdeckung aus Stahlblech, weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Leuchte mit Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem Abmessungen: 2480 x 128 x 39 mm. Gewicht: 7,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42188757 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBFA + TECTON SCENO 1X7 900-MEAT SWI TEC WFL WH **ZST Stk**

LED-Strahler 1x7

LED-Strahler 1x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik Abstrahlcharakteristik, 62 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbtemperatur abgestimmt auf Fleischprodukte Ra > 89, Farbtoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 51 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 17,8 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 105 mm, Gewicht: 2,17 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189307 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBFB + TECTON SCENO 1X14 1700-MEAT SWI TEC WFL WH **ZST Stk**

LED-Strahler 1x14

LED-Strahler 1x14, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik Abstrahlcharakteristik, 62 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbtemperatur abgestimmt auf Fleischprodukte Ra > 89, Farbtoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 54 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 31,3 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 105 mm, Gewicht: 4,06 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189308 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBFC + TECTON SCENO 2X7 3800-830+ME SWI TEC WFL WH **ZST Stk**

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik Abstrahlcharakteristik, 62 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbtemperatur abgestimmt auf Fleischprodukte Ra > 89, Farbtoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 31,2 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 105 mm, Gewicht: 2,27 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189309 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBFD + TECTON SCENO 2X14 5700-830+ME SWI TEC WFL WH**ZST Stk**

LED-Strahler 2x14

LED-Strahler 2x14, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik Abstrahlcharakteristik, 62 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbtemperatur abgestimmt auf Fleischprodukte Ra > 89, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 56 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 64,8 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 105 mm, Gewicht: 4,07 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189310 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBFE + TECTON C LED5500-840 L1500 WB LDE SR**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 31,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 169 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5260 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42926984 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBFF + TECTON C LED5500-840 L1500 SB LDE SR**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 31,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 178 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5540 lm. Leuchte (Regal). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42926985 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBFG + TECTON C LED5500-840 L1500 WW LDE SR**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 31,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 163 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5070 lm. Leuchte mit WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Der im Lieferumfang enthaltene Reflektor aus Aluminium, pulverbeschichtet in silber, wird werkzeuglos an die Leuchte angeklickt (beidseitige Montage möglich). Reflektorendkappen sind separat zu bestellen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 62 x 146 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42926986 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBFH + TECTON C LED5500-865 L1500 WB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 31,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 178 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5530 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927032 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBFI + TECTON C LED3700-865 L1000 WB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 21,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 169 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 3680 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927033 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBFJ + TECTON C LED5200-865 L1000 WB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 31,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 169 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5310 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927034 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBFK + TECTON C LED8000-865 L1500 WB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 45,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 175 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7960 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927035 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBFL + TECTON C LED8000-840 L1500 NB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 45,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 181 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 8200 lm. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur -20°C bis 25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage). Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927036 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBFM + TECTON C LED3700-840 L1000 WB LDE SR**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 21,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 161 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 3500 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927051 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBFN + TECTON C LED3700-830 L1000 WB LDE SR**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 22,7 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 155 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 3510 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927052 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBFO + TECTON C LED3700-865 L1000 WB LDE SR**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 21,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 160 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 3480 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.
 z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927053 oder Gleichwertiges.
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBFP + TECTON C LED3700-865 L1000 NB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 21,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 172 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 3760 lm. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927059 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBFQ + TECTON C LED3700-865 L1000 SB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 21,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 173 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 3780 lm. Leuchte (Regal). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927066 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBFR + TECTON C LED3700-840 L1000 SB LDE SR**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 21,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 169 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 3690 lm. Leuchte (Regal). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927067 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBFS + TECTON C LED3700-830 L1000 SB LDE SR**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 22,7 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 163 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 3700 lm. Leuchte (Regal). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927068 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBFT + TECTON C LED3700-865 L1000 SB LDE SR**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 21,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 168 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 3660 lm. Leuchte (Regal). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927069 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBFU + TECTON C LED5200-840 L1000 WB LDE SR**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 31,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 161 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5050 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater.</p> <p>Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927076 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZUBFV + TECTON C LED5200-830 L1000 WB LDE SR**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 32,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 154 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5060 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater.

Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927077 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBFW + TECTON C LED5200-865 L1000 WB LDE SR**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 31,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 160 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5020 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater.

Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927078 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBFX + TECTON C LED5200-865 L1000 NB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 31,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 167 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5250 lm. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927084 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBFY + TECTON C LED5200-865 L1000 SB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 31,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 174 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5460 lm. Leuchte (Regal). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927091 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBFZ + TECTON C LED5200-840 L1000 SB LDE SR**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 31,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 169 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5320 lm. Leuchte (Regal). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927092 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBG0 + TECTON C LED5200-830 L1000 SB LDE SR**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 32,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 162 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5330 lm. Leuchte (Regal). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927093 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZUBG1 + TECTON C LED5200-865 L1000 SB LDE SR**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 31,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 168 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5280 lm. Leuchte (Regal). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927094 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBG2 + TECTON C LED5500-830 L1500 WB LDE SR**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 32,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 162 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5260 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927101 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBG3 + TECTON C LED5500-865 L1500 WB LDE SR**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 31,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 168 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5220 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927102 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBG4 + TECTON C LED5500-865 L1500 NB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 31,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 182 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5650 lm. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927108 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBG5 + TECTON C LED5500-830 L1500 SB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 32,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 177 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5720 lm. Leuchte (Regal). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927115 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBG6 + TECTON C LED5500-865 L1500 SB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 31,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 183 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5680 lm. Leuchte (Regal). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927116 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZUBG7 + TECTON C LED5500-830 L1500 SB LDE SR ZST **Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 32,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 171 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5540 lm. Leuchte (Regal). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927117 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBG8 + TECTON C LED5500-865 L1500 SB LDE SR ZST **Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 31,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 177 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5500 lm. Leuchte (Regal). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927118 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBG9 + TECTON C LED8000-830 L1500 WB LDE WH ZST **Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 47,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 168 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 8030 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack,weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927125 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZUBGA + TECTON C LED8000-840 L1500 WB LDE SR**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 45,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 167 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7570 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack,silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927126 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBGB + TECTON C LED8000-830 L1500 WB LDE SR**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 47,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 159 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7580 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack,silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927127 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBGC + TECTON C LED8000-865 L1500 WB LDE SR**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 45,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 166 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7520 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>(splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927128 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZUBGD + TECTON C LED8000-840 L1500 SB LDE WH **ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 45,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 181 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 8240 lm. Leuchte (Regal). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927139 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBGE + TECTON C LED8000-830 L1500 SB LDE WH **ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 47,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 173 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 8250 lm. Leuchte (Regal). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927140 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBGF + TECTON C LED8000-865 L1500 SB LDE WH **ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 45,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 180 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 8180 lm. Leuchte (Regal). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927141 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

OZUBGG + TECTON C LED8000-840 L1500 SB LDE SR**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 45,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 176 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7980 lm. Leuchte (Regal). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927142 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZUBGH + TECTON C LED8000-830 L1500 SB LDE SR**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 47,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 167 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7990 lm. Leuchte (Regal). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927143 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZUBGI + TECTON C LED8000-865 L1500 SB LDE SR**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 45,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 174 lm/W. Leuchten Lichtstrom:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>7920 Im. Leuchte (Regal). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack,silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927144 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZUBGJ + TECTON C LED7400-840 L2000 WB LDE SR**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 41,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 169 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7020 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack,silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927151 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBGK + TECTON C LED7400-830 L2000 WB LDE SR**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 43,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 162 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7020 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack,silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927152 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBGL + TECTON C LED7400-865 L2000 WB LDE SR**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 41,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 167 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 6960 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927153 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBGM + TECTON C LED7400-865 L2000 NB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 41,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 181 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7530 lm. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927158 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBGN + TECTON C LED7400-865 L2000 SB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 41,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 182 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7570 lm. Leuchte (Regal). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927165 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBGO + TECTON C LED7400-840 L2000 SB LDE SR**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 41,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 178 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7390 lm. Leuchte (Regal). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927166 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZUBGP + TECTON C LED7400-830 L2000 SB LDE SR	ZST	Stk
<p>LED Lichtbandleuchte</p> <p>Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 43,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 170 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7390 lm. Leuchte (Regal). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927167 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
	LB-Version: 20	Geändert

0ZUBGQ + TECTON C LED7400-865 L2000 SB LDE SR	ZST	Stk
<p>LED Lichtbandleuchte</p> <p>Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 41,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 176 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7330 lm. Leuchte (Regal). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927168 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
	LB-Version: 20	Geändert

0ZUBGR + TECTON C LED10000-865 L2000 WB LDE WH	ZST	Stk
<p>LED Lichtbandleuchte</p> <p>Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment.</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Leuchten Leistung: 59,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 177 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 10600 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack,weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927175 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZUBGS + TECTON C LED10000-840 L2000 WB LDE SR**ZST Stk****LED Lichtbandleuchte**

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 59,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 169 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 10110 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack,silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927176 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBGT + TECTON C LED10000-830 L2000 WB LDE SR**ZST Stk****LED Lichtbandleuchte**

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 63,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 160 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 10110 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack,silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927177 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBGU + TECTON C LED10000-865 L2000 WB LDE SR**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 59,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 167 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 10010 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927178 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBGV + TECTON C LED10000-865 L2000 NB LDE WH**ZST Stk****LED Lichtbandleuchte**

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 59,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 181 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 10840 lm. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927185 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBGW + TECTON C LED10000-865 L2000 SB LDE WH**ZST Stk****LED Lichtbandleuchte**

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 59,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 182 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 10890 lm. Leuchte (Regal). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927192 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZUBGX + TECTON C LED10000-840 L2000 SB LDE SRZST **Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 59,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 178 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 10640 lm. Leuchte (Regal). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927193 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBGY + TECTON C LED10000-830 L2000 SB LDE SRZST **Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 63,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 169 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 10640 lm. Leuchte (Regal). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927194 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBGZ + TECTON C LED10000-865 L2000 SB LDE SRZST **Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 59,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 176 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 10540 lm. Leuchte (Regal). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927195 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZUBH0 + TECTON C LED3700-865 L1000 WW LDE WHZST **Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 21,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 163 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 3560 lm. Leuchte mit WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Der im Lieferumfang enthaltene Reflektor aus Aluminium, pulverbeschichtet in weiß, wird werkzeuglos an die Leuchte angeklickt (beidseitige Montage möglich). Reflektorendkappen sind separat zu bestellen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 62 x 146 mm. Gewicht: 1,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927204 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBH1 + TECTON C LED3700-840 L1000 WW LDE SRZST **Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 21,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 155 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 3380 lm. Leuchte mit WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Der im Lieferumfang enthaltene Reflektor aus Aluminium, pulverbeschichtet in silber, wird werkzeuglos an die Leuchte angeklickt (beidseitige Montage möglich). Reflektorendkappen sind separat zu bestellen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 62 x 146 mm. Gewicht: 1,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927205 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBH2 + TECTON C LED3700-830 L1000 WW LDE SRZST **Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 22,7 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 149 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 3390 lm. Leuchte mit WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Der im Lieferumfang enthaltene Reflektor aus Aluminium, pulverbeschichtet in silber, wird werkzeuglos an die Leuchte angeklickt (beidseitige Montage möglich). Reflektorendkappen sind separat zu bestellen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 62 x 146 mm. Gewicht: 1,8 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 62 x 146 mm.
Gewicht: 1,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927206 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBH3 + TECTON C LED3700-865 L1000 WW LDE SR**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 21,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 154 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 3350 lm. Leuchte mit WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Der im Lieferumfang enthaltene Reflektor aus Aluminium, pulverbeschichtet in silber, wird werkzeuglos an die Leuchte angeklickt (beidseitige Montage möglich). Reflektorendkappen sind separat zu bestellen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 62 x 146 mm. Gewicht: 1,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927207 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBH4 + TECTON C LED5200-865 L1000 WW LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 31,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtausbeute: 163 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5130 lm. Leuchte mit WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Der im Lieferumfang enthaltene Reflektor aus Aluminium, pulverbeschichtet in weiß, wird werkzeuglos an die Leuchte angeklickt (beidseitige Montage möglich). Reflektorendkappen sind separat zu bestellen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 62 x 146 mm. Gewicht: 1,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927216 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBH5 + TECTON C LED5200-840 L1000 WW LDE SR**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 31,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 155 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 4870 lm. Leuchte mit WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Der im Lieferumfang enthaltene Reflektor aus Aluminium, pulverbeschichtet in silber, wird werkzeuglos an die Leuchte angeklickt (beidseitige Montage möglich). Reflektorendkappen sind separat zu bestellen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 62 x 146 mm. Gewicht: 1,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927217 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBH6 + TECTON C LED5200-830 L1000 WW LDE SR**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 32,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 148 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 4880 lm. Leuchte mit WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Der im Lieferumfang enthaltene Reflektor aus Aluminium, pulverbeschichtet in silber, wird werkzeuglos an die Leuchte angeklickt (beidseitige Montage möglich). Reflektorendkappen sind separat zu bestellen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 62 x 146 mm. Gewicht: 1,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927218 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBH7 + TECTON C LED5200-865 L1000 WW LDE SR**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 31,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 154 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 4840 lm. Leuchte mit WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Der im Lieferumfang enthaltene Reflektor aus Aluminium, pulverbeschichtet in silber, wird werkzeuglos an die Leuchte angeklickt (beidseitige Montage möglich). Reflektorendkappen sind separat zu bestellen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 62 x 146 mm. Gewicht: 1,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927219 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBH8 + TECTON C LED5500-840 L1500 WW LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Leuchten Leistung: 31,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 173 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5380 lm. Leuchte mit WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Der im Lieferumfang enthaltene Reflektor aus Aluminium, pulverbeschichtet in weiß, wird werkzeuglos an die Leuchte angeklickt (beidseitige Montage möglich). Reflektorendkappen sind separat zu bestellen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 62 x 146 mm. Gewicht: 2,8 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927226 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZUBH9 + TECTON C LED5500-830 L1500 WW LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 32,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 166 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5380 lm. Leuchte mit WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Der im Lieferumfang enthaltene Reflektor aus Aluminium, pulverbeschichtet in weiß, wird werkzeuglos an die Leuchte angeklickt (beidseitige Montage möglich). Reflektorendkappen sind separat zu bestellen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 62 x 146 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927227 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBHA + TECTON C LED5500-865 L1500 WW LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 31,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 172 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5350 lm. Leuchte mit WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Der im Lieferumfang enthaltene Reflektor aus Aluminium, pulverbeschichtet in weiß, wird werkzeuglos an die Leuchte angeklickt (beidseitige Montage möglich). Reflektorendkappen sind separat zu bestellen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 62 x 146 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927228 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBHB + TECTON C LED5500-830 L1500 WW LDE SR**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 32,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 156 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5070 lm. Leuchte mit WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Der im Lieferumfang enthaltene Reflektor aus Aluminium, pulverbeschichtet in silber, wird werkzeuglos an die Leuchte angeklickt (beidseitige Montage möglich). Reflektorendkappen sind separat zu bestellen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 62 x 146 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927229 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBHC + TECTON C LED5500-865 L1500 WW LDE SR**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 31,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 162 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5040 lm. Leuchte mit WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Der im Lieferumfang enthaltene Reflektor aus Aluminium, pulverbeschichtet in silber, wird werkzeuglos an die Leuchte angeklickt (beidseitige Montage möglich). Reflektorendkappen sind separat zu bestellen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 62 x 146 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927230 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBHD + TECTON C LED8000-840 L1500 WW LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 45,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 171 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7750 lm. Leuchte mit WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Der im Lieferumfang enthaltene Reflektor aus Aluminium, pulverbeschichtet in weiß, wird werkzeuglos an die Leuchte angeklickt (beidseitige Montage möglich). Reflektorendkappen sind separat zu bestellen. Umgebungstemperatur: -20°C

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 62 x 146 mm. Gewicht: 2,8 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927237 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZUBHE + TECTON C LED8000-830 L1500 WW LDE WH ZST Stk

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 47,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 162 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7760 lm. Leuchte mit WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Der im Lieferumfang enthaltene Reflektor aus Aluminium, pulverbeschichtet in weiß, wird werkzeuglos an die Leuchte angeklickt (beidseitige Montage möglich). Reflektorendkappen sind separat zu bestellen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 62 x 146 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927238 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBHF + TECTON C LED8000-865 L1500 WW LDE WH ZST Stk

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 45,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 169 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7690 lm. Leuchte mit WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Der im Lieferumfang enthaltene Reflektor aus Aluminium, pulverbeschichtet in weiß, wird werkzeuglos an die Leuchte angeklickt (beidseitige Montage möglich). Reflektorendkappen sind separat zu bestellen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 62 x 146 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927239 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBHG + TECTON C LED8000-840 L1500 WW LDE SR ZST Stk

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 45,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 161 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7310 lm. Leuchte mit WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

einziges Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Der im Lieferumfang enthaltene Reflektor aus Aluminium, pulverbeschichtet in silber, wird werkzeuglos an die Leuchte angeklickt (beidseitige Montage möglich). Reflektorendkappen sind separat zu bestellen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 62 x 146 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927240 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBHH + TECTON C LED8000-830 L1500 WW LDE SR**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 47,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 153 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7320 lm. Leuchte mit WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Der im Lieferumfang enthaltene Reflektor aus Aluminium, pulverbeschichtet in silber, wird werkzeuglos an die Leuchte angeklickt (beidseitige Montage möglich). Reflektorendkappen sind separat zu bestellen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 62 x 146 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927241 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBHI + TECTON C LED8000-865 L1500 WW LDE SR**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 45,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 160 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7250 lm. Leuchte mit WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Der im Lieferumfang enthaltene Reflektor aus Aluminium, pulverbeschichtet in silber, wird werkzeuglos an die Leuchte angeklickt (beidseitige Montage möglich). Reflektorendkappen sind separat zu bestellen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 62 x 146 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927242 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBHJ + TECTON C LED7400-865 L2000 WW LDE WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 41,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 171 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7120 lm. Leuchte mit WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Der im Lieferumfang enthaltene Reflektor aus Aluminium, pulverbeschichtet in weiß, wird werkzeuglos an die Leuchte angeklickt (beidseitige Montage möglich). Reflektorendkappen sind separat zu bestellen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 62 x 146 mm. Gewicht: 3,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927251 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBHK + TECTON C LED7400-840 L2000 WW LDE SR**ZST Stk****LED Lichtbandleuchte**

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 41,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 163 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 6770 lm. Leuchte mit WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Der im Lieferumfang enthaltene Reflektor aus Aluminium, pulverbeschichtet in silber, wird werkzeuglos an die Leuchte angeklickt (beidseitige Montage möglich). Reflektorendkappen sind separat zu bestellen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 62 x 146 mm. Gewicht: 3,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927252 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBHL + TECTON C LED7400-830 L2000 WW LDE SR**ZST Stk****LED Lichtbandleuchte**

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 43,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 156 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 6770 lm. Leuchte mit WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Der im Lieferumfang enthaltene Reflektor aus Aluminium, pulverbeschichtet in silber, wird werkzeuglos an die Leuchte angeklickt (beidseitige Montage möglich). Reflektorendkappen sind separat zu bestellen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 62 x 146 mm. Gewicht: 3,6 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927253 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBHM + TECTON C LED7400-865 L2000 WW LDE SR**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 41,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 161 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 6710 lm. Leuchte mit WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Der im Lieferumfang enthaltene Reflektor aus Aluminium, pulverbeschichtet in silber, wird werkzeuglos an die Leuchte angeklickt (beidseitige Montage möglich). Reflektorendkappen sind separat zu bestellen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 62 x 146 mm. Gewicht: 3,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927254 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBHN + TECTON C LED10000-865 L2000 WW LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 59,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 171 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 10250 lm. Leuchte mit WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Der im Lieferumfang enthaltene Reflektor aus Aluminium, pulverbeschichtet in weiß, wird werkzeuglos an die Leuchte angeklickt (beidseitige Montage möglich). Reflektorendkappen sind separat zu bestellen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 62 x 146 mm. Gewicht: 3,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927263 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBHO + TECTON C LED10000-840 L2000 WW LDE SR**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 59,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 163 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 9750 lm. Leuchte mit WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Der im Lieferumfang enthaltene Reflektor aus Aluminium, pulverbeschichtet in silber, wird werkzeuglos an die Leuchte angeklickt (beidseitige Montage möglich). Reflektorendkappen sind separat zu bestellen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 62 x 146 mm. Gewicht: 3,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927264 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBHP + TECTON C LED10000-830 L2000 WW LDE SR**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 63,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 155 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 9750 lm. Leuchte mit WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Der im Lieferumfang enthaltene Reflektor aus Aluminium, pulverbeschichtet in silber, wird werkzeuglos an die Leuchte angeklickt (beidseitige Montage möglich). Reflektorendkappen sind separat zu bestellen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 62 x 146 mm. Gewicht: 3,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927265 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBHQ + TECTON C LED10000-865 L2000 WW LDE SR**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 59,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 161 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 9660 lm. Leuchte mit WALLWASHER-Abstrahlcharakteristik. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Der im Lieferumfang enthaltene Reflektor aus Aluminium, pulverbeschichtet in silber, wird werkzeuglos an die Leuchte angeklickt (beidseitige Montage möglich). Reflektorendkappen sind separat zu bestellen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 62 x 146 mm. Gewicht: 3,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42927266 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBHR + TECTON C LED3700-840 L1000 VWB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 21,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 167 lm/W. Leuchten Lichtstrom:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

3650 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,72 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931106 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBHS + TECTON C LED3700-840 L1000 VWB LDE SR**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 21,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 160 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 3480 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,72 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931107 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBHT + TECTON C LED3700-840 L1000 VWB LDE BK**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 21,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 3190 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,72 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931108 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBHU + TECTON C LED3700-830 L1000 VWB LDE WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 22,7 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 161 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 3660 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,72 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931112 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBHV + TECTON C LED3700-830 L1000 VWB LDE SR**ZST Stk****LED Lichtbandleuchte**

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 22,7 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 154 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 3490 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,72 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931113 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBHW + TECTON C LED3700-830 L1000 VWB LDE BK**ZST Stk****LED Lichtbandleuchte**

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 22,7 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 141 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 3200 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,72 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931114 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

OZUBHX + TECTON C LED3700-840 L1000 WSB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 21,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 167 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 3630 lm. Wide Shelf Beam. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Besonders geeignet für breite Regalgänge und/oder niedere Lichtpunkthöhen. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,72 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931118 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZUBHY + TECTON C LED3700-840 L1000 WSB LDE SR**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 21,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 159 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 3460 lm. Wide Shelf Beam. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Besonders geeignet für breite Regalgänge und/oder niedere Lichtpunkthöhen. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,72 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931119 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZUBHZ + TECTON C LED3700-840 L1000 WSB LDE BK**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 21,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 144 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 3150 lm. Wide Shelf Beam. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Besonders geeignet für breite Regalgänge und/oder niedere Lichtpunkthöhen. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,72 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931120 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBI0 + TECTON C LED3700-830 L1000 WSB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 22,7 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 160 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 3640 lm. Wide Shelf Beam. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Besonders geeignet für breite Regalgänge und/oder niedere Lichtpunkthöhen. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,72 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931124 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBI1 + TECTON C LED3700-830 L1000 WSB LDE SR**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 22,7 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 153 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 3470 lm. Wide Shelf Beam. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Besonders geeignet für breite Regalgänge und/oder niedere Lichtpunkthöhen. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,72 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931125 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBI2 + TECTON C LED3700-830 L1000 WSB LDE BK**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 22,7 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 139 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 3160 lm. Wide Shelf Beam. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Besonders geeignet für breite Regalgänge und/oder niedere Lichtpunkthöhen. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,72 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931126 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBI3 + TECTON C LED5200-840 L1000 VWB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 31,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 168 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5260 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931130 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBI4 + TECTON C LED5200-840 L1000 VWB LDE SR**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 31,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 160 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5020 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931131 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBI5 + TECTON C LED5200-840 L1000 VWB LDE BK**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 31,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 147 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 4610 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931132 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBI6 + TECTON C LED5200-830 L1000 VWB LDE WH ZST Stk

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 32,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 160 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5270 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931136 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBI7 + TECTON C LED5200-830 L1000 VWB LDE SR ZST Stk

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 32,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 153 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5030 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931137 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBI8 + TECTON C LED5200-830 L1000 VWB LDE BK ZST Stk

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 32,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 140 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 4620 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 %

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931138 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	

0ZUBI9	+	TECTON C LED5200-840 L1000 WSB LDE WH	ZST	Stk
		LED Lichtbandleuchte Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 31,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 167 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5230 lm. Wide Shelf Beam. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Besonders geeignet für breite Regalgänge und/oder niedere Lichtpunkthöhen. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931142 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>		

0ZUBIA	+	TECTON C LED5200-840 L1000 WSB LDE SR	ZST	Stk
		LED Lichtbandleuchte Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 31,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 159 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 4990 lm. Wide Shelf Beam. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Besonders geeignet für breite Regalgänge und/oder niedere Lichtpunkthöhen. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931143 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) <i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>		

0ZUBIB	+	TECTON C LED5200-840 L1000 WSB LDE BK	ZST	Stk
		LED Lichtbandleuchte Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 31,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 145 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 4550 lm. Wide Shelf Beam. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Besonders geeignet für breite Regalgänge und/oder niedere Lichtpunkthöhen. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack,schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931144 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZUBIC	+	TECTON C LED5200-830 L1000 WSB LDE WH	ZST	Stk
		<p>LED Lichtbandleuchte</p> <p>Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 32,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 159 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5240 lm. Wide Shelf Beam. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Besonders geeignet für breite Regalgänge und/oder niedere Lichtpunkthöhen. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack,weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931148 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZUBID	+	TECTON C LED5200-830 L1000 WSB LDE SR	ZST	Stk
		<p>LED Lichtbandleuchte</p> <p>Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 32,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 152 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5000 lm. Wide Shelf Beam. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Besonders geeignet für breite Regalgänge und/oder niedere Lichtpunkthöhen. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack,silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931149 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZUBIE	+	TECTON C LED5200-830 L1000 WSB LDE BK	ZST	Stk
		<p>LED Lichtbandleuchte</p> <p>Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 32,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 139 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 4560 lm. Wide Shelf Beam. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Besonders geeignet für breite Regalgänge und/oder niedere Lichtpunkthöhen. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack,schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931150 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

OZUBIF + TECTON C LED5500-840 L1500 VWB LDE WH ZST **Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 31,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 176 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5480 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack,weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931154 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZUBIG + TECTON C LED5500-840 L1500 VWB LDE SR ZST **Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 31,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 168 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5230 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack,silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931155 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZUBIH + TECTON C LED5500-840 L1500 VWB LDE BK ZST **Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 31,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 154 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 4800 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931156 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBII	+	TECTON C LED5500-830 L1500 VWB LDE WH	ZST	Stk
		LED Lichtbandleuchte		
		<p>Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 32,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 169 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5480 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931160 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBIJ	+	TECTON C LED5500-830 L1500 VWB LDE SR	ZST	Stk
		LED Lichtbandleuchte		
		<p>Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 32,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 161 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5230 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931161 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBIK	+	TECTON C LED5500-830 L1500 VWB LDE BK	ZST	Stk
---------------	----------	--	------------	------------

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 32,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 148 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 4800 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931162 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBIL + TECTON C LED5500-840 L1500 WSB LDE WH**ZST Stk****LED Lichtbandleuchte**

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 31,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 175 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5450 lm. Wide Shelf Beam. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Besonders geeignet für breite Regalgänge und/oder niedere Lichtpunkthöhen. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931166 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBIM + TECTON C LED5500-840 L1500 WSB LDE SR**ZST Stk****LED Lichtbandleuchte**

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 31,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 167 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5200 lm. Wide Shelf Beam. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Besonders geeignet für breite Regalgänge und/oder niedere Lichtpunkthöhen. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931167 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZUBIN + TECTON C LED5500-840 L1500 WSB LDE BKZST **Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 31,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 152 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 4730 lm. Wide Shelf Beam. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Besonders geeignet für breite Regalgänge und/oder niedere Lichtpunkthöhen. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931168 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBIO + TECTON C LED5500-830 L1500 WSB LDE WHZST **Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 32,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 168 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5450 lm. Wide Shelf Beam. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Besonders geeignet für breite Regalgänge und/oder niedere Lichtpunkthöhen. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931172 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBIP + TECTON C LED5500-830 L1500 WSB LDE SRZST **Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 32,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 160 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5200 lm. Wide Shelf Beam. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Besonders geeignet für breite Regalgänge und/oder niedere Lichtpunkthöhen. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931173 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZUBIQ + TECTON C LED5500-830 L1500 WSB LDE BK**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 32,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 4730 lm. Wide Shelf Beam. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Besonders geeignet für breite Regalgänge und/oder niedere Lichtpunkthöhen. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931174 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBIR + TECTON C LED8000-840 L1500 VWB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 45,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 174 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7890 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,41 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931178 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBIS + TECTON C LED8000-840 L1500 VWB LDE SR**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 45,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 166 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7530 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,41 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931179 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBIT + TECTON C LED8000-840 L1500 VWB LDE BK**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 45,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 152 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 6910 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,41 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931180 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBIU + TECTON C LED8000-830 L1500 VWB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 47,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 165 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7900 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,41 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931184 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBIV + TECTON C LED8000-830 L1500 VWB LDE SR**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 47,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 158 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7540 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,41 kg. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931185 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZUBIW + TECTON C LED8000-830 L1500 VWB LDE BK ZST **Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 47,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 145 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 6910 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,41 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931186 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBIX + TECTON C LED8000-840 L1500 WSB LDE WH ZST **Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 45,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 173 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7840 lm. Wide Shelf Beam. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Besonders geeignet für breite Regalgänge und/oder niedere Lichtpunkthöhen. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,41 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931190 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBIY + TECTON C LED8000-840 L1500 WSB LDE SR ZST **Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 45,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 165 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7490 lm. Wide Shelf Beam. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Besonders geeignet für breite Regalgänge und/oder niedere Lichtpunkthöhen. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,41 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931191 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBIZ + TECTON C LED8000-840 L1500 WSB LDE BK**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 45,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 150 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 6820 lm. Wide Shelf Beam. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Besonders geeignet für breite Regalgänge und/oder niedere Lichtpunkthöhen. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,41 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931192 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBJO + TECTON C LED8000-830 L1500 WSB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 47,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 164 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7850 lm. Wide Shelf Beam. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Besonders geeignet für breite Regalgänge und/oder niedere Lichtpunkthöhen. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,41 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931196 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBJ1 + TECTON C LED8000-830 L1500 WSB LDE SR**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 47,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 157 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7490 lm. Wide Shelf Beam. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Besonders geeignet für breite Regalgänge und/oder niedere Lichtpunkthöhen. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack,silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,41 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931197 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBJ2 + TECTON C LED8000-830 L1500 WSB LDE BK**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 47,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 6830 lm. Wide Shelf Beam. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Besonders geeignet für breite Regalgänge und/oder niedere Lichtpunkthöhen. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack,schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,41 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931198 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBJ3 + TECTON C LED7400-840 L2000 VWB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 41,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 176 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7310 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack,weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,98 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931202 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBJ4 + TECTON C LED7400-840 L2000 VWB LDE SR**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 41,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 168 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 6980 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack,silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,98 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931203 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBJ5 + TECTON C LED7400-840 L2000 VWB LDE BK**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 41,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 154 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 6400 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack,schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,98 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931204 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBJ6 + TECTON C LED7400-830 L2000 VWB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 43,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 168 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7310 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack,weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,98 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931208 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBJ7 + TECTON C LED7400-830 L2000 VWB LDE SR**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 43,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 161 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 6980 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,98 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931209 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBJ8 + TECTON C LED7400-830 L2000 VWB LDE BK**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 43,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 147 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 6400 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,98 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931210 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBJ9 + TECTON C LED7400-840 L2000 WSB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 41,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 175 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7260 lm. Wide Shelf Beam. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Besonders geeignet für breite Regalgänge und/oder niedere Lichtpunkthöhen. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,98 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931214 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBJA + TECTON C LED7400-840 L2000 WSB LDE SR**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 41,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 167 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 6930 lm. Wide Shelf Beam. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Besonders geeignet für breite Regalgänge und/oder niedere Lichtpunkthöhen. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,98 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931215 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBJB + TECTON C LED7400-840 L2000 WSB LDE BK**ZST Stk****LED Lichtbandleuchte**

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 41,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 152 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 6320 lm. Wide Shelf Beam. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Besonders geeignet für breite Regalgänge und/oder niedere Lichtpunkthöhen. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,98 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931216 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBJC + TECTON C LED7400-830 L2000 WSB LDE WH**ZST Stk****LED Lichtbandleuchte**

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 43,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 167 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7260 lm. Wide Shelf Beam. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Besonders geeignet für breite Regalgänge und/oder niedere Lichtpunkthöhen. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,98 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931220 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZUBJD + TECTON C LED7400-830 L2000 WSB LDE SRZST **Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 43,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 160 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 6930 lm. Wide Shelf Beam. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Besonders geeignet für breite Regalgänge und/oder niedere Lichtpunkthöhen. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,98 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931221 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBJE + TECTON C LED7400-830 L2000 WSB LDE BKZST **Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 43,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 6320 lm. Wide Shelf Beam. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Besonders geeignet für breite Regalgänge und/oder niedere Lichtpunkthöhen. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,98 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931222 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBJF + TECTON C LED10000-840 L2000 VWB LDE WHZST **Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 59,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 176 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 10520 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931226 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBJG + TECTON C LED10000-840 L2000 VWB LDE SR**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 59,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 168 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 10050 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack,silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931227 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBJH + TECTON C LED10000-840 L2000 VWB LDE BK**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 59,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 154 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 9210 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack,schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931228 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBJI + TECTON C LED10000-830 L2000 VWB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 63,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 167 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 10520 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack,weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931232 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBJJ + TECTON C LED10000-830 L2000 VWB LDE SR**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 63,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 159 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 10050 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack,silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931233 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBJK + TECTON C LED10000-830 L2000 VWB LDE BK**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 63,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 9210 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack,schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931234 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBJL + TECTON C LED10000-840 L2000 WSB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 59,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 175 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 10460 lm. Wide Shelf Beam. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Besonders geeignet für breite Regalgänge und/oder niedere Lichtpunkthöhen. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack,weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931238 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBJM + TECTON C LED10000-840 L2000 WSB LDE SR**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 59,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 167 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 9990 lm. Wide Shelf Beam. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Besonders geeignet für breite Regalgänge und/oder niedere Lichtpunkthöhen. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931239 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBJN + TECTON C LED10000-840 L2000 WSB LDE BK**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 59,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 152 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 9100 lm. Wide Shelf Beam. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Besonders geeignet für breite Regalgänge und/oder niedere Lichtpunkthöhen. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931240 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBJO + TECTON C LED10000-830 L2000 WSB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 63,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 166 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 10460 lm. Wide Shelf Beam. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Besonders geeignet für breite Regalgänge und/oder niedere Lichtpunkthöhen. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931244 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBJP + TECTON C LED10000-830 L2000 WSB LDE SR**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 63,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 158 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 9990 lm. Wide Shelf Beam. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Besonders geeignet für breite Regalgänge und/oder niedere Lichtpunkthöhen. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack,silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931245 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBJQ + TECTON C LED10000-830 L2000 WSB LDE BK**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 63,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 144 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 9100 lm. Wide Shelf Beam. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Besonders geeignet für breite Regalgänge und/oder niedere Lichtpunkthöhen. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack,schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931246 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBJR + TECTON C LED8000-840 L1000 VWB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 55,2 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7640 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur -20°C bis 25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage). Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931250 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBJS + TECTON C LED8000-840 L1000 VWB LDE SR**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 55,2 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7640 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur -20°C bis 25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage). Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931251 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBJT + TECTON C LED8000-840 L1000 VWB LDE BK**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 55,2 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 6410 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur -20°C bis 25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage). Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931252 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBJU + TECTON C LED8000-830 L1000 VWB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 58,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7750 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur -20°C bis 25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage). Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931256 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBJV + TECTON C LED8000-830 L1000 VWB LDE SR**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 58,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7750 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur -20°C bis 25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage). Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931257 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBJW + TECTON C LED8000-830 L1000 VWB LDE BK**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 58,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 6510 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur -20°C bis 25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage). Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931258 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZUBJX + TECTON C LED12000-840 L1500 VWB LDE WHZST **Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 79,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 144 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 11470 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur -20°C bis 25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage). Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,55 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931262 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBJY + TECTON C LED12000-840 L1500 VWB LDE SRZST **Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 79,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 144 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 11470 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur -20°C bis 25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage). Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,55 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931263 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBJZ + TECTON C LED12000-840 L1500 VWB LDE BKZST **Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 79,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 9630 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur -20°C bis 25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage). Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,55 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931264 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBK0 + TECTON C LED12000-830 L1500 VWB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 84,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 11660 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur -20°C bis 25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage). Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,55 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931268 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBK1 + TECTON C LED12000-830 L1500 VWB LDE SR**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 84,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 11660 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur -20°C bis 25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage). Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,55 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931269 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBK2 + TECTON C LED12000-830 L1500 VWB LDE BK**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 84,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 9790 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 %

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur -20°C bis 25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage). Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,55 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931270 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBK3 + TECTON C LED16000-840 L2000 VWB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 104 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 147 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 15300 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur -20°C bis 25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage). Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,78 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931274 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBK4 + TECTON C LED16000-840 L2000 VWB LDE SR**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 104 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 147 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 15300 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur -20°C bis 25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage). Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,78 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931275 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBK5 + TECTON C LED16000-840 L2000 VWB LDE BK**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Leuchten Leistung: 104 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 123 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 12840 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur -20°C bis 25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage). Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,78 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931276 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBK6 + TECTON C LED16000-830 L2000 VWB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 111 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 140 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 15490 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur -20°C bis 25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage). Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,78 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931280 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBK7 + TECTON C LED16000-830 L2000 VWB LDE SR**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 111 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 140 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 15490 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur -20°C bis 25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage). Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,78 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931281 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBK8 + TECTON C LED16000-830 L2000 VWB LDE BK**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 111 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 13000 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur -20°C bis 25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage). Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,78 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931282 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBK9 + TECTON C LED3700-865 L1000 VWB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 21,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 166 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 3620 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,72 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931293 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBKA + TECTON C LED3700-865 L1000 VWB LDE SR**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 21,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 159 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 3460 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,72 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931294 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBKB + TECTON C LED3700-865 L1000 VWB LDE BK**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 21,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 145 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 3170 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,72 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931295 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBKC + TECTON C LED3700-865 L1000 WSB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 21,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 165 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 3600 lm. Wide Shelf Beam. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Besonders geeignet für breite Regalgänge und/oder niedere Lichtpunkthöhen. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,72 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931299 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBKD + TECTON C LED3700-865 L1000 WSB LDE SR**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 21,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 157 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 3430 lm. Wide Shelf Beam. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Besonders geeignet für breite Regalgänge und/oder niedere Lichtpunkthöhen. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,72 kg. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931300 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) LB-Version: 20 Geändert	

0ZUBKE + TECTON C LED3700-865 L1000 WSB LDE BK**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 21,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 144 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 3130 lm. Wide Shelf Beam. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Besonders geeignet für breite Regalgänge und/oder niedere Lichtpunkthöhen. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,72 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931301 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBKF + TECTON C LED5200-865 L1000 VWB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 31,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 166 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5220 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931305 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBKG + TECTON C LED5200-865 L1000 VWB LDE SR**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 31,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 159 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 4990 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack,silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931306 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBKH + TECTON C LED5200-865 L1000 VWB LDE BK**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 31,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 4570 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack,schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931307 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBKI + TECTON C LED5200-865 L1000 WSB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 31,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 165 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5190 lm. Wide Shelf Beam. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Besonders geeignet für breite Regalgänge und/oder niedere Lichtpunkthöhen. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack,weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931311 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBKJ + TECTON C LED5200-865 L1000 WSB LDE SR**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 31,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 158 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 4960 lm. Wide Shelf Beam. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Besonders geeignet für breite Regalgänge und/oder niedere Lichtpunkthöhen. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931312 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBKK + TECTON C LED5200-865 L1000 WSB LDE BK**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 31,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 144 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 4510 lm. Wide Shelf Beam. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Besonders geeignet für breite Regalgänge und/oder niedere Lichtpunkthöhen. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931313 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBKL + TECTON C LED8000-865 L1000 VWB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 56,5 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 136 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7670 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur -20°C bis 25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage). Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931317 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBKM + TECTON C LED8000-865 L1000 VWB LDE SR**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 56,5 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 136 lm/W. Leuchten Lichtstrom:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

7670 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur -20°C bis 25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage). Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931318 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBKN + TECTON C LED8000-865 L1000 VWB LDE BK**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 56,5 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 114 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 6430 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur -20°C bis 25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage). Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1000 x 60 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931319 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBKO + TECTON C LED5500-865 L1500 VWB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 31,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 175 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5440 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931323 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBKP + TECTON C LED5500-865 L1500 VWB LDE SR**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 31,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 167 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5190 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack,silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931324 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBKQ + TECTON C LED5500-865 L1500 VWB LDE BK**ZST Stk****LED Lichtbandleuchte**

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 31,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 153 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 4760 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack,schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931325 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBKR + TECTON C LED5500-865 L1500 WSB LDE WH**ZST Stk****LED Lichtbandleuchte**

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 31,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 174 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5410 lm. Wide Shelf Beam. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Besonders geeignet für breite Regalgänge und/oder niedere Lichtpunkthöhen. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack,weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931329 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZUBKS + TECTON C LED5500-865 L1500 WSB LDE SRZST **Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 31,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 166 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5160 lm. Wide Shelf Beam. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Besonders geeignet für breite Regalgänge und/oder niedere Lichtpunkthöhen. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack,silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931330 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBKT + TECTON C LED5500-865 L1500 WSB LDE BKZST **Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 31,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 151 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 4700 lm. Wide Shelf Beam. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Besonders geeignet für breite Regalgänge und/oder niedere Lichtpunkthöhen. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack,schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931331 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBKU + TECTON C LED8000-865 L1500 VWB LDE WHZST **Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 45,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 172 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7830 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack,weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,41 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931335 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBKV + TECTON C LED8000-865 L1500 VWB LDE SR**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 45,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 165 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7470 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack,silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,41 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931336 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBKW + TECTON C LED8000-865 L1500 VWB LDE BK**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 45,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 151 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 6850 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack,schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,41 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931337 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBKX + TECTON C LED8000-865 L1500 WSB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 45,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 171 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7780 lm. Wide Shelf Beam. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Besonders geeignet für breite Regalgänge und/oder niedere Lichtpunkthöhen. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack,weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,41 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931341 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZUBKY + TECTON C LED8000-865 L1500 WSB LDE SR**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 45,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 164 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7430 lm. Wide Shelf Beam. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Besonders geeignet für breite Regalgänge und/oder niedere Lichtpunkthöhen. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,41 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931342 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZUBKZ + TECTON C LED8000-865 L1500 WSB LDE BK**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 45,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 149 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 6770 lm. Wide Shelf Beam. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Besonders geeignet für breite Regalgänge und/oder niedere Lichtpunkthöhen. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,41 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931343 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZUBL0 + TECTON C LED12000-865 L1500 VWB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 81,3 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 141 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 11470 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur -20°C bis 25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage). Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,55 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931347 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBL1 + TECTON C LED12000-865 L1500 VWB LDE SR**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 81,3 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 141 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 11470 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur -20°C bis 25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage). Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,55 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931348 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBL2 + TECTON C LED12000-865 L1500 VWB LDE BK**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 81,3 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 9630 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur -20°C bis 25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage). Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1498 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,55 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931349 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBL3 + TECTON C LED7400-865 L2000 VWB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 41,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 174 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7250 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 %

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,98 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931353 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBL4 + TECTON C LED7400-865 L2000 VWB LDE SR**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 41,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 166 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 6920 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,98 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931354 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBL5 + TECTON C LED7400-865 L2000 VWB LDE BK**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 41,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 153 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 6350 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,98 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931355 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBL6 + TECTON C LED7400-865 L2000 WSB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 41,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 173 lm/W. Leuchten Lichtstrom:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>7210 Im. Wide Shelf Beam. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Besonders geeignet für breite Regalgänge und/oder niedere Lichtpunkthöhen. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,98 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931359 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZUBL7 + TECTON C LED7400-865 L2000 WSB LDE SR**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 41,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 165 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 6880 lm. Wide Shelf Beam. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Besonders geeignet für breite Regalgänge und/oder niedere Lichtpunkthöhen. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,98 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931360 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBL8 + TECTON C LED7400-865 L2000 WSB LDE BK**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 41,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 150 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 6260 lm. Wide Shelf Beam. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Besonders geeignet für breite Regalgänge und/oder niedere Lichtpunkthöhen. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,98 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931361 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBL9 + TECTON C LED10000-865 L2000 VWB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 59,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 174 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 10420 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931365 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBLA + TECTON C LED10000-865 L2000 VWB LDE SR**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 59,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 166 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 9950 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931366 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBLB + TECTON C LED10000-865 L2000 VWB LDE BK**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 59,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 152 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 9130 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931367 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBLC + TECTON C LED10000-865 L2000 WSB LDE WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Lichtbandleuchte

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 59,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 173 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 10360 lm. Wide Shelf Beam. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Besonders geeignet für breite Regalgänge und/oder niedere Lichtpunkthöhen. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931372 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBLD + TECTON C LED10000-865 L2000 WSB LDE SR**ZST Stk****LED Lichtbandleuchte**

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 59,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 165 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 9890 lm. Wide Shelf Beam. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Besonders geeignet für breite Regalgänge und/oder niedere Lichtpunkthöhen. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931373 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBLE + TECTON C LED10000-865 L2000 WSB LDE BK**ZST Stk****LED Lichtbandleuchte**

Lineare, Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 59,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 150 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 9010 lm. Wide Shelf Beam. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Besonders geeignet für breite Regalgänge und/oder niedere Lichtpunkthöhen. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931374 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZUBLF + TECTON C LED16000-865 L2000 VWB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 107 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 15300 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur -20°C bis 25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage). Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,78 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931378 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBLG + TECTON C LED16000-865 L2000 VWB LDE SR**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 107 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 15300 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, silber. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur -20°C bis 25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage). Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,78 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931379 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBLH + TECTON C LED16000-865 L2000 VWB LDE BK**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Leuchten Leistung: 107 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 120 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 12840 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA (splitterfest bis IK07) ermöglichen IP50 Schutz für LED und Optik. All-in-one-Lösung: Lichtbalken, Leuchtmittel und Reflektor in einem einzigen Produkt kombiniert, ermöglichen ein 100 % durchgängiges LED Lichtband ohne Unterbrechung. Ermöglicht weitere Abstände zwischen den Lichtlinien und dennoch hohe Gleichmäßigkeit des Beleuchtungsergebnis. Hochwertiges Erscheinungsbild im gleichen Look wie die Tragschiene. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, schwarz. 100% flexible sowie werkzeuglose mechanische und elektrische Installation über CLIX-Technik mit zwei seitlich angebrachten Drehhebeln auf der zugehörige Tragschiene. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur -20°C bis 25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage). Leuchte halogenfrei verdrahtet und silikonfrei. Hinweis: Bei Anwendung in

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1997 x 60 x 85 mm. Gewicht: 2,78 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42931380 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBLI + TECTON CR2PL M17k-840 PC WB LDO TEC-IP WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 98,7 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 17460 lm, Leuchten Lichtausbeute: 177 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). 100% flexible Positionierung über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der IP64 Tragschiene über zwei seitliche Hebel.. LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP64, Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C, Abmessungen: 554 x 414 x 180 mm. Gewicht: 8,36 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936391 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBLJ + TECTON CR2PL M17k-840 PM WB LDO TEC-IP WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 98,7 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieanwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 17010 lm, Leuchten Lichtausbeute: 172 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). 100% flexible Positionierung über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der IP64 Tragschiene über zwei seitliche Hebel.. LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP64, Umgebungstemperatur: -10°C bis +45°C, Abmessungen: 554 x 414 x 180 mm. Gewicht: 8,36 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936392 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBLK + TECTON CR2PL M17k-840 PC NB LDO TEC-IP WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 113 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 17410 lm, Leuchten Lichtausbeute: 154 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K.. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). 100% flexible Positionierung über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der IP64 Tragschiene über zwei seitliche Hebel.. LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP64, Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C, Abmessungen: 554 x 414 x 180 mm. Gewicht: 8,36 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936393 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBLL + TECTON CR2PL M25k-840 PM WB LDO TEC-IP WH
ZST Stk

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 179 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieanwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 24040 lm, Leuchten Lichtausbeute: 134 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). 100% flexible Positionierung über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der IP64 Tragschiene über zwei seitliche Hebel. LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP64, Umgebungstemperatur: -10°C bis +45°C, Abmessungen: 554 x 414 x 180 mm. Gewicht: 8,36 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936394 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBLM + TECTON CR2PL L35k-840 PC WB LDO TEC-IP WH
ZST Stk

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 196 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen in der Industrie, Logistik und Sport. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 34930 lm, Leuchten Lichtausbeute: 178 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). 100% flexible Positionierung über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der IP64 Tragschiene über zwei seitliche Hebel. LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP64, Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C, Abmessungen: 1054 x 414 x 180 mm. Gewicht: 15,42 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936395 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBLN + TECTON CR2PL L35k-840 PM WB LDO TEC-IP WH
ZST Stk

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte für schwierigste Anwendungen, Leuchten Leistung: 196 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus hochqualitativem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Farbe weiß. Venturi-Luftdüsen für ausgezeichnetes Thermomanagement und Staubminimierung. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, mit exzellenter chemischen und UV-Beständigkeit für anspruchsvolle Industrieanwendungen und Tierhaltung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 34020 lm, Leuchten Lichtausbeute: 174 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Effizienz. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). 100% flexible Positionierung über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der IP64 Tragschiene über zwei seitliche Hebel. LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP64, Umgebungstemperatur: -10°C bis +45°C, Abmessungen: 1054 x 414 x 180 mm. Gewicht: 15,8 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936396 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZUBLO + TECTON CR2 M13k-840 PC WB LDO TEC-IP WH ZST Stk

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 83,3 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 13400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 161 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). 100% flexible Positionierung über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der IP64 Tragschiene über zwei seitliche Hebel. LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP64, Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C, Abmessungen: 554 x 469 x 149 mm. Gewicht: 6,26 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936397 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBLP + TECTON CR2 M13k-865 PC WB LDO TEC-IP WH ZST Stk

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 86 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 13600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 158 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Entblendung: UGR < 16 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam) für reduzierte Blendung (WBCG). 100% flexible Positionierung über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der IP64 Tragschiene über zwei seitliche Hebel. LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP64, Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C, Abmessungen: 554 x 469 x 149 mm. Gewicht: 6,26 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936398 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBLQ + TECTON CR2 M21k-830 CH WB LDO TEC-IP WH ZST Stk

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 148 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Klare CHEMO-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrisssbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, besonders beständig gegen Öle und Lösungsmittel. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 19220 lm, Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). 100% flexible Positionierung über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

der IP64 Tragschiene über zwei seitliche Hebel.. LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP64, Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C, Abmessungen: 554 x 469 x 149 mm. Gewicht: 6,61 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936399 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBLR + TECTON CR2 M21k-840 PC WB LDO TEC-IP WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 148 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 21500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 145 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). 100% flexible Positionierung über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der IP64 Tragschiene über zwei seitliche Hebel.. LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP64, Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C, Abmessungen: 554 x 469 x 149 mm. Gewicht: 6,26 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936400 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBLS + TECTON CR2 M21k-840 PM WB LDO TEC-IP WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 148 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrissbeständigkeit, besonders beständig gegen Öle, Laugen, Ammoniak und UV-Strahlung. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 20590 lm, Leuchten Lichtausbeute: 139 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). 100% flexible Positionierung über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der IP64 Tragschiene über zwei seitliche Hebel.. LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP64, Umgebungstemperatur: -10°C bis +40°C, Abmessungen: 554 x 469 x 149 mm. Gewicht: 6,61 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936401 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBLT + TECTON CR2 M17k-840 PC NB LDO TEC-IP WH**ZST Stk**

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 112 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 16920 lm, Leuchten Lichtausbeute: 151 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonalen Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). 100% flexible Positionierung über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der IP64 Tragschiene über zwei seitliche Hebel.. LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Leuftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP64, Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C, Abmessungen: 554 x 469 x 149 mm. Gewicht: 6,26 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936402 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZUBLU + TECTON CR2 L35k-840 PC WB LDO TEC-IP WH ZST Stk

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 196,9 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 34730 lm, Leuchten Lichtausbeute: 176 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 22 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). 100% flexible Positionierung über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der IP64 Tragschiene über zwei seitliche Hebel.. LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP64, Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C, Abmessungen: 1054 x 470 x 149 mm. Gewicht: 11,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936403 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBLV + TECTON CR2 L42k-830 CH WB LDO TEC-IP WH ZST Stk

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 296 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Klare CHEMO-Abdeckung (CH) mit hoher Spannungsrissbeständigkeit/Schlagfestigkeit, chemischen Beständigkeit, besonders beständig gegen Öle und Lösungsmittel. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 38440 lm, Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). 100% flexible Positionierung über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der IP64 Tragschiene über zwei seitliche Hebel.. LED Risikogruppe RG0 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP64, Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C, Abmessungen: 1054 x 470 x 149 mm. Gewicht: 11,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936404 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBLW + TECTON CR2 L42k-840 PC WB LDO TEC-IP WH ZST Stk

LED Hallenleuchte

LED-Hallenleuchte Leuchten Leistung: 296 W, inklusive LED-Konverter, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Gehäuse aus extra-robustem, tiefgezogenem Stahlblech pulverbeschichtet in Farbe weiß. Abdeckung aus hochwertigem, stoßfestem und UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC), für den Einsatz in der Industrie und im Logistikbereich. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtstrom: 43000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 145 lm/W Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Entblendung: UGR < 25 gemäß EN 12464:2011. Geschlossenes, optisches Linsen-System. Linsen mit diagonaler Kalottenstruktur für höchste Effizienz Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). 100% flexible Positionierung über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der IP64 Tragschiene über zwei seitliche Hebel.. LED Risikogruppe RG1 (IEC/EN 62471), Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Schutzklasse: SC1, Schutzart: IP64, Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C, Abmessungen: 1054 x 470 x 149 mm. Gewicht:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

11,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936405 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBLX + TECTON TEC C 3700-840 L1000 VWB LDE WH IP64**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in weiß mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 21,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 163 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 3550 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsgeschützte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1002 x 72 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936449 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBLY + TECTON TEC C 3700-840 L1000 NB LDE WH IP64**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in weiß mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 21,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 172 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 3750 lm. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsgeschützte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1002 x 72 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936450 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBLZ + TECTON TEC C 3700-840 L1000 WB LDE SR IP64**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in silber mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 21,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 157 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 3430 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsgeschützte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

kondensierter Leuchtfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1002 x 72 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936451 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBM0 + TECTON TEC C 3700-840 L1000 VWB LDE SR IP64**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in silber mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 21,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 156 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 3390 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsgeschützte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od.

kondensierter Leuchtfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1002 x 72 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936452 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBM1 + TECTON TEC C 3700-840 L1000 NB LDE SR IP64**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in silber mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 21,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 170 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 3710 lm. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsgeschützte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od.

kondensierter Leuchtfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1002 x 72 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936453 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBM2 + TECTON TEC C 3700-865 L1000 WB LDE WH IP64**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in weiß mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 21,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 165 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 3600 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsgeschützte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1002 x 72 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936454 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBM3 + TECTON TEC C 3700-865 L1000 VWB LDE WH IP64**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in weiß mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 21,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 161 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 3520 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsgeschützte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1002 x 72 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936455 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBM4 + TECTON TEC C 3700-865 L1000 NB LDE WH IP64**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in weiß mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 21,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 171 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 3720 lm. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsgeschützte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1002 x 72 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936456 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBM5 + TECTON TEC C 3700-865 L1000 WB LDE SR IP64**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in silber mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 21,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 156 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 3400 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsgeschützte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1002 x 72 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936457 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBM6 + TECTON TEC C 3700-865 L1000 VWB LDE SR IP64**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in silber mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 21,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 154 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 3360 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsgeschützte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1002 x 72 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936458 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBM7 + TECTON TEC C 3700-865 L1000 NB LDE SR IP64**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in silber mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 21,8 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 169 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 3680 lm. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsgeschützte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1002 x 72 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936459 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBM8 + TECTON TEC C 5200-840 L1000 VWB LDE WH IP64**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in weiß mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 31,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 163 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5110 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsgeschützte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1002 x 72 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936460 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBM9 + TECTON TEC C 5200-840 L1000 NB LDE WH IP64**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in weiß mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 31,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 172 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5410 lm. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsgeschützte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1002 x 72 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936461 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBMA + TECTON TEC C 5200-840 L1000 WB LDE SR IP64**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in silber mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 31,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 157 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 4940 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsgeschützte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1002 x 72 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936462 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBMB + TECTON TEC C 5200-840 L1000 VWB LDE SR IP64**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in silber mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 31,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 155 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 4880 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsgeschützte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1002 x 72 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936463 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBMC + TECTON TEC C 5200-840 L1000 NB LDE SR IP64**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in silber mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 31,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 170 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5350 lm. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsschutzte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1002 x 72 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936464 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBMD + TECTON TEC C 5200-865 L1000 WB LDE WH IP64**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in weiß mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 31,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 165 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5190 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsschutzte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1002 x 72 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936465 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBME + TECTON TEC C 5200-865 L1000 VWB LDE WH IP64**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in weiß mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 31,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 161 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5070 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsschutzte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1002 x 72 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936466 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZUBMF + TECTON TEC C 5200-865 L1000 NB LDE WH IP64	ZST Stk
<p>LED Lichtbandleuchte</p> <p>Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in weiß mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 31,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 171 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5370 lm. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsgeschützte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1002 x 72 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936467 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20 Geändert

0ZUBMG + TECTON TEC C 5200-865 L1000 WB LDE SR IP64	ZST Stk
<p>LED Lichtbandleuchte</p> <p>Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in silber mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 31,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 156 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 4900 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsgeschützte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1002 x 72 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936468 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20 Geändert

0ZUBMH + TECTON TEC C 5200-865 L1000 VWB LDE SR IP64	ZST Stk
<p>LED Lichtbandleuchte</p> <p>Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in silber mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 31,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 154 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 4840 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt.</p>	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>LED Korrosionsschutzte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1002 x 72 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936469 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZUBMI + TECTON TEC C 5200-865 L1000 NB LDE SR IP64 ZST Stk

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in silber mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 31,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 169 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5310 lm. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsschutzte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1002 x 72 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936470 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBMJ + TECTON TEC C 8000-840 L1000 VWB LDE WH IP64 ZST Stk

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in weiß mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 55,2 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7630 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsschutzte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage, 250mm min. Deckenabstand). Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1002 x 72 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936471 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBMK + TECTON TEC C 8000-840 L1000 NB LDE WH IP64 ZST Stk

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in weiß mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 55,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 147 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 8080 lm. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Farbwiedergabe Ra > 80,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch.- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsgeschützte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage, 250mm min. Deckenabstand). Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1002 x 72 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936472 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZUBML + TECTON TEC C 8000-840 L1000 WB LDE SR IP64**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in silber mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 55,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 134 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7380 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch.- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsgeschützte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage, 250mm min. Deckenabstand). Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1002 x 72 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936473 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBMM + TECTON TEC C 8000-840 L1000 VWB LDE SR IP64**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in silber mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 55,2 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7290 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch.- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsgeschützte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage, 250mm min. Deckenabstand). Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1002 x 72 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936474 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBMN + TECTON TEC C 8000-840 L1000 NB LDE SR IP64**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in silber mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 55,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 145 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7990 lm. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch.- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsgeschützte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage, 250mm min. Deckenabstand). Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1002 x 72 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936475 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZUBMO + TECTON TEC C 8000-865 L1000 WB LDE WH IP64	ZST	Stk
<p>LED Lichtbandleuchte</p> <p>Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in weiß mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 56,7 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 137 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7790 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch.- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsgeschützte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage, 250mm min. Deckenabstand). Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1002 x 72 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936476 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZUBMP + TECTON TEC C 8000-865 L1000 VWB LDE WH IP64	ZST	Stk
<p>LED Lichtbandleuchte</p> <p>Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in weiß mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 56,5 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 136 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7660 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch.- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsgeschützte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage, 250mm min. Deckenabstand). Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1002 x 72 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936477 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

OZUBMQ + TECTON TEC C 8000-865 L1000 NB LDE WH IP64ZST **Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in weiß mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 56,7 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 142 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 8060 lm. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsgeschützte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage, 250mm min. Deckenabstand). Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1002 x 72 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936478 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZUBMR + TECTON TEC C 8000-865 L1000 WB LDE SR IP64ZST **Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in silber mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 56,7 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7360 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsgeschützte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage, 250mm min. Deckenabstand). Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1002 x 72 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936479 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZUBMS + TECTON TEC C 8000-865 L1000 VWB LDE SR IP64ZST **Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in silber mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 56,5 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7310 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsgeschützte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage, 250mm min. Deckenabstand). Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1002 x 72 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936480 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBMT + TECTON TEC C 8000-865 L1000 NB LDE SR IP64**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in silber mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 56,7 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 141 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7970 lm. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsschutzte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage, 250mm min. Deckenabstand). Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1002 x 72 x 85 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936481 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBMU + TECTON TEC C 5500-840 L1500 VWB LDE WH IP64**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in weiß mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 31,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 171 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5330 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsschutzte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1501 x 72 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936482 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBMV + TECTON TEC C 5500-840 L1500 NB LDE WH IP64**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in weiß mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 31,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 181 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5640 lm. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsschutzte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

+40°C. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1501 x 72 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936483 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBMW + TECTON TEC C 5500-840 L1500 WB LDE SR IP64**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in silber mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 31,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 166 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5150 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsgeschützte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1501 x 72 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936484 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBMX + TECTON TEC C 5500-840 L1500 VWB LDE SR IP64**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in silber mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 31,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 163 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5080 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsgeschützte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1501 x 72 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936485 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBMY + TECTON TEC C 5500-840 L1500 NB LDE SR IP64**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in silber mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 31,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 179 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5570 lm. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsgeschützte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

kondensierter Leuchtfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1501 x 72 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936486 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBMZ + TECTON TEC C 5500-865 L1500 WB LDE WH IP64**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in weiß mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 31,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 174 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5410 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsgeschützte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Leuchtfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1501 x 72 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936487 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBN0 + TECTON TEC C 5500-865 L1500 VWB LDE WH IP64**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in weiß mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 31,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 170 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5290 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsgeschützte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Leuchtfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1501 x 72 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936488 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBN1 + TECTON TEC C 5500-865 L1500 NB LDE WH IP64**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in weiß mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 31,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 180 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5590 lm. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsgeschützte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1501 x 72 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936489 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBN2 + TECTON TEC C 5500-865 L1500 WB LDE SR IP64**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in silber mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 31,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 164 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5110 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsschutzte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1501 x 72 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936490 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBN3 + TECTON TEC C 5500-865 L1500 VWB LDE SR IP64**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in silber mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 31,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 162 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5050 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsschutzte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1501 x 72 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936491 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBN4 + TECTON TEC C 5500-865 L1500 NB LDE SR IP64**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in silber mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 31,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 178 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5530 lm. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsschutzte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1501 x 72 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936492 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBN5 + TECTON TEC C 8000-840 L1500 VWB LDE WH IP64**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in weiß mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 45,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 169 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7660 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsgeschützte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1501 x 72 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936493 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBN6 + TECTON TEC C 8000-840 L1500 NB LDE WH IP64**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in weiß mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 45,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 179 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 8110 lm. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsgeschützte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1501 x 72 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936494 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBN7 + TECTON TEC C 8000-840 L1500 WB LDE SR IP64**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in silber mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 45,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 163 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7400 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsgeschützte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1501 x 72 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936495 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBN8 + TECTON TEC C 8000-840 L1500 VWB LDE SR IP64**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in silber mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 45,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 161 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7310 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsgeschützte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1501 x 72 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936496 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBN9 + TECTON TEC C 8000-840 L1500 NB LDE SR IP64**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in silber mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 45,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 177 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 8020 lm. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsgeschützte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1501 x 72 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936497 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBNA + TECTON TEC C 8000-865 L1500 WB LDE WH IP64**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in weiß mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 45,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 171 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7780 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsgeschützte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1501 x 72 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936498 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBNB + TECTON TEC C 8000-865 L1500 VWB LDE WH IP64**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in weiß mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 45,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 167 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7600 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsschutzte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1501 x 72 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936499 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBNC + TECTON TEC C 8000-865 L1500 NB LDE WH IP64**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in weiß mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 45,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 177 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 8050 lm. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsschutzte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1501 x 72 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936500 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBND + TECTON TEC C 8000-865 L1500 WB LDE SR IP64**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in silber mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 45,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 162 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7350 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsschutzte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1501 x 72 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936501 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

OZUBNE + TECTON TEC C 8000-865 L1500 VWB LDE SR IP64 **ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in silber mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 45,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 160 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7260 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsschutzte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1501 x 72 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936502 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZUBNF + TECTON TEC C 8000-865 L1500 NB LDE SR IP64 **ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in silber mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 45,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 175 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7960 lm. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsschutzte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1501 x 72 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936503 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZUBNG + TECTON TEC C 12000-840 L1500 VWB LDE WH IP64 **ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in weiß mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 79,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 144 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 11460 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>LED Korrosionsgeschützte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage, 250mm min. Deckenabstand). Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1501 x 72 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936504 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZUBNH + TECTON TEC C 12000-840 L1500 WB LDE SR IP64	ZST Stk
<p>LED Lichtbandleuchte</p> <p>Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in silber mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 79,2 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 140 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 11080 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsgeschützte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage, 250mm min. Deckenabstand). Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1501 x 72 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936505 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20

0ZUBNI + TECTON TEC C 12000-840 L1500 VWB LDE SR IP64	ZST Stk
<p>LED Lichtbandleuchte</p> <p>Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in silber mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 79,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 10940 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsgeschützte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage, 250mm min. Deckenabstand). Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1501 x 72 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936506 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20

0ZUBNJ + TECTON TEC C 12000-840 L1500 NB LDE SR IP64	ZST Stk
<p>LED Lichtbandleuchte</p> <p>Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in silber mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 79,2 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80</p>	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>% des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 152 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 12000 lm. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsgeschützte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage, 250mm min. Deckenabstand). Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1501 x 72 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936507 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZUBNK + TECTON TEC C 12000-865 L1500 WB LDE WH IP64	ZST	Stk
<p>LED Lichtbandleuchte</p> <p>Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in weiß mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 81,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 11640 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsgeschützte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage, 250mm min. Deckenabstand). Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1501 x 72 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936508 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
	LB-Version: 20	Geändert

0ZUBNL + TECTON TEC C 12000-865 L1500 VWB LDE WH IP64	ZST	Stk
<p>LED Lichtbandleuchte</p> <p>Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in weiß mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 81,3 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 141 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 11460 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsgeschützte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage, 250mm min. Deckenabstand). Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1501 x 72 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936509 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
	LB-Version: 20	Geändert

0ZUBNM + TECTON TEC C 12000-865 L1500 NB LDE WH IP64	ZST	Stk
---	------------	------------

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in weiß mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 81,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 148 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 12040 lm. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsschutzte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage, 250mm min. Deckenabstand). Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1501 x 72 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936510 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBNN + TECTON TEC C 12000-865 L1500 WB LDE SR IP64**ZST Stk****LED Lichtbandleuchte**

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in silber mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 81,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 135 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 10990 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsschutzte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage, 250mm min. Deckenabstand). Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1501 x 72 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936511 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBNO + TECTON TEC C 12000-865 L1500 VWB LDE SR IP64**ZST Stk****LED Lichtbandleuchte**

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in silber mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 81,3 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 135 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 10940 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsschutzte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage, 250mm min. Deckenabstand). Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1501 x 72 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936512 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBNP + TECTON TEC C 12000-840 L1500 NB LDE WH IP64**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in weiß mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 79,2 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 153 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 12130 lm. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsgeschützte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage, 250mm min. Deckenabstand). Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1501 x 72 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936513 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBNQ + TECTON TEC C 12000-865 L1500 NB LDE SR IP64**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in silber mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 81,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 11900 lm. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsgeschützte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage, 250mm min. Deckenabstand). Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1501 x 72 x 85 mm. Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936514 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBNR + TECTON TEC C 7400-840 L2000 VWB LDE WH IP64**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in weiß mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 41,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 171 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7100 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsgeschützte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1999 x 72 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936515 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBNS + TECTON TEC C 7400-840 L2000 NB LDE WH IP64**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in weiß mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 41,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 181 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7510 lm. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsgeschützte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1999 x 72 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936516 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBNT + TECTON TEC C 7400-865 L2000 WB LDE WH IP64**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in weiß mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 41,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 173 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7210 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsgeschützte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1999 x 72 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936517 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBNU + TECTON TEC C 7400-865 L2000 VWB LDE WH IP64**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in weiß mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 41,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 169 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7050 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsgeschützte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1999 x 72 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936518 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBNV + TECTON TEC C 7400-865 L2000 NB LDE WH IP64**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in weiß mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 41,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 179 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7460 lm. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsschutzte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1999 x 72 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936519 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBNW + TECTON TEC C 10000-865 L2000 WB LDE WH IP64**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in weiß mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 59,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 173 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 10360 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsschutzte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1999 x 72 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936520 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBNX + TECTON TEC C 10000-865 L2000 VWB LDE WH IP64**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in weiß mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 59,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 169 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 10120 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsschutzte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

+35°C. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1999 x 72 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936521 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBNY + TECTON TEC C 10000-865 L2000 NB LDE WH IP64**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in weiß mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 59,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 179 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 10710 lm. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsschutzte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1999 x 72 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936522 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBNZ + TECTON TEC C 10000-840 L2000 VWB LDE WH IP64**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in weiß mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 59,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 171 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 10220 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsschutzte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1999 x 72 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936523 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB00 + TECTON TEC C 10000-840 L2000 NB LDE WH IP64**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in weiß mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 59,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 181 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 10820 lm. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsschutzte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

kondensierter Leuchtfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1999 x 72 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936524 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBO1 + TECTON TEC C 16000-840 L2000 VWB LDE WH IP64**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in weiß mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 104 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 147 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 15280 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsschutzte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Leuchtfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage, 250mm min. Deckenabstand). Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1999 x 72 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936525 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBO2 + TECTON TEC C 16000-840 L2000 NB LDE WH IP64**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in weiß mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 104 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 155 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 16170 lm. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsschutzte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Leuchtfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage, 250mm min. Deckenabstand). Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1999 x 72 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936526 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBO3 + TECTON TEC C 16000-865 L2000 WB LDE WH IP64**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in weiß mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 107 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 145 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 15550 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsschutzte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage, 250mm min. Deckenabstand). Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1999 x 72 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936527 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZUB04	+	TECTON TEC C 16000-865 L2000 VWB LDE WH IP64	ZST	Stk
		LED Lichtbandleuchte		
		<p>Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in weiß mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 107 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 15280 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsschutzte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage, 250mm min. Deckenabstand). Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1999 x 72 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936528 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZUB05	+	TECTON TEC C 16000-865 L2000 NB LDE WH IP64	ZST	Stk
		LED Lichtbandleuchte		
		<p>Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in weiß mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 107 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 150 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 16080 lm. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsschutzte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in weiß. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage, 250mm min. Deckenabstand). Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1999 x 72 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936529 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZUB06	+	TECTON TEC C 7400-840 L2000 WB LDE SR IP64	ZST	Stk
		LED Lichtbandleuchte		
		<p>Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in silber mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 41,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 165 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 6860 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Linse aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsschutzte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1999 x 72 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936530 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZUB07 + TECTON TEC C 7400-840 L2000 VWB LDE SR IP64 **ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in silber mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 41,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 163 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 6770 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linse aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsschutzte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1999 x 72 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936531 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB08 + TECTON TEC C 7400-840 L2000 NB LDE SR IP64 **ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in silber mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 41,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 179 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7430 lm. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linse aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsschutzte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1999 x 72 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936532 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUB09 + TECTON TEC C 7400-865 L2000 WB LDE SR IP64 **ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in silber mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 41,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 164 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 6810 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch.- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsgeschützte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1999 x 72 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936533 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZUBOA + TECTON TEC C 7400-865 L2000 VWB LDE SR IP64 **ZST Stk****LED Lichtbandleuchte**

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in silber mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 41,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 162 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 6730 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch.- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsgeschützte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1999 x 72 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936534 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBOB + TECTON TEC C 7400-865 L2000 NB LDE SR IP64 **ZST Stk****LED Lichtbandleuchte**

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in silber mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 41,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 177 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7370 lm. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch.- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsgeschützte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1999 x 72 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936535 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBOC + TECTON TEC C 10000-840 L2000 WB LDE SR IP64 **ZST Stk****LED Lichtbandleuchte**

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in silber mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 59,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 165 lm/W. Leuchten

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Lichtstrom: 9880 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch.- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsgeschützte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1999 x 72 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936536 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZUBOD + TECTON TEC C 10000-840 L2000 VWB LDE SR IP64**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in silber mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 59,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 163 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 9760 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch.- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsgeschützte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1999 x 72 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936537 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBOE + TECTON TEC C 10000-840 L2000 NB LDE SR IP64**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in silber mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 59,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 179 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 10700 lm. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch.- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsgeschützte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1999 x 72 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936538 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBOF + TECTON TEC C 10000-865 L2000 WB LDE SR IP64**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in silber mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 59,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>% des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 163 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 9780 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch.- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsgeschützte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1999 x 72 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936539 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBOG + TECTON TEC C 10000-865 L2000 VWB LDE SR IP64**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in silber mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 59,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 161 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 9670 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch.- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsgeschützte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1999 x 72 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936540 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBOH + TECTON TEC C 10000-865 L2000 NB LDE SR IP64**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in silber mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 59,9 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 177 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 10600 lm. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch.- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsgeschützte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1999 x 72 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936541 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBOI + TECTON TEC C 16000-840 L2000 WB LDE SR IP64**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in silber mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 104 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 142 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 14770 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch.- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsgeschützte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage, 250mm min. Deckenabstand). Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1999 x 72 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936542 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZUBOJ + TECTON TEC C 16000-840 L2000 VWB LDE SR IP64	ZST	Stk
<p>LED Lichtbandleuchte</p> <p>Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in silber mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 104 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 140 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 14590 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch.- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsgeschützte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage, 250mm min. Deckenabstand). Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1999 x 72 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936543 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZUBOK + TECTON TEC C 16000-840 L2000 NB LDE SR IP64	ZST	Stk
<p>LED Lichtbandleuchte</p> <p>Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in silber mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 104 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 154 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 16000 lm. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch.- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsgeschützte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage, 250mm min. Deckenabstand). Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1999 x 72 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936544 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZUBOL + TECTON TEC C 16000-865 L2000 WB LDE SR IP64	ZST	Stk
---	------------	------------

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Lichtbandleuchte

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in silber mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 107 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 137 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 14680 lm. Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsgeschützte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage, 250mm min. Deckenabstand). Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1999 x 72 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936545 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBOM + TECTON TEC C 16000-865 L2000 VWB LDE SR IP64**ZST Stk****LED Lichtbandleuchte**

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in silber mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 107 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 136 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 14590 lm. Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsgeschützte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage, 250mm min. Deckenabstand). Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1999 x 72 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936546 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBON + TECTON TEC C 16000-865 L2000 NB LDE SR IP64**ZST Stk****LED Lichtbandleuchte**

Lineare, energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in silber mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. Schutzart IP64. Leuchten Leistung: 107 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchten Lichtausbeute: 149 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 15900 lm. Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Überlappende Linsen aus PMMA mit hoher Bruch- und UV-Festigkeit. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Korrosionsgeschützte Lichtbandleuchte aus profiliertem, feuerverzinktem Stahlblech, mit Zink-Magnesium Beschichtung und Polyesterharzlack in silber. 100% flexible Positionierung der Lichtbandleuchten über die gesamte Lichtbandlänge. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation an der Tragschiene über zwei seitliche Hebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Schutzklasse: SC1. Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären, hoher od. kondensierter Luftfeuchtigkeit bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C (Deckenanbau), -20°C bis 35°C (Pendelmontage, 250mm min. Deckenabstand). Leuchte halogenfrei und silikonfrei verdrahtet. Abmessungen: 1999 x 72 x 85 mm. Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42936547 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBOO + TECTON SCENO 2X7 8000-835 SWI TEC SA+OV WH**ZST Stk**

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Single asymmetrical + Oval Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 7600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 65,4 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 105 mm, Gewicht: 2,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42941063 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBOP + TECTON SCENO 2X14 14000-830 SWI TEC SA+WFL WH**ZST Stk**

LED-Strahler 2x14

LED-Strahler 2x14, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Single asymmetrical + Wideflood Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3500 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 14400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 121 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 565 x 143 x 105 mm, Gewicht: 4,07 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42942996 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBOQ + TECTON SCENO 2X14 14000-840 SWI TEC SA+WFL WH**ZST Stk**

LED-Strahler 2x14

LED-Strahler 2x14, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Single asymmetrical + Wideflood Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3500 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 15600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 117,9 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 565 x 143 x 105 mm, Gewicht: 4,07 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42942997 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBOR + TECTON SCENO 2X14 14000-835 SWI TEC SA+WFL WH**ZST Stk**

LED-Strahler 2x14

LED-Strahler 2x14, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Single asymmetrical + Wideflood Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3500 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 14400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 121 W, Netzspannung:220-240V/ 50/60Hz,Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 565 x 143 x 105 mm, Gewicht: 4,07 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42942998 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZUBOS + TECTON SCENO 2X14 14000-827 SWI TEC SA+WFL WH **ZST** **Stk**

LED-Strahler 2x14

LED-Strahler 2x14, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Single asymmetrical + Wideflood Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3500 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 13600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 121 W, Netzspannung:220-240V/ 50/60Hz,Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 565 x 143 x 105 mm, Gewicht: 4,07 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42942999 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBOT + TECTON SCENO 2X14 14000-830 SWI TEC SA+VFL WH **ZST** **Stk**

LED-Strahler 2x14

LED-Strahler 2x14, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Single asymmetrical + Very Wideflood Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3500 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 14400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 121 W, Netzspannung:220-240V/ 50/60Hz,Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 565 x 143 x 105 mm, Gewicht: 4,07 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42943000 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBOU + TECTON SCENO 2X14 14000-840 SWI TEC SA+VFL WH **ZST** **Stk**

LED-Strahler 2x14

LED-Strahler 2x14, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Single asymmetrical + Very Wideflood Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3500 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 15600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 121 W, Netzspannung:220-240V/ 50/60Hz,Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 565 x 143 x 105 mm, Gewicht: 4,07 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42943001 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBOV + TECTON SCENO 2X14 14000-835 SWI TEC SA+VFL WH**ZST Stk**

LED-Strahler 2x14

LED-Strahler 2x14, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Single asymmetrical + Very Wideflood Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3500 K, Farbtoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 14400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 121 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 565 x 143 x 105 mm, Gewicht: 4,07 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42943002 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBOW + TECTON SCENO 2X14 14000-827 SWI TEC SA+VFL WH**ZST Stk**

LED-Strahler 2x14

LED-Strahler 2x14, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Single asymmetrical + Very Wideflood Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3500 K, Farbtoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 13600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 121 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 565 x 143 x 105 mm, Gewicht: 4,07 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42943003 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBOX + TECTON SCENO 2X7 7000-830 SWI TEC SA+WFL WH**ZST Stk**

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Single asymmetrical + Wideflood Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Farbtoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 6800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 57,4 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 105 mm, Gewicht: 2,27 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42943004 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBOY + TECTON SCENO 2X7 7000-835 SWI TEC SA+WFL WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Single asymmetrical + Wideflood Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 6800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 57,4 W, Netzspannung: 220-240V/50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 105 mm, Gewicht: 2,27 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42943005 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBOZ + TECTON SCENO 2X7 7000-840 SWI TEC SA+WFL WH**ZST Stk****LED-Strahler 2x7**

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Single asymmetrical + Wideflood Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 7200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 57,4 W, Netzspannung: 220-240V/50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 105 mm, Gewicht: 2,27 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42943006 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBP0 + TECTON SCENO 2X7 7000-827 SWI TEC SA+WFL WH**ZST Stk****LED-Strahler 2x7**

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Single asymmetrical + Wideflood Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 6400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 57,4 W, Netzspannung: 220-240V/50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 105 mm, Gewicht: 2,27 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42943007 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBP1 + TECTON SCENO 2X7 7000-830 SWI TEC SA+VFL WH**ZST Stk****LED-Strahler 2x7**

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Single asymmetrical + Very Wideflood Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 6800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 57,4 W, Netzspannung:220-240V/ 50/60Hz,Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 105 mm, Gewicht: 2,27 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42943008 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZUBP2 + TECTON SCENO 2X7 7000-827 SWI TEC SA+VFL WH ZST Stk

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Single asymmetrical + Very Wideflood Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 6400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 57,4 W, Netzspannung:220-240V/ 50/60Hz,Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 105 mm, Gewicht: 2,27 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42943009 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBP3 + TECTON SCENO 2X7 7000-840 SWI TEC SA+VFL WH ZST Stk

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Single asymmetrical + Very Wideflood Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 7200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 57,4 W, Netzspannung:220-240V/ 50/60Hz,Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 105 mm, Gewicht: 2,27 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42943010 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBP4 + TECTON SCENO 2X7 8000-835 SWI TEC SA+VFL WH ZST Stk

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Single asymmetrical + Very Wideflood Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 7800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 65,4 W, Netzspannung:220-240V/ 50/60Hz,Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 105 mm, Gewicht: 2,27 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42943011 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBP5 + TECTON SCENO 2X7 7000-835 SWI TEC SA+VFL WH**ZST Stk**

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Single asymmetrical + Very Wideflood Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 6800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 57,4 W, Netzspannung: 220-240V/50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 105 mm, Gewicht: 2,27 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42943012 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBP6 + TECTON SCENO 2X7 8000-830 SWI TEC SA+VFL WH**ZST Stk**

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Single asymmetrical + Very Wideflood Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 7800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 65,4 W, Netzspannung: 220-240V/50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 105 mm, Gewicht: 2,27 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42943013 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBP7 + TECTON SCENO 2X7 8000-840 SWI TEC SA+VFL WH**ZST Stk**

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Single asymmetrical + Very Wideflood Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 8200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 65,4 W, Netzspannung: 220-240V/50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 105 mm, Gewicht: 2,27 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42943014 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBP8 + TECTON SCENO 2X7 8000-827 SWI TEC SA+VFL WH**ZST Stk**

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Single asymmetrical + Very Wideflood Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355°

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 7200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 65,4 W, Netzspannung:220-240V/ 50/60Hz,Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 105 mm, Gewicht: 2,27 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42943015 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZUBP9	+	TECTON SCENO 2X7 8000-830 SWI TEC SA+WFL WH	ZST	Stk
		LED-Strahler 2x7		
		<p>LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Single asymmetrical + Wideflood Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 7800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 65,4 W, Netzspannung:220-240V/ 50/60Hz,Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 105 mm, Gewicht: 2,27 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42943016 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZUBPA	+	TECTON SCENO 2X7 8000-840 SWI TEC SA+WFL WH	ZST	Stk
		LED-Strahler 2x7		
		<p>LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Single asymmetrical + Wideflood Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 8200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 65,4 W, Netzspannung:220-240V/ 50/60Hz,Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 105 mm, Gewicht: 2,27 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42943017 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZUBPB	+	TECTON SCENO 2X7 8000-835 SWI TEC SA+WFL WH	ZST	Stk
		LED-Strahler 2x7		
		<p>LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Single asymmetrical + Wideflood Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 7800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 65,4 W, Netzspannung:220-240V/ 50/60Hz,Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 105 mm,</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Gewicht: 2,27 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42943018 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBPC + TECTON SCENO 2X7 8000-827 SWI TEC SA+WFL WH**ZST Stk**

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Single asymmetrical + Wideflood Abstrahlcharakteristik, 67°, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, Farbtoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 7200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 65,4 W, Netzspannung: 220-240V/50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 105 mm, Gewicht: 2,27 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42943019 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBPD + TECTON CLEVO MSC 5400-840 L2480 LDO SR SRG TEC**ZST Stk**

Leuchte mit TECTON Anbindung

Schlanke Leuchte mit Anbindung mit prismatischem Lichtkammersystem mit integriertem LED Treiber. Leuchten Leistung: 38,2 W LED, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 141 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Blendbegrenzung UGR<19. Lichtlenkung und Entblendung des Direktlichtanteils über Lichtkammersystem mit prismatischer Lichtaustrittsfläche in silber, glänzend. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil, pulverbeschichtet in silber mit einer sichtbaren Seitenhöhe von 27mm, Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe silber, beschichtet. Rückseitige Abdeckung aus Stahlblech, weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Leuchte mit Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem Abmessungen: 2480 x 128 x 39 mm. Gewicht: 7,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42943071 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBPE + TECTON CLEVO MSC 3400-840 L1580 LDO SR SRG TEC**ZST Stk**

Leuchte mit TECTON Anbindung

Schlanke Leuchte mit Anbindung mit prismatischem Lichtkammersystem mit integriertem LED Treiber. Leuchten Leistung: 24,5 W LED, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 3380 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Blendbegrenzung UGR<19. Lichtlenkung und Entblendung des Direktlichtanteils über Lichtkammersystem mit prismatischer Lichtaustrittsfläche in silber, glänzend. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil, pulverbeschichtet in silber mit einer sichtbaren Seitenhöhe von 27mm, Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe silber, beschichtet. Rückseitige Abdeckung aus Stahlblech, weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Leuchte mit Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem Leuchtenmontage mittels Zubehör auch als Lichtband möglich. Abmessungen: 1580 x 128 x 39 mm. Gewicht: 5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42943073 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBPF + TECTON CLEVO MSC 2700-840 L1280 LDO SR SRG TEC**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Leuchte mit TECTON Anbindung

Schlanke Leuchte mit Anbindung mit prismatischem Lichtkammersystem mit integriertem LED Treiber. Leuchten Leistung: 20,3 W LED, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 133 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Blendbegrenzung UGR<19. Lichtlenkung und Entblendung des Direktlichtanteils über Lichtkammersystem mit prismatischer Lichtaustrittsfläche in silber, glänzend. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil, pulverbeschichtet in silber mit einer sichtbaren Seitenhöhe von 27mm, Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe silber, beschichtet. Rückseitige Abdeckung aus Stahlblech, weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Leuchte mit Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem Leuchtenmontage mittels Zubehör auch als Lichtband möglich. Abmessungen: 1280 x 128 x 39 mm. Gewicht: 4,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42943074 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBPG + TECTON SCENO 2X7 7000-830 SWI TEC SA+OV WH**ZST Stk**

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Single asymmetrical + Oval Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 7100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 57,4 W, Netzspannung:220-240V/ 50/60Hz,Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 105 mm, Gewicht: 2,27 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42943233 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBPH + TECTON SCENO 2X7 7000-840 SWI TEC SA+OV WH**ZST Stk**

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Single asymmetrical + Oval Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 7100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 57,4 W, Netzspannung:220-240V/ 50/60Hz,Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 105 mm, Gewicht: 2,27 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42943234 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBPI + TECTON SCENO 2X7 7000-835 SWI TEC SA+OV WH**ZST Stk**

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Single asymmetrical + Oval Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 6700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 57,4 W, Netzspannung:220-240V/ 50/60Hz,Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA),

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert.
Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 105 mm, Gewicht: 2,27 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42943235 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBPJ + TECTON SCENO 2X7 8000-827 SWI TEC SA+OV WH**ZST Stk**

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Single asymmetrical + Oval Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 7100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 65,4 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 105 mm, Gewicht: 2,27 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42943236 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBPK + TECTON SCENO 2X7 8000-830 SWI TEC SA+OV WH**ZST Stk**

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Single asymmetrical + Oval Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 7600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 65,4 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 105 mm, Gewicht: 2,27 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42943237 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBPL + TECTON SCENO 2X7 8000-840 SWI TEC SA+OV WH**ZST Stk**

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Single asymmetrical + Oval Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 8100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 65,4 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 105 mm, Gewicht: 2,27 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42943238 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBPM + TECTON SCENO 2X14 14000-830 SWI TEC SA+OV WH**ZST Stk**

LED-Strahler 2x14

LED-Strahler 2x14, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Single asymmetrical + Oval Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3500 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 14200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 121 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 565 x 143 x 105 mm, Gewicht: 4,07 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42943239 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBPN + TECTON SCENO 2X14 14000-840 SWI TEC SA+OV WH**ZST Stk**

LED-Strahler 2x14

LED-Strahler 2x14, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Single asymmetrical + Oval Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3500 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 15200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 121 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 565 x 143 x 105 mm, Gewicht: 4,07 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42943240 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBPO + TECTON SCENO 2X14 14000-835 SWI TEC SA+OV WH**ZST Stk**

LED-Strahler 2x14

LED-Strahler 2x14, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Single asymmetrical + Oval Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3500 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 14200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 121 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 565 x 143 x 105 mm, Gewicht: 4,07 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42943241 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBPP + TECTON SCENO 2X14 14000-827 SWI TEC SA+OV WH**ZST Stk**

LED-Strahler 2x14

LED-Strahler 2x14, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Single asymmetrical + Oval Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3500 K, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 13400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 121 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 565 x 143 x 105 mm, Gewicht: 4,07 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42943242 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBPQ + TECTON SCENO 2X7 7000-827 SWI TEC SA+OV WH**ZST Stk**

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Single asymmetrical + Oval Abstrahlcharakteristik, 67 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 6400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 57,4 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 105 mm, Gewicht: 2,27 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42943251 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBPR + TECTON SCENO 2X7 3800-827+ME SWI TEC WFL WH**ZST Stk**

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik Abstrahlcharakteristik, 56 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K + Farbtemperatur abgestimmt auf Fleischprodukte Ra > 89, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 4100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 46,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 105 mm, Gewicht: 2,27 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42943252 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBPS + TECTON SCENO 2X7 3800-827+ME SWI TEC VFL WH**ZST Stk**

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik Abstrahlcharakteristik, 75 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K + Farbtemperatur abgestimmt auf Fleischprodukte Ra > 89, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 4150 lm, Leuchten Lichtausbeute: 89 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 46,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 105 mm, Gewicht: 2,27 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42943253 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBPT + TECTON SCENO 2X7 3800-830+ME SWI TEC VFL WH**ZST Stk**

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik Abstrahlcharakteristik, 75 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K + Farbtemperatur abgestimmt auf Fleischprodukte Ra > 89, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 4350 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 46,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 105 mm, Gewicht: 2,27 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42943254 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBPU + TECTON SCENO 2X7 3800-830+ME SWI TEC WFL WH**ZST Stk**

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik Abstrahlcharakteristik, 56 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K + Farbtemperatur abgestimmt auf Fleischprodukte Ra > 89, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 4300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 92 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 46,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 105 mm, Gewicht: 2,27 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42943255 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBPV + TECTON SCENO 2X7 3800-835+ME SWI TEC VFL WH**ZST Stk**

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik Abstrahlcharakteristik, 75 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3500 K + Farbtemperatur abgestimmt auf Fleischprodukte Ra > 89, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 4350 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 46,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 105 mm, Gewicht: 2,27 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42943256 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBPW + TECTON SCENO 2X7 3800-835+ME SWI TEC WFL WH**ZST Stk**

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik Abstrahlcharakteristik, 56 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3500 K + Farbtemperatur abgestimmt auf Fleischprodukte Ra > 89, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 4300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 92 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 46,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 105 mm, Gewicht: 2,27 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42943257 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZUBPX + TECTON SCENO 2X7 3800-840+ME SWI TEC WFL WH ZST Stk

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik Abstrahlcharakteristik, 56 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K + Farbtemperatur abgestimmt auf Fleischprodukte Ra > 89, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 4500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 46,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 105 mm, Gewicht: 2,27 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42943258 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBPY + TECTON SCENO 2X7 3800-840+ME SWI TEC VFL WH ZST Stk

LED-Strahler 2x7

LED-Strahler 2x7, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik Abstrahlcharakteristik, 75 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K + Farbtemperatur abgestimmt auf Fleischprodukte Ra > 89, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 4550 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 46,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 286 x 143 x 105 mm, Gewicht: 2,27 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42943259 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBPZ + TECTON SCENO 2X14 5700-827+ME SWI TEC WFL WH ZST Stk

LED-Strahler 2x14

LED-Strahler 2x14, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik Abstrahlcharakteristik, 56 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K + Farbtemperatur abgestimmt auf Fleischprodukte Ra > 89, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 8500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 91,8 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 565 x 143 x 105 mm, Gewicht: 4,07 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42943260 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZUBQ0 + TECTON SCENO 2X14 5700-827+ME SWI TEC VFL WH**ZST Stk**

LED-Strahler 2x14

LED-Strahler 2x14, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik Abstrahlcharakteristik, 75 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 2700 K + Farbtemperatur abgestimmt auf Fleischprodukte Ra > 89, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 8500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 91,8 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 565 x 143 x 105 mm, Gewicht: 4,07 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42943261 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBQ1 + TECTON SCENO 2X14 5700-830+ME SWI TEC VFL WH**ZST Stk**

LED-Strahler 2x14

LED-Strahler 2x14, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik Abstrahlcharakteristik, 75 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K + Farbtemperatur abgestimmt auf Fleischprodukte Ra > 89, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 8900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 91,8 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 565 x 143 x 105 mm, Gewicht: 4,07 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42943262 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBQ2 + TECTON SCENO 2X14 5700-835+ME SWI TEC VFL WH**ZST Stk**

LED-Strahler 2x14

LED-Strahler 2x14, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik Abstrahlcharakteristik, 75 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3500 K + Farbtemperatur abgestimmt auf Fleischprodukte Ra > 89, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 8900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 91,8 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 565 x 143 x 105 mm, Gewicht: 4,07 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42943263 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBQ3 + TECTON SCENO 2X14 5700-840+ME SWI TEC VFL WH**ZST Stk**

LED-Strahler 2x14

LED-Strahler 2x14, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik Abstrahlcharakteristik, 75 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K + Farbtemperatur abgestimmt auf Fleischprodukte Ra > 89, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 9500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 88,7 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 565 x 143 x 105 mm, Gewicht: 4,07 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42943264 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBQ4 + TECTON SCENO 2X14 5700-840+ME SWI TEC WFL WH**ZST Stk**

LED-Strahler 2x14

LED-Strahler 2x14, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik Abstrahlcharakteristik, 56 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K + Farbtemperatur abgestimmt auf Fleischprodukte Ra > 89, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 9500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 91,8 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 565 x 143 x 105 mm, Gewicht: 4,07 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42943265 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBQ5 + TECTON SCENO 2X14 5700-835+ME SWI TEC WFL WH**ZST Stk**

LED-Strahler 2x14

LED-Strahler 2x14, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik Abstrahlcharakteristik, 56 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3500 K + Farbtemperatur abgestimmt auf Fleischprodukte Ra > 89, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 8900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 91,8 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 565 x 143 x 105 mm, Gewicht: 4,07 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42943266 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBQ6 + TECTON SCENO 2X14 5700-830+ME SWI TEC WFL WH**ZST Stk**

LED-Strahler 2x14

LED-Strahler 2x14, optimiert für die Beleuchtung von Supermärkten und Retailflächen, bietet gleichmäßiges und gleichzeitig brillantes Licht auf der Ware. Die Lichtverteilung ist an die Raumsituation anpassbar (Gangbreite/Regalhöhe), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik Abstrahlcharakteristik, 56 °, Strahler um 355° drehbar, Neigung der Lichtfelder (-10° bis +90°), Optimierte Blendungsbegrenzung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte mit LED-Konverter, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K + Farbtemperatur abgestimmt auf Fleischprodukte Ra > 89, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 8900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 91,8 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Leuchtengehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet, weiß, hochwertige Linsen aus Polymethacrylat (PM / PMMA), optimierte Entblendung durch spezielle Entblendungswaben aus Polycarbonat (PC), aluminiummetallisiert. Konverter im Gehäuse integriert. Abmessungen: 565 x 143 x 105 mm, Gewicht: 4,07 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42943267 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBQ7 + TECTON CLEVO MSC 2700-840 L1280 LDO WH WHM TEC**ZST Stk**

Leuchte mit TECTON Anbindung

Schlanke Leuchte mit Anbindung mit prismatischem Lichtkammersystem mit integriertem LED Treiber. Leuchten Leistung: 19,4 W LED, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 139 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Blendbegrenzung UGR<19. Lichtlenkung und Entblendung des Direktlichtanteils über Lichtkammersystem mit prismatischer Lichtaustrittsfläche in weiß, matt. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil, pulverbeschichtet in weiß mit einer sichtbaren Seitenhöhe von 27mm, Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe weiß, beschichtet. Rückseitige Abdeckung aus Stahlblech, weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Leuchte mit Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem Leuchtenmontage mittels Zubehör auch als Lichtband möglich. Abmessungen: 1280 x 128 x 39 mm. Gewicht: 4,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42943861 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBQ8 + TECTON CLEVO MSC 6800-840 L3080 LDO WH WHM TEC**ZST Stk**

Leuchte mit TECTON Anbindung

Schlanke Leuchte mit Anbindung mit prismatischem Lichtkammersystem mit integriertem LED Treiber. Leuchten Leistung: 44,8 W LED, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6810 lm, Leuchten Lichtausbeute: 152 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Blendbegrenzung UGR<19. Lichtlenkung und Entblendung des Direktlichtanteils über Lichtkammersystem mit prismatischer Lichtaustrittsfläche in weiß, matt. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil, pulverbeschichtet in weiß mit einer sichtbaren Seitenhöhe von 27mm, Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe weiß, beschichtet. Rückseitige Abdeckung aus Stahlblech, weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Leuchte mit Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem Abmessungen: 3080 x 128 x 39 mm. Gewicht: 9,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945307 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBQ9 + TECTON CLEVO MSC 6800-840 L3080 LDO SR SRG TEC**ZST Stk**

Leuchte mit TECTON Anbindung

Schlanke Leuchte mit Anbindung mit prismatischem Lichtkammersystem mit integriertem LED Treiber. Leuchten Leistung: 46,8 W LED, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6790 lm, Leuchten Lichtausbeute: 145 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Blendbegrenzung UGR<19. Lichtlenkung und Entblendung des Direktlichtanteils über Lichtkammersystem mit prismatischer Lichtaustrittsfläche in silber, glänzend. Geschlossenes optisches System mit Berührungsschutz der LED-Module gegen Beschädigung durch elektrostatische Entladung, Leuchtengehäuse aus Aluminiumstrangpressprofil, pulverbeschichtet in silber mit einer sichtbaren Seitenhöhe von 27mm, Aluminium-Druckguss-Stirnteile in Leuchtenfarbe silber, beschichtet. Rückseitige Abdeckung aus Stahlblech, weiß pulverbeschichtet. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Leuchte mit Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem Abmessungen: 3080 x 128 x 39 mm. Gewicht: 9,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42945308 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBQA + TECTON TE ENDCAP WH IP64**ZST Stk**

Endkappe

Ersatzteil für die Produktfamilie IP64/IP54. Tragschienenendkappe für T IP64 Tragschienen in weiß. Bestandteil der IP64/IP54 Einspeisesets 22171613, 22171612, 22171615. Aus ASA mit vier TPE Push-Out Membranen für

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

die stirnseitige Kabeleinführung. Abmessungen: 42 x 60 x 58 mm Gewicht: 0,05 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59011600 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBQB + TECTON TE COVER STRIP WH**ZST Stk**

Abdeckung

Ersatzteil für die Produktfamilie IP64/IP54. Dichtungsabdeckstreifen für Lichtbandanfang und -ende in weiß. Bestandteil der IP64/IP54 Einspeisesets 22171613, 22171612, 22171615. Aus Polypropylen (PP).

Abmessungen: 100 x 42 x 7 mm Gewicht: 0,01 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59011602 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBQC + TECTON C IP64 TURN BUCKLE WH**ZST Stk**

Befestigungselement

Ersatzteil für die Produktfamilie IP64/IP54. Set bestehend aus Drehknebel-Bodenplatte und Verschlusshebel in weiß.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59011608 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBQD + TECTON T SEALSLEEVE WH IP64**ZST Stk**

Dichtungsmanschette

Manschette aus Polypropylen und TPE in weiß zur Dichtung des Stoßstellenbereichs zwischen zwei T IP64 Tragschienen. Abmessungen: 16 x 69 x 60 mm. Gewicht: 0,01 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 59011610 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBQE + TECTON V2 M 3000-830 SWI TEC SP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe weiß, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15°, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715696 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBQF + TECTON V2 M 3000-830 SWI TEC MSP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe weiß, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19°, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715697 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZUBQG + TECTON V2 M 3000-830 SWI TEC FL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe weiß, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715698 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBQH + TECTON V2 M 3000-830 SWI TEC WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe weiß, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715699 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBQI + TECTON V2 M 3000-830 SWI TEC VFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe weiß, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715700 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBQJ + TECTON V2 M 3000-830 SWI TEC VOPT WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe weiß, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 70 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715701 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBQK + TECTON V2 M 3000-840 SWI TEC SP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe weiß, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715702 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBQL + TECTON V2 M 3000-840 SWI TEC MSP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe weiß, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715703 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBQM + TECTON V2 M 3000-840 SWI TEC FL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe weiß, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715704 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBQN + TECTON V2 M 3000-840 SWI TEC WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe weiß, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715705 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBQO + TECTON V2 M 3000-840 SWI TEC VFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe weiß, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715706 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZUBQP + TECTON V2 M 3000-840 SWI TEC VOPT WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe weiß, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 70 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715707 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBQQ + TECTON V2 M 2600-930 SWI TEC SP WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe weiß, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715708 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBQR + TECTON V2 M 2600-930 SWI TEC MSP WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe weiß, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715709 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBQS + TECTON V2 M 2600-930 SWI TEC FL WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe weiß, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715710 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBQT + TECTON V2 M 2600-930 SWI TEC WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe weiß, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715711 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBQU + TECTON V2 M 2600-930 SWI TEC VFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe weiß, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715712 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBQV + TECTON V2 M 2600-930 SWI TEC VOPT WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe weiß, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 70 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85%

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715713 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBQW + TECTON V2 M 2600-935 SWI TEC SP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe weiß, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715714 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBQX + TECTON V2 M 2600-935 SWI TEC MSP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe weiß, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715715 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBQY + TECTON V2 M 2600-935 SWI TEC FL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe weiß, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715716 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZUBQZ + TECTON V2 M 2600-935 SWI TEC WFL WH WH ZST Stk

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe weiß, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715717 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBR0 + TECTON V2 M 2600-935 SWI TEC VFL WH WH ZST Stk

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe weiß, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715718 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBR1 + TECTON V2 M 2600-935 SWI TEC VOPT WH WH ZST Stk

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe weiß, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 70 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715719 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBR2 + TECTON V2 M 2600-940 SWI TEC SP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe weiß, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715720 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBR3 + TECTON V2 M 2600-940 SWI TEC MSP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe weiß, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715721 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBR4 + TECTON V2 M 2600-940 SWI TEC FL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe weiß, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715722 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZUBR5 + TECTON V2 M 2600-940 SWI TEC WFL WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe weiß, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715723 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBR6 + TECTON V2 M 2600-940 SWI TEC VFL WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe weiß, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715724 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBR7 + TECTON V2 M 2600-940 SWI TEC VOPT WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe weiß, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 70 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715725 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBR8 + TECTON V2 M 2200-DELIC SWI TEC FL WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimiert für effiziente

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur abgestimmt auf Delikatessen (Wurst, Käse, etc.) Ra 97, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715726 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBR9 + TECTON V2 M 2200-DELIC SWI TEC WFL WH WH ZST Stk

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimierte für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur abgestimmt auf Delikatessen (Wurst, Käse, etc.) Ra 97, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715727 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBRA + TECTON V2 M 2200-BKY SWI TEC FL WH WH ZST Stk

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimierte für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur abgestimmt auf Backwaren Ra 90, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 74 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715728 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBRB + TECTON V2 M 2200-BKY SWI TEC WFL WH WH ZST Stk

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimierte für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur abgestimmt auf Backwaren Ra 90, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 74 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715729 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZUBRC + TECTON V2 M 2200-FRUIT SWI TEC FL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur abgestimmt auf Früchte Ra 97, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715730 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBRD + TECTON V2 M 2600-FISH SWI TEC FL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur abgestimmt auf Fisch Ra 97, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 89 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715732 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBRE + TECTON V2 M 2600-FISH SWI TEC WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur abgestimmt auf Fisch Ra 97, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 89 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715733 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZUBRF + TECTON V2 M 2200-MEAT SWI TEC FL WH WH ZST Stk

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur abgestimmt auf Fleischprodukte Ra > 89, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 66 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715734 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBRG + TECTON V2 M 2200-MEAT SWI TEC WFL WH WH ZST Stk

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur abgestimmt auf Fleischprodukte Ra > 89, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 66 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715735 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBRH + TECTON V2 M 2200-CHEES SWI TEC FL WH WH ZST Stk

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur abgestimmt auf Käseprodukte Ra 90, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 74 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715736 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBRI + TECTON V2 M 2200-CHEES SWI TEC WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur abgestimmt auf Käseprodukte Ra 90, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 74 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715737 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBRJ + TECTON V2 M 3000-830 SWI TEC SP BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe schwarz, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715900 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBRK + TECTON V2 M 3000-830 SWI TEC MSP BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe schwarz, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715901 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZUBRL + TECTON V2 M 3000-830 SWI TEC FL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe schwarz, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 26 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbespottet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715902 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBRM + TECTON V2 M 3000-830 SWI TEC WFL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe schwarz, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbespottet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715903 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBRN + TECTON V2 M 3000-830 SWI TEC VFL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe schwarz, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbespottet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715904 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBRO + TECTON V2 M 3000-830 SWI TEC VOPT BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe schwarz, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 69 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715905 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBRP + TECTON V2 M 3000-840 SWI TEC SP BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe schwarz, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715906 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBRQ + TECTON V2 M 3000-840 SWI TEC MSP BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe schwarz, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715907 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZUBRR + TECTON V2 M 3000-840 SWI TEC FL BK BKZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe schwarz, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 26 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715908 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBRS + TECTON V2 M 3000-840 SWI TEC WFL BK BKZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe schwarz, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715909 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBRT + TECTON V2 M 3000-840 SWI TEC VFL BK BKZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe schwarz, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715910 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBRU + TECTON V2 M 3000-840 SWI TEC VOPT BK BKZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe schwarz, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 69 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715911 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBRV + TECTON V2 M 2600-930 SWI TEC SP BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe schwarz, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715912 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBRW + TECTON V2 M 2600-930 SWI TEC MSP BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe schwarz, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715913 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBRX + TECTON V2 M 2600-930 SWI TEC FL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe schwarz, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 26 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715914 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

OZUBRY + TECTON V2 M 2600-930 SWI TEC WFL BK BK	ZST Stk
<p>LED-Strahler</p> <p>LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe schwarz, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715915 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20 Geändert

OZUBRZ + TECTON V2 M 2600-930 SWI TEC VFL BK BK	ZST Stk
<p>LED-Strahler</p> <p>LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe schwarz, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715916 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20 Geändert

OZUBS0 + TECTON V2 M 2600-930 SWI TEC VOPT BK BK	ZST Stk
<p>LED-Strahler</p> <p>LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe schwarz, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 69 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar,</p>	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715917 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBS1 + TECTON V2 M 2600-935 SWI TEC SP BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe schwarz, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715918 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBS2 + TECTON V2 M 2600-935 SWI TEC MSP BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe schwarz, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715919 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBS3 + TECTON V2 M 2600-935 SWI TEC FL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe schwarz, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 26°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715920 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBS4 + TECTON V2 M 2600-935 SWI TEC WFL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimierte für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe schwarz, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715921 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBS5 + TECTON V2 M 2600-935 SWI TEC VFL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimierte für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe schwarz, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715922 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBS6 + TECTON V2 M 2600-935 SWI TEC VOPT BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimierte für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe schwarz, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 69 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715923 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZUBS7 + TECTON V2 M 2600-940 SWI TEC SP BK BKZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe schwarz, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 19°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715924 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBS8 + TECTON V2 M 2600-940 SWI TEC MSP BK BKZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe schwarz, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715925 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBS9 + TECTON V2 M 2600-940 SWI TEC FL BK BKZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe schwarz, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 26°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715926 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBSA + TECTON V2 M 2600-940 SWI TEC WFL BK BKZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe schwarz, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715927 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZUBSB + TECTON V2 M 2600-940 SWI TEC VFL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe schwarz, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715928 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBSC + TECTON V2 M 2600-940 SWI TEC VOPT BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe schwarz, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 69 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715929 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBSD + TECTON V2 M 2200-DELIC SWI TEC FL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbtemperatur abgestimmt auf Delikatessen (Wurst, Käse, etc.) Ra 97, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 26 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2800 lm,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715930 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZUBSE + TECTON V2 M 2200-DELIC SWI TEC WFL BK BK	ZST Stk
<p>LED-Strahler</p> <p>LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbtemperatur abgestimmt auf Delikatessen (Wurst, Käse, etc.) Ra 97, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715931 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZUBSF + TECTON V2 M 2200-BKY SWI TEC FL BK BK	ZST Stk
<p>LED-Strahler</p> <p>LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbtemperatur abgestimmt auf Backwaren Ra 90, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 26 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 74 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715932 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZUBSG + TECTON V2 M 2200-BKY SWI TEC WFL BK BK	ZST Stk
<p>LED-Strahler</p> <p>LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbtemperatur abgestimmt auf Backwaren Ra 90, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 74 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus</p>	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715933 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBSH + TECTON V2 M 2600-FISH SWI TEC FL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbtemperatur abgestimmt auf Fisch Ra 97, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 26 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 89 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715936 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBSI + TECTON V2 M 2600-FISH SWI TEC WFL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbtemperatur abgestimmt auf Fisch Ra 97, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 89 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715937 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBSJ + TECTON V2 M 2200-MEAT SWI TEC FL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbtemperatur abgestimmt auf Fleischprodukte Ra > 89, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 26 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715938 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBSK + TECTON V2 M 2200-MEAT SWI TEC WFL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbtemperatur abgestimmt auf Fleischprodukte Ra > 89, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715939 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBSL + TECTON V2 M 2200-CHEES SWI TEC FL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbtemperatur abgestimmt auf Käseprodukte Ra 90, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 26 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 74 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715940 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBSM + TECTON V2 M 2200-CHEES SWI TEC WFL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbtemperatur abgestimmt auf Käseprodukte Ra 90, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 74 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715941 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBSN + TECTON V2 L 4100-830 SWI TEC SP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716057 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBSO + TECTON V2 L 4100-830 SWI TEC MSP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 21 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716058 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBSP + TECTON V2 L 4100-830 SWI TEC FL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 30 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716059 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBSQ + TECTON V2 L 4100-830 SWI TEC WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716060 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBSR + TECTON V2 L 4100-830 SWI TEC VFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716061 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBSS + TECTON V2 L 4100-830 SWI TEC VOPT WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 41 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716062 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBST + TECTON V2 L 4100-840 SWI TEC SP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716063 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBSU + TECTON V2 L 4100-840 SWI TEC MSP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 21 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716064 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBSV + TECTON V2 L 4100-840 SWI TEC FL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 30 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716065 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZUBSW + TECTON V2 L 4100-840 SWI TEC WFL WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 134 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716066 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBSX + TECTON V2 L 4100-840 SWI TEC VFL WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716067 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBSY + TECTON V2 L 4100-840 SWI TEC VOPT WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 41 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716068 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBSZ + TECTON V2 L 3500-930 SWI TEC SP WH WHZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimierte für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716069 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBT0 + TECTON V2 L 3500-930 SWI TEC MSP WH WH**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimierte für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 21 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716070 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBT1 + TECTON V2 L 3500-930 SWI TEC FL WH WH**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimierte für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 30 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716071 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBT2 + TECTON V2 L 3500-930 SWI TEC WFL WH WH**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimierte für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716072 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBT3 + TECTON V2 L 3500-930 SWI TEC VFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716073 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBT4 + TECTON V2 L 3500-930 SWI TEC VOPT WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 41 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716074 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBT5 + TECTON V2 L 3500-935 SWI TEC SP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716075 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZUBT6 + TECTON V2 L 3500-935 SWI TEC MSP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 21 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716076 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBT7 + TECTON V2 L 3500-935 SWI TEC FL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 30 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716077 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBT8 + TECTON V2 L 3500-935 SWI TEC WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>(initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716078 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZUBT9 + TECTON V2 L 3500-935 SWI TEC VFL WH WH ZST Stk

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716079 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBTA + TECTON V2 L 3500-935 SWI TEC VOPT WH WH ZST Stk

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 41°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716080 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBTB + TECTON V2 L 3500-940 SWI TEC SP WH WH ZST Stk

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716081 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBTC + TECTON V2 L 3500-940 SWI TEC MSP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 21 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716082 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBTD + TECTON V2 L 3500-940 SWI TEC FL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716083 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBTE + TECTON V2 L 3500-940 SWI TEC WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716084 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBTF + TECTON V2 L 3500-940 SWI TEC VFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716085 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBTG + TECTON V2 L 3500-940 SWI TEC VOPT WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 41 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716086 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBTH + TECTON V2 L 4100-830 SWI TEC SP BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716177 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZUBTI + TECTON V2 L 4100-830 SWI TEC MSP BK BK ZST Stk

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 21 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716178 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBTJ + TECTON V2 L 4100-830 SWI TEC FL BK BK ZST Stk

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 29 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716179 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBTK + TECTON V2 L 4100-830 SWI TEC WFL BK BK ZST Stk

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Mitteinspeiser und Ausspeiser montierbar
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716180 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBTL + TECTON V2 L 4100-830 SWI TEC VFL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716181 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBTM + TECTON V2 L 4100-830 SWI TEC VOPT BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 41 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716182 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBTN + TECTON V2 L 4100-840 SWI TEC SP BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteinspeiser und Ausspeiser montierbar

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716183 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBTO + TECTON V2 L 4100-840 SWI TEC MSP BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 21 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716184 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBTP + TECTON V2 L 4100-840 SWI TEC FL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 29 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716185 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBTQ + TECTON V2 L 4100-840 SWI TEC WFL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716186 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBTR + TECTON V2 L 4100-840 SWI TEC VFL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716187 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBTS + TECTON V2 L 4100-840 SWI TEC VOPT BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 41 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716188 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBTT + TECTON V2 L 3500-930 SWI TEC SP BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716189 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZUBTU + TECTON V2 L 3500-930 SWI TEC MSP BK BKZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 21 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716190 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBTV + TECTON V2 L 3500-930 SWI TEC FL BK BKZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 29 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716191 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBTW + TECTON V2 L 3500-930 SWI TEC WFL BK BKZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716192 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBTX + TECTON V2 L 3500-930 SWI TEC VFL BK BKZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716193 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBTY + TECTON V2 L 3500-930 SWI TEC VOPT BK BK**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 41 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716194 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBTZ + TECTON V2 L 3500-935 SWI TEC SP BK BK**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716195 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBU0 + TECTON V2 L 3500-935 SWI TEC MSP BK BK**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 21 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716196 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBU1 + TECTON V2 L 3500-935 SWI TEC FL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 29 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716197 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBU2 + TECTON V2 L 3500-935 SWI TEC WFL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716198 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBU3 + TECTON V2 L 3500-935 SWI TEC VFL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716199 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBU4 + TECTON V2 L 3500-935 SWI TEC VOPT BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 41 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716200 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBU5 + TECTON V2 L 3500-940 SWI TEC SP BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716201 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBU6 + TECTON V2 L 3500-940 SWI TEC MSP BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 21 °,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716202 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZUBU7 + TECTON V2 L 3500-940 SWI TEC FL BK BK **ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 29°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716203 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBU8 + TECTON V2 L 3500-940 SWI TEC WFL BK BK **ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716204 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBU9 + TECTON V2 L 3500-940 SWI TEC VFL BK BK **ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716205 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBUA + TECTON V2 L 3500-940 SWI TEC VOPT BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 41°, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716206 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBUB + TECTON V2 M 3900-830 SWI TEC SP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe weiß, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15°, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716407 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBUC + TECTON V2 M 3900-830 SWI TEC MSP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe weiß, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19°, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716408 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

OZUBUD + TECTON V2 M 3900-830 SWI TEC FL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe weiß, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716409 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZUBUE + TECTON V2 M 3900-830 SWI TEC WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe weiß, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716410 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZUBUF + TECTON V2 M 3900-830 SWI TEC VFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe weiß, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716411 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZUBUG + TECTON V2 M 3900-830 SWI TEC VOPT WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe weiß, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716412 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZUBUH + TECTON V2 M 3900-840 SWI TEC SP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe weiß, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 114 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716413 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZUBUI + TECTON V2 M 3900-840 SWI TEC MSP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe weiß, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 114 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716414 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZUBUJ + TECTON V2 M 3900-840 SWI TEC FL WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe weiß, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 114 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716415 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBUK + TECTON V2 M 3900-840 SWI TEC WFL WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe weiß, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 114 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716416 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBUL + TECTON V2 M 3900-840 SWI TEC VFL WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe weiß, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716417 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBUM + TECTON V2 M 3900-840 SWI TEC VOPT WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe weiß, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716418 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZUBUN + TECTON V2 M 3300-930 SWI TEC SP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe weiß, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716419 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZUBUO + TECTON V2 M 3300-930 SWI TEC MSP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe weiß, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716420 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZUBUP + TECTON V2 M 3300-930 SWI TEC FL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe weiß, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716421 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZUBUQ + TECTON V2 M 3300-930 SWI TEC WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe weiß, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716422 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBUR + TECTON V2 M 3300-930 SWI TEC VFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe weiß, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 89 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716423 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBUS + TECTON V2 M 3300-930 SWI TEC VOPT WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe weiß, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 43 °, Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716424 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

OZUBUT + TECTON V2 M 3300-935 SWI TEC SP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe weiß, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15°, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716425 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZUBUU + TECTON V2 M 3300-935 SWI TEC MSP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe weiß, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19°, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716426 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZUBUV + TECTON V2 M 3300-935 SWI TEC FL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe weiß, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25°, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716427 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBUW + TECTON V2 M 3300-935 SWI TEC WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe weiß, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716428 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBUX + TECTON V2 M 3300-935 SWI TEC VFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe weiß, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716429 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBUY + TECTON V2 M 3300-935 SWI TEC VOPT WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe weiß, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716430 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZUBUZ + TECTON V2 M 3300-940 SWI TEC SP WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe weiß, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716431 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBV0 + TECTON V2 M 3300-940 SWI TEC MSP WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe weiß, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716432 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBV1 + TECTON V2 M 3300-940 SWI TEC FL WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe weiß, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716433 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBV2 + TECTON V2 M 3300-940 SWI TEC WFL WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe weiß, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716434 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZUBV3 + TECTON V2 M 3300-940 SWI TEC VFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe weiß, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716435 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBV4 + TECTON V2 M 3300-940 SWI TEC VOPT WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe weiß, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 89 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716436 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBV5 + TECTON V2 M 3900-830 SWI TEC SP BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe schwarz, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716437 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZUBV6 + TECTON V2 M 3900-830 SWI TEC MSP BK BK ZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe schwarz, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716438 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBV7 + TECTON V2 M 3900-830 SWI TEC FL BK BK ZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe schwarz, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 26°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716439 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBV8 + TECTON V2 M 3900-830 SWI TEC WFL BK BK ZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe schwarz, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716440 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBV9 + TECTON V2 M 3900-830 SWI TEC VFL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe schwarz, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716441 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBVA + TECTON V2 M 3900-830 SWI TEC VOPT BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe schwarz, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 42 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716442 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBVB + TECTON V2 M 3900-840 SWI TEC SP BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe schwarz, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716443 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBVC + TECTON V2 M 3900-840 SWI TEC MSP BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe schwarz, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 114 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716444 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBVD + TECTON V2 M 3900-840 SWI TEC FL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe schwarz, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 26 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 114 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716445 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBVE + TECTON V2 M 3900-840 SWI TEC WFL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe schwarz, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 114 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716446 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZUBVF + TECTON V2 M 3900-840 SWI TEC VFL BK BKZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe schwarz, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716447 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBVG + TECTON V2 M 3900-840 SWI TEC VOPT BK BKZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe schwarz, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 42 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716448 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBVH + TECTON V2 M 3300-930 SWI TEC SP BK BKZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe schwarz, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716449 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBVI + TECTON V2 M 3300-930 SWI TEC MSP BK BKZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe schwarz, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716450 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBVJ + TECTON V2 M 3300-930 SWI TEC FL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe schwarz, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 26 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716451 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBVK + TECTON V2 M 3300-930 SWI TEC WFL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe schwarz, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716452 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBVL + TECTON V2 M 3300-930 SWI TEC VFL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe schwarz, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 89 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716453 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZUBVM + TECTON V2 M 3300-930 SWI TEC VOPT BK BK ZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe schwarz, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 42°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716454 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBVN + TECTON V2 M 3300-935 SWI TEC SP BK BK ZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe schwarz, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716455 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBVO + TECTON V2 M 3300-935 SWI TEC MSP BK BK ZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe schwarz, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716456 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZUBVP + TECTON V2 M 3300-935 SWI TEC FL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe schwarz, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (neutral weiß), Leuchte mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 26 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbespottet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716457 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBVQ + TECTON V2 M 3300-935 SWI TEC WFL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe schwarz, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbespottet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716458 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBVR + TECTON V2 M 3300-935 SWI TEC VFL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe schwarz, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 89 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbespottet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716459 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBVS + TECTON V2 M 3300-935 SWI TEC VOPT BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe schwarz, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 42°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716460 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBVT + TECTON V2 M 3300-940 SWI TEC SP BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe schwarz, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716461 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBVU + TECTON V2 M 3300-940 SWI TEC MSP BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe schwarz, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716462 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZUBVV + TECTON V2 M 3300-940 SWI TEC FL BK BKZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe schwarz, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 26 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716463 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBVW + TECTON V2 M 3300-940 SWI TEC WFL BK BKZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe schwarz, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716464 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBVX + TECTON V2 M 3300-940 SWI TEC VFL BK BKZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe schwarz, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716465 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBVY + TECTON V2 M 3300-940 SWI TEC VOPT BK BKZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, Adapter-Farbe schwarz, schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 42 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716466 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBVZ + TECTON V2 L 4900-830 SWI TEC SP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716467 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBW0 + TECTON V2 L 4900-830 SWI TEC MSP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 21 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 5000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 122 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716468 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBW1 + TECTON V2 L 4900-830 SWI TEC FL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 30 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 5000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 122 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716469 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBW2 + TECTON V2 L 4900-830 SWI TEC WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 5000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 122 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716470 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBW3 + TECTON V2 L 4900-830 SWI TEC VFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 5000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 122 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716471 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBW4 + TECTON V2 L 4900-830 SWI TEC VOPT WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 41 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4500 lm,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716472 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZUBW5 + TECTON V2 L 4900-840 SWI TEC SP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716473 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBW6 + TECTON V2 L 4900-840 SWI TEC MSP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 21 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 5100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716474 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBW7 + TECTON V2 L 4900-840 SWI TEC FL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 30 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 5100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716475 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBW8 + TECTON V2 L 4900-840 SWI TEC WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 5100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716476 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBW9 + TECTON V2 L 4900-840 SWI TEC VFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 5100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716477 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBWA + TECTON V2 L 4900-840 SWI TEC VOPT WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 41 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	(Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716478 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBWB + TECTON V2 L 4100-930 SWI TEC SP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716479 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBWC + TECTON V2 L 4100-930 SWI TEC MSP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 21 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716480 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBWD + TECTON V2 L 4100-930 SWI TEC FL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 30 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716481 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBWE + TECTON V2 L 4100-930 SWI TEC WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716482 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBWF + TECTON V2 L 4100-930 SWI TEC VFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716483 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBWG + TECTON V2 L 4100-930 SWI TEC VOPT WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 41 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716484 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBWH + TECTON V2 L 4100-935 SWI TEC SP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716485 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBWI + TECTON V2 L 4100-935 SWI TEC MSP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 21 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716486 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBWJ + TECTON V2 L 4100-935 SWI TEC FL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 30 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716487 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBWK + TECTON V2 L 4100-935 SWI TEC WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716488 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBWL + TECTON V2 L 4100-935 SWI TEC VFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716489 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBWM + TECTON V2 L 4100-935 SWI TEC VOPT WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 41 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716490 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZUBWN + TECTON V2 L 4100-940 SWI TEC SP WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716491 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBWO + TECTON V2 L 4100-940 SWI TEC MSP WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 21 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716492 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBWP + TECTON V2 L 4100-940 SWI TEC FL WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 30 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716493 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBWQ + TECTON V2 L 4100-940 SWI TEC WFL WH WHZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716494 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBWR + TECTON V2 L 4100-940 SWI TEC VFL WH WH**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716495 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBWS + TECTON V2 L 4100-940 SWI TEC VOPT WH WH**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 41 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716496 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBWT + TECTON V2 L 4900-830 SWI TEC SP BK BK**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °, Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 105 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716497 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBWU + TECTON V2 L 4900-830 SWI TEC MSP BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 21 °, Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 120 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716498 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBWV + TECTON V2 L 4900-830 SWI TEC FL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 29 °, Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 120 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716499 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBWW + TECTON V2 L 4900-830 SWI TEC WFL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 120 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716500 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBWX + TECTON V2 L 4900-830 SWI TEC VFL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 120 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716501 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBWY + TECTON V2 L 4900-830 SWI TEC VOPT BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 41 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716502 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBWZ + TECTON V2 L 4900-840 SWI TEC SP BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716503 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBX0 + TECTON V2 L 4900-840 SWI TEC MSP BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 21°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 5000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 122 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716504 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBX1 + TECTON V2 L 4900-840 SWI TEC FL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 29°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 5000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 122 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716505 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBX2 + TECTON V2 L 4900-840 SWI TEC WFL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 5100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716506 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBX3 + TECTON V2 L 4900-840 SWI TEC VFL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52°, Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 5000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 122 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716507 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBX4 + TECTON V2 L 4900-840 SWI TEC VOPT BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 41°, Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716508 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBX5 + TECTON V2 L 4100-930 SWI TEC SP BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14°, Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716509 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBX6 + TECTON V2 L 4100-930 SWI TEC MSP BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 21 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716510 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBX7 + TECTON V2 L 4100-930 SWI TEC FL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 29 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716511 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBX8 + TECTON V2 L 4100-930 SWI TEC WFL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716512 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZUBX9 + TECTON V2 L 4100-930 SWI TEC VFL BK BK
ZST Stk

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716513 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBXA + TECTON V2 L 4100-930 SWI TEC VOPT BK BK
ZST Stk

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 41 °, Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716514 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBXB + TECTON V2 L 4100-935 SWI TEC SP BK BK
ZST Stk

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °, Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar
 z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716515 oder Gleichwertiges.
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBXC + TECTON V2 L 4100-935 SWI TEC MSP BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 21 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716516 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBXD + TECTON V2 L 4100-935 SWI TEC FL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 29 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716517 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBXE + TECTON V2 L 4100-935 SWI TEC WFL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716518 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBXF + TECTON V2 L 4100-935 SWI TEC VFL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716519 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBXG + TECTON V2 L 4100-935 SWI TEC VOPT BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 41 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716520 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBXH + TECTON V2 L 4100-940 SWI TEC SP BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716521 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBXI + TECTON V2 L 4100-940 SWI TEC MSP BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 21 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 105 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716522 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBXJ + TECTON V2 L 4100-940 SWI TEC FL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 29 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 105 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716523 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBXK + TECTON V2 L 4100-940 SWI TEC WFL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716524 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZUBXL + TECTON V2 L 4100-940 SWI TEC VFL BK BKZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 105 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716525 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBXM + TECTON V2 L 4100-940 SWI TEC VOPT BK BKZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 41 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 95 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x115x252 mm, Gewicht: 1,45 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716526 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBXN + TECTON V2 M 2200-FRUIT SWI TEC WFL WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur abgestimmt auf Früchte Ra 97, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62915117 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBXO + TECTON V2 M 2200-FRUIT SWI TEC FL BK BKZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbtemperatur abgestimmt auf Früchte Ra 97, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 26 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62915295 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBXP + TECTON V2 M 2200-FRUIT SWI TEC WFL BK BK**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbtemperatur abgestimmt auf Früchte Ra 97, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62916658 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBXQ + TECTON V2 M 2400-BKY SWI TEC FL WH WH**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Strahler mit Konverter InHouse auf dem GP Adapter montiert, Leuchte mit GP (grand profile) Adapter zur einfachen und schnellen Montage der Leuchte am Lichtbandsystem TECTON, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur abgestimmt auf Backwaren Ra 90, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 74 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 249x95x208 mm, Gewicht: 1,05 kg, Befestigung des Strahlers mit GP Adapter (grand profile) an die Tragschiene mittels CLIX-Technik, Strahler ist nicht über Einspeiser, Mitteleinspeiser und Ausspeiser montierbar

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917098 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUBXR + TECTON TE OE WH #MIT ERDUNG**ZST Stk****Tragschienen Abschluss**

Einspeiser in weiß für leere Tragschiene mit Erdungsklammer.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 70472249 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUO + TRAMAO (ZUMTOBEL) ZST

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

Kommentar

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVergG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVergG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 20

Geändert

0ZUO01 + TRAMAO D/I 7500-840 LDE OP AZF ZST Stk

Pendelleuchte

Akustisch wirksame LED Pendelleuchte mit opale Optik Gewebebespannung, anthrazit fleece, Keine Farbe Kombination aus gerichtetem und Flächenlicht. Leuchten Leistung: 84,7 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7390 lm, Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung LUMASONICS ALS Gewebe, mit UGR < 19 und L < 3000 cd/m² bei 65° für Bildschirmwandwendungen, Leuchte bestehend aus einer Grundkonstruktion mit Aluminiumprofilen zur Aufnahme der LED Elemente sowie des LUMASONICS opale Optik Gewebes aus Polyesterfaser. Außenhülle bestehend aus PET Formvlies in anthrazit meliert. Flammhemmend (B-s1,d0). Abmessungen: 1700 x 618 x 65 mm, Gewicht: 12,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189385 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUO02 + TRAMAO D+I 10500-840 LDE OP AZF ZST Stk

Pendelleuchte

Akustisch wirksame LED Pendelleuchte mit opale Optik Gewebebespannung, anthrazit fleece, Keine Farbe Kombination aus gerichtetem und Flächenlicht. Leuchten Leistung: 111,1 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 10720 lm, Leuchten Lichtausbeute: 96 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung LUMASONICS ALS Gewebe, mit UGR < 19 und L < 3000 cd/m² bei 65° für Bildschirmwandwendungen, Leuchte bestehend aus einer Grundkonstruktion mit Aluminiumprofilen zur Aufnahme der LED Elemente sowie des LUMASONICS opale Optik Gewebes aus Polyesterfaser. Außenhülle bestehend aus PET Formvlies in anthrazit meliert. Flammhemmend (B-s1,d0). Abmessungen: 1700 x 618 x 65 mm, Gewicht: 12,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189386 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUO03 + TRAMAO S D/I 5500-840 LDE OP AZF ZST Stk

Pendelleuchte

Akustisch wirksame LED Pendelleuchte mit opale Optik Gewebebespannung. anthrazit fleece, Keine Farbe Kombination aus gerichtetem und Flächenlicht.. Leuchten Leistung: 56,8 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5340 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung LUMASONICS ALS Gewebe, mit UGR < 19 und L < 3000 cd/m² bei 65° für Bildschirmwandwendungen, Leuchte bestehend aus einer Grundkonstruktion mit Aluminiumprofilen zur Aufnahme der LED Elemente sowie des LUMASONICS opale Optik Gewebes aus Polyesterfaser. Außenhülle bestehend aus PET Formvlies in anthrazit meliert. Flammhemmend (B-s1,d0).. Abmessungen: 1700 x 348 x 65 mm. Gewicht: 7,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189387 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZUO04 + TRAMAO S D+/I 8500-840 LDE OP AZFZST **Stk**

Pendelleuchte

Akustisch wirksame LED Pendelleuchte mit opale Optik Gewebebespannung. anthrazit fleece, Keine Farbe Kombination aus gerichtetem und Flächenlicht.. Leuchten Leistung: 83,2 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 8670 lm, Leuchten Lichtausbeute: 104 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung LUMASONICS ALS Gewebe, mit UGR < 19 und L < 3000 cd/m² bei 65° für Bildschirmwendungen, Leuchte bestehend aus einer Grundkonstruktion mit Aluminiumprofilen zur Aufnahme der LED Elemente sowie des LUMASONICS opale Optik Gewebes aus Polyesterfaser. Außenhülle bestehend aus PET Formvlies in anthrazit meliert. Flammhemmend (B-s1,d0).. Abmessungen: 1700 x 348 x 65 mm. Gewicht: 7,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42189388 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUO05 + TRAMAO D+/I 9500-940 LDE OP AZFZST **Stk**

Pendelleuchte

Akustisch wirksame LED Pendelleuchte mit opale Optik Gewebebespannung, anthrazit fleece, Keine Farbe Kombination aus gerichtetem und Flächenlicht. Leuchten Leistung: 110,7 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 9440 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung LUMASONICS ALS Gewebe, mit UGR < 19 und L < 3000 cd/m² bei 65° für Bildschirmwendungen, Leuchte bestehend aus einer Grundkonstruktion mit Aluminiumprofilen zur Aufnahme der LED Elemente sowie des LUMASONICS opale Optik Gewebes aus Polyesterfaser. Außenhülle bestehend aus PET Formvlies in anthrazit meliert. Flammhemmend (B-s1,d0). Abmessungen: 1700 x 618 x 65 mm, Gewicht: 12,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42947340 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUO06 + TRAMAO S D/I 4500-940 LDE OP AZFZST **Stk**

Pendelleuchte

Akustisch wirksame LED Pendelleuchte mit opale Optik Gewebebespannung. anthrazit fleece, Keine Farbe Kombination aus gerichtetem und Flächenlicht.. Leuchten Leistung: 56,8 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 4630 lm, Leuchten Lichtausbeute: 82 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung LUMASONICS ALS Gewebe, mit UGR < 19 und L < 3000 cd/m² bei 65° für Bildschirmwendungen, Leuchte bestehend aus einer Grundkonstruktion mit Aluminiumprofilen zur Aufnahme der LED Elemente sowie des LUMASONICS opale Optik Gewebes aus Polyesterfaser. Außenhülle bestehend aus PET Formvlies in anthrazit meliert. Flammhemmend (B-s1,d0).. Abmessungen: 1700 x 348 x 65 mm. Gewicht: 7,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42947341 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZUO07 + TRAMAO D/I 6500-940 LDE OP AZFZST **Stk**

Pendelleuchte

Akustisch wirksame LED Pendelleuchte mit opale Optik Gewebebespannung, anthrazit fleece, Keine Farbe Kombination aus gerichtetem und Flächenlicht. Leuchten Leistung: 84,7 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6520 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung LUMASONICS ALS Gewebe, mit UGR < 19 und L < 3000 cd/m² bei 65° für Bildschirmwendungen, Leuchte bestehend aus einer Grundkonstruktion mit Aluminiumprofilen zur Aufnahme der LED Elemente sowie des LUMASONICS opale Optik Gewebes aus Polyesterfaser. Außenhülle bestehend aus PET Formvlies in anthrazit meliert. Flammhemmend (B-s1,d0). Abmessungen: 1700 x 618 x 65 mm, Gewicht: 12,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42947342 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZU008 + TRAMAO S D+/I 7500-940 LDE OP AZF ZST **Stk**

Pendelleuchte

Akustisch wirksame LED Pendelleuchte mit opale Optik Gewebebespannung. anthrazit fleece, Keine Farbe Kombination aus gerichtetem und Flächenlicht.. Leuchten Leistung: 82,8 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7430 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K. Lichtlenkung LUMASONICS ALS Gewebe, mit UGR < 19 und L < 3000 cd/m² bei 65° für Bildschirmmanwendungen, Leuchte bestehend aus einer Grundkonstruktion mit Aluminiumprofilen zur Aufnahme der LED Elemente sowie des LUMASONICS opale Optik Gewebes aus Polyesterfaser. Außenhülle bestehend aus PET Formvlies in anthrazit meliert. Flammhemmend (B-s1,d0).. Abmessungen: 1700 x 348 x 65 mm. Gewicht: 7,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42947343 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV1 + TRINOS (ZUMTOBEL) ZST

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

Kommentar

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 20

Geändert

0ZV101 + TRINOS WINKEL ZAD ZST **Stk**

Befestigungswinkel

Befestigungswinkel. Gewicht: 0,03 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 03231507 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV102 + TRINOS ZAK ZST **Stk**

Kettenabhaenger

Kettenabhängung für eine werkzeuglose Verbindung der Tragschiene mittels CLIX-Technik. Höhenverstellbar. Befestigungsfeder aus nicht rostendem Federstahl V2A. Abmessungen: 112 x 56 x 30 mm Gewicht: 0,08 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 20350553 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV103 + TRINOS ASI05 O-L ZX2/TRINOS ZST **Stk**

Seilabhängung

Seilabhängung für eine werkzeuglose Verbindung der Tragschiene mittels CLIX-Technik. Befestigungsfeder aus nicht rostendem Federstahl V2A. Abmessungen: Durchmesser 2 x 500 mm Gewicht: 0,07 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 20350572 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV104 + TRINOS ASI1 O-L ZX2/TRINOS ZST **Stk**

Seilabhängung

Seilabhängung für eine werkzeuglose Verbindung der Tragschiene mittels CLIX-Technik. Befestigungsfeder aus nicht rostendem Federstahl V2A. Abmessungen: Durchmesser 2 x 1000 mm Gewicht: 0,08 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 20350588 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV105 + TRINOS ASI1,5 O-L ZX2/TRINOS ZST Stk

Seilabhängung

Seilabhängung für eine werkzeuglose Verbindung der Tragschiene mittels CLIX-Technik. Befestigungsfeder aus nicht rostendem Federstahl V2A. Abmessungen: Durchmesser 2 x 1500 mm Gewicht: 0,08 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 20350594 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV106 + TRINOS ASI2 O-L ZX2/TRINOS ZST Stk

Seilabhängung

Seilabhängung für eine werkzeuglose Verbindung der Tragschiene mittels CLIX-Technik. Befestigungsfeder aus nicht rostendem Federstahl V2A. Abmessungen: Durchmesser 2 x 2000 mm Gewicht: 0,09 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 20350605 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV107 + TRINOS ZAD V2A ZST Stk

Deckenabhaenger V2A

Deckenabhängiger aus nichtrostendem Federstahl V2A. In Längsrichtung verschiebbar, außen umgreifend, dadurch höhere Sicherheit. Abmessungen: 56 x 23 x 30 mm. Gewicht: 0,02 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 20350658 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV108 + TRINOS ZAK 0-30 GRAD ZST Stk

Kettenabhängung Neigung in quer

Kettenabhängung 0-30° für schräge Montage in Querrichtung. Abmessungen: 160 x 30 x 110 mm Gewicht: 0,22 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 20350683 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV109 + TRINOS ZAD 20-45 GRAD ZST Stk

Decken- od. Wandabhängiger

Decken- oder Wandabhängiger 20° - 45° für schräge Montage in Querrichtung, Markierungen in 5°-Schritten erlauben exakte Vorpositionierung. Abmessungen: 182 x 30 x 74 mm Gewicht: 0,24 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 20350699 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV10A + TRINOS ZAKE ZST Stk

Kettenabhängiger einfach

Kettenabhängung für eine werkzeuglose Verbindung der Tragschiene mittels CLIX-Technik. Nicht höhenverstellbar. Befestigungsfeder aus nicht rostendem Federstahl V2A. Abmessungen: 56 x 23 x 30 mm Gewicht: 0,02 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 20934811 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZV10B + TRINOS ASI4 O-L ZX2/TRINOSZST **Stk**

Seilabhängung

Seilabhängung für eine werkzeuglose Verbindung der Tragschiene mittels CLIX-Technik. Befestigungsfeder aus nicht rostendem Federstahl V2A. Abmessungen: Durchmesser 2 x 4000 mm Gewicht: 0,12 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 20936702 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV10C + TRINOS ASI5 O-L ZX2/TRINOSZST **Stk**

Seilabhängung

Seilabhängung für eine werkzeuglose Verbindung der Tragschiene mittels CLIX-Technik. Befestigungsfeder aus nicht rostendem Federstahl V2A. Abmessungen: Durchmesser 2 x 5000 mm Gewicht: 0,13 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22056095 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV10D + TRINOS ZAK V2AZST **Stk**

Kettenabhaenger

Kettenabhängung für eine werkzeuglose Verbindung der Tragschiene mittels CLIX-Technik. Höhenverstellbar. Befestigungsfeder und Kettenabhängung aus nicht rostendem Federstahl V2A. Abmessungen: 112 x 56 x 30 mm Gewicht: 0,08 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22162345 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV10E + TRINOS T 1500 WHZST **Stk**

Tragschiene

Tragschiene aus extrudiertem Aluminium mit Polyesterharzlack beschichtet in weiß. Länge: 1500 mm. Werkseitig nicht vorverdrahtet, mechanischen Verbinder sind im Lieferumfang enthalten. Bei Anwendung der Schiene in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1500 x 85 x 62 mm Gewicht: 2,33 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170483 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV10F + TRINOS T 2000 WHZST **Stk**

Tragschiene

Tragschiene aus extrudiertem Aluminium mit Polyesterharzlack beschichtet in weiß. Länge: 2000 mm. Werkseitig nicht vorverdrahtet, mechanischen Verbinder sind im Lieferumfang enthalten. Bei Anwendung der Schiene in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 2000 x 85 x 62 mm Gewicht: 3,11 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170484 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV10G + TRINOS T 2500 WHZST **Stk**

Tragschiene

Tragschiene aus extrudiertem Aluminium mit Polyesterharzlack beschichtet in weiß. Länge: 2500 mm. Werkseitig nicht vorverdrahtet, mechanischen Verbinder sind im Lieferumfang enthalten. Bei Anwendung der Schiene in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 2500 x 85 x 62 mm Gewicht: 3,89 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170485 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZV10H + TRINOS T 3000 WH ZST **Stk**

Tragschiene

Tragschiene aus extrudiertem Aluminium mit Polyesterharzlack beschichtet in weiß. Länge: 3000 mm.
Werkseitig nicht vorverdrahtet, mechanischen Verbinder sind im Lieferumfang enthalten. Bei Anwendung der Schiene in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater.
Abmessungen: 3000 x 85 x 62 mm Gewicht: 4,66 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170486 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV10I + TRINOS T 3500 WH ZST **Stk**

Tragschiene

Tragschiene aus extrudiertem Aluminium mit Polyesterharzlack beschichtet in weiß. Länge: 3500 mm.
Werkseitig nicht vorverdrahtet, mechanischen Verbinder sind im Lieferumfang enthalten. Bei Anwendung der Schiene in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater.
Abmessungen: 3500 x 85 x 62 mm Gewicht: 5,44 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170487 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV10J + TRINOS T 4000 WH ZST **Stk**

Tragschiene

Tragschiene aus extrudiertem Aluminium mit Polyesterharzlack beschichtet in weiß. Länge: 4000 mm.
Werkseitig nicht vorverdrahtet, mechanischen Verbinder sind im Lieferumfang enthalten. Bei Anwendung der Schiene in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater.
Abmessungen: 4000 x 85 x 62 mm Gewicht: 6,22 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170488 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV10K + TRINOS T 1500 SR ZST **Stk**

Tragschiene

Tragschiene aus extrudiertem Aluminium mit Polyesterharzlack beschichtet in silber. Länge: 1500 mm.
Werkseitig nicht vorverdrahtet, mechanischen Verbinder sind im Lieferumfang enthalten. Bei Anwendung der Schiene in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater.
Abmessungen: 1500 x 85 x 62 mm Gewicht: 2,33 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170489 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV10L + TRINOS T 2000 SR ZST **Stk**

Tragschiene

Tragschiene aus extrudiertem Aluminium mit Polyesterharzlack beschichtet in silber. Länge: 2000 mm.
Werkseitig nicht vorverdrahtet, mechanischen Verbinder sind im Lieferumfang enthalten. Bei Anwendung der Schiene in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater.
Abmessungen: 2000 x 85 x 62 mm Gewicht: 3,11 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170490 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV10M + TRINOS T 2500 SR ZST **Stk**

Tragschiene

Tragschiene aus extrudiertem Aluminium mit Polyesterharzlack beschichtet in silber. Länge: 2500 mm.
Werkseitig nicht vorverdrahtet, mechanischen Verbinder sind im Lieferumfang enthalten. Bei Anwendung der Schiene in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Abmessungen: 2500 x 85 x 62 mm Gewicht: 3,89 kg
 z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170491 oder Gleichwertiges.
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV10N + TRINOS T 3000 SR ZST **Stk**

Tragschiene

Tragschiene aus extrudiertem Aluminium mit Polyesterharzlack beschichtet in silber. Länge: 3000 mm.
 Werkseitig nicht vorverdrahtet, mechanischen Verbinder sind im Lieferumfang enthalten. Bei Anwendung der
 Schiene in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater.
 Abmessungen: 3000 x 85 x 62 mm Gewicht: 4,66 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170492 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV10O + TRINOS T 3500 SR ZST **Stk**

Tragschiene

Tragschiene aus extrudiertem Aluminium mit Polyesterharzlack beschichtet in silber. Länge: 3500 mm.
 Werkseitig nicht vorverdrahtet, mechanischen Verbinder sind im Lieferumfang enthalten. Bei Anwendung der
 Schiene in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater.
 Abmessungen: 3500 x 85 x 62 mm Gewicht: 5,44 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170494 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV10P + TRINOS T 4000 SR ZST **Stk**

Tragschiene

Tragschiene aus extrudiertem Aluminium mit Polyesterharzlack beschichtet in silber. Länge: 4000 mm.
 Werkseitig nicht vorverdrahtet, mechanischen Verbinder sind im Lieferumfang enthalten. Bei Anwendung der
 Schiene in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater.
 Abmessungen: 4000 x 85 x 62 mm Gewicht: 6,22 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170495 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV10Q + TRINOS COV L10000 ZST **Stk**

Abdeckung

Transparente, durchgehende Dichtungsabdeckung von der Rolle in Länge 10 m. Garantiert zusammen mit dem
 Dichtungsprofil und der Dichtungsendkappe Schutzart IP65 für das gesamte Lichtbandsystem. 3-fach
 Extrusionsprofil: Außenschicht aus schlagzähem Polymethylmethacrylate (PMMA) für gute Chemikalien- und
 UV-Beständigkeit. Innenschicht aus Polycarbonat (PC) für hohe Temperaturbeständigkeit und Bruchsicherheit.
 Seitliche Dichtlippen aus TPE für Lichtbanddichtheit von unten. Bauschutzfolie schützt die Abdeckung vor
 Verschmutzung. Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit
 Ihrem Berater. Abmessungen: 10 m x 80 mm x 11 mm Gewicht: 2,28 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170496 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV10R + TRINOS COV L15000 ZST **Stk**

Abdeckung

Transparente, durchgehende Dichtungsabdeckung von der Rolle in Länge 15 m. Garantiert zusammen mit dem
 Dichtungsprofil und der Dichtungsendkappe Schutzart IP65 für das gesamte Lichtbandsystem. 3-fach
 Extrusionsprofil: Außenschicht aus schlagzähem Polymethylmethacrylate (PMMA) für gute Chemikalien- und
 UV-Beständigkeit. Innenschicht aus Polycarbonat (PC) für hohe Temperaturbeständigkeit und Bruchsicherheit.
 Seitliche Dichtlippen aus TPE für Lichtbanddichtheit von unten. Bauschutzfolie schützt die Abdeckung vor
 Verschmutzung. Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit
 Ihrem Berater. Abmessungen: 15 m x 80 mm x 11 mm Gewicht: 3,42 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170497 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV10S + TRINOS COV L20000**ZST Stk**

Abdeckung

Transparente, durchgehende Dichtungsabdeckung von der Rolle in Länge 20 m. Garantiert zusammen mit dem Dichtungsprofil und der Dichtungsendkappe Schutzart IP65 für das gesamte Lichtbandsystem. 3-fach Extrusionsprofil: Außenschicht aus schlagzähem Polymethylmethacrylate (PMMA) für gute Chemikalien- und UV-Beständigkeit. Innenschicht aus Polycarbonat (PC) für hohe Temperaturbeständigkeit und Bruchsicherheit. Seitliche Dichtlippen aus TPE für Lichtbanddichtheit von unten. Bauschutzfolie schützt die Abdeckung vor Verschmutzung. Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 20 m x 80 mm x 11 mm Gewicht: 4,56 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170498 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV10T + TRINOS COV L25000**ZST Stk**

Abdeckung

Transparente, durchgehende Dichtungsabdeckung von der Rolle in Länge 25 m. Garantiert zusammen mit dem Dichtungsprofil und der Dichtungsendkappe Schutzart IP65 für das gesamte Lichtbandsystem. 3-fach Extrusionsprofil: Außenschicht aus schlagzähem Polymethylmethacrylate (PMMA) für gute Chemikalien- und UV-Beständigkeit. Innenschicht aus Polycarbonat (PC) für hohe Temperaturbeständigkeit und Bruchsicherheit. Seitliche Dichtlippen aus TPE für Lichtbanddichtheit von unten. Bauschutzfolie schützt die Abdeckung vor Verschmutzung. Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 25 m x 80 mm x 11 mm Gewicht: 5,7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170499 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV10U + TRINOS COV L30000**ZST Stk**

Abdeckung

Transparente, durchgehende Dichtungsabdeckung von der Rolle in Länge 30 m. Garantiert zusammen mit dem Dichtungsprofil und der Dichtungsendkappe Schutzart IP65 für das gesamte Lichtbandsystem. 3-fach Extrusionsprofil: Außenschicht aus schlagzähem Polymethylmethacrylate (PMMA) für gute Chemikalien- und UV-Beständigkeit. Innenschicht aus Polycarbonat (PC) für hohe Temperaturbeständigkeit und Bruchsicherheit. Seitliche Dichtlippen aus TPE für Lichtbanddichtheit von unten. Bauschutzfolie schützt die Abdeckung vor Verschmutzung. Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 30 m x 80 mm x 11 mm Gewicht: 6,84 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170500 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV10V + TRINOS COV L35000**ZST Stk**

Abdeckung

Transparente, durchgehende Dichtungsabdeckung von der Rolle in Länge 35 m. Garantiert zusammen mit dem Dichtungsprofil und der Dichtungsendkappe Schutzart IP65 für das gesamte Lichtbandsystem. 3-fach Extrusionsprofil: Außenschicht aus schlagzähem Polymethylmethacrylate (PMMA) für gute Chemikalien- und UV-Beständigkeit. Innenschicht aus Polycarbonat (PC) für hohe Temperaturbeständigkeit und Bruchsicherheit. Seitliche Dichtlippen aus TPE für Lichtbanddichtheit von unten. Bauschutzfolie schützt die Abdeckung vor Verschmutzung. Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 35 m x 80 mm x 11 mm Gewicht: 7,98 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170501 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV10W + TRINOS COV L40000**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Abdeckung

Transparente, durchgehende Dichtungsabdeckung von der Rolle in Länge 40 m. Garantiert zusammen mit dem Dichtungsprofil und der Dichtungsendkappe Schutzart IP65 für das gesamte Lichtbandsystem. 3-fach Extrusionsprofil: Außenschicht aus schlagzähem Polymethylmethacrylate (PMMA) für gute Chemikalien- und UV-Beständigkeit. Innenschicht aus Polycarbonat (PC) für hohe Temperaturbeständigkeit und Bruchsicherheit. Seitliche Dichtlippen aus TPE für Lichtbanddichtheit von unten. Bauschutzfolie schützt die Abdeckung vor Verschmutzung. Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 40 m x 80 mm x 11 mm Gewicht: 9,12 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170502 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV10X + TRINOS COV L45000**ZST Stk**

Abdeckung

Transparente, durchgehende Dichtungsabdeckung von der Rolle in Länge 45 m. Garantiert zusammen mit dem Dichtungsprofil und der Dichtungsendkappe Schutzart IP65 für das gesamte Lichtbandsystem. 3-fach Extrusionsprofil: Außenschicht aus schlagzähem Polymethylmethacrylate (PMMA) für gute Chemikalien- und UV-Beständigkeit. Innenschicht aus Polycarbonat (PC) für hohe Temperaturbeständigkeit und Bruchsicherheit. Seitliche Dichtlippen aus TPE für Lichtbanddichtheit von unten. Bauschutzfolie schützt die Abdeckung vor Verschmutzung. Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 45 m x 80 mm x 11 mm Gewicht: 10,26 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170503 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV10Y + TRINOS COV L50000**ZST Stk**

Abdeckung

Transparente, durchgehende Dichtungsabdeckung von der Rolle in Länge 50 m. Garantiert zusammen mit dem Dichtungsprofil und der Dichtungsendkappe Schutzart IP65 für das gesamte Lichtbandsystem. 3-fach Extrusionsprofil: Außenschicht aus schlagzähem Polymethylmethacrylate (PMMA) für gute Chemikalien- und UV-Beständigkeit. Innenschicht aus Polycarbonat (PC) für hohe Temperaturbeständigkeit und Bruchsicherheit. Seitliche Dichtlippen aus TPE für Lichtbanddichtheit von unten. Bauschutzfolie schützt die Abdeckung vor Verschmutzung. Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 50 m x 80 mm x 11 mm Gewicht: 11,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170504 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV10Z + TRINOS SEAL L10000**ZST Stk**

Dichtprofil

Durchgehendes TPE Dichtungsprofil in schwarz von der Rolle. Länge: 10 m. Garantiert in Kombination mit der Dichtungsoptik und den Dichtungsendkappen Schutzart IP65 für das gesamte Lichtbandgesamtsystem. Darf über die Gesamtlänge des Lichtbands nicht gestückelt werden. Abmessungen: 10 m x 81 mm x 58 mm Gewicht: 2,88 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170505 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV110 + TRINOS SEAL L15000**ZST Stk**

Dichtprofil

Durchgehendes TPE Dichtungsprofil in schwarz von der Rolle. Länge: 15 m. Garantiert in Kombination mit der Dichtungsoptik und den Dichtungsendkappen Schutzart IP65 für das gesamte Lichtbandgesamtsystem. Darf über die Gesamtlänge des Lichtbands nicht gestückelt werden. Abmessungen: 15 m x 81 mm x 58 mm Gewicht: 4,32 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170506 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZV111	+	TRINOS SEAL L20000	ZST	Stk
Dichtprofil				
Durchgehendes TPE Dichtungsprofil in schwarz von der Rolle. Länge: 20 m. Garantiert in Kombination mit der Dichtungsoptik und den Dichtungsendkappen Schutzart IP65 für das gesamte Lichtbandgesamtsystem. Darf über die Gesamtlänge des Lichtbands nicht gestückelt werden. Abmessungen: 20 m x 81 mm x 58 mm Gewicht: 5,76 kg				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170507 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				
0ZV112	+	TRINOS SEAL L25000	ZST	Stk
Dichtprofil				
Durchgehendes TPE Dichtungsprofil in schwarz von der Rolle. Länge: 25 m. Garantiert in Kombination mit der Dichtungsoptik und den Dichtungsendkappen Schutzart IP65 für das gesamte Lichtbandgesamtsystem. Darf über die Gesamtlänge des Lichtbands nicht gestückelt werden. Abmessungen: 25 m x 81 mm x 58 mm Gewicht: 7,2 kg				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170508 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				
0ZV113	+	TRINOS SEAL L30000	ZST	Stk
Dichtprofil				
Durchgehendes TPE Dichtungsprofil in schwarz von der Rolle. Länge: 30 m. Garantiert in Kombination mit der Dichtungsoptik und den Dichtungsendkappen Schutzart IP65 für das gesamte Lichtbandgesamtsystem. Darf über die Gesamtlänge des Lichtbands nicht gestückelt werden. Abmessungen: 30 m x 81 mm x 58 mm Gewicht: 8,64 kg				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170509 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				
0ZV114	+	TRINOS SEAL L35000	ZST	Stk
Dichtprofil				
Durchgehendes TPE Dichtungsprofil in schwarz von der Rolle. Länge: 35 m. Garantiert in Kombination mit der Dichtungsoptik und den Dichtungsendkappen Schutzart IP65 für das gesamte Lichtbandgesamtsystem. Darf über die Gesamtlänge des Lichtbands nicht gestückelt werden. Abmessungen: 35 m x 81 mm x 58 mm Gewicht: 10,08 kg				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170510 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				
0ZV115	+	TRINOS SEAL L40000	ZST	Stk
Dichtprofil				
Durchgehendes TPE Dichtungsprofil in schwarz von der Rolle. Länge: 40 m. Garantiert in Kombination mit der Dichtungsoptik und den Dichtungsendkappen Schutzart IP65 für das gesamte Lichtbandgesamtsystem. Darf über die Gesamtlänge des Lichtbands nicht gestückelt werden. Abmessungen: 40 m x 81 mm x 58 mm Gewicht: 11,52 kg				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170511 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				
0ZV116	+	TRINOS SEAL L45000	ZST	Stk
Dichtprofil				
Durchgehendes TPE Dichtungsprofil in schwarz von der Rolle. Länge: 45 m. Garantiert in Kombination mit der Dichtungsoptik und den Dichtungsendkappen Schutzart IP65 für das gesamte Lichtbandgesamtsystem. Darf über die Gesamtlänge des Lichtbands nicht gestückelt werden. Abmessungen: 45 m x 81 mm x 58 mm Gewicht:				

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

12,96 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170512 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV117 + TRINOS SEAL L50000ZST **Stk**

Dichtprofil

Durchgehendes TPE Dichtungsprofil in schwarz von der Rolle. Länge: 50 m. Garantiert in Kombination mit der Dichtungsoptik und den Dichtungsendkappen Schutzart IP65 für das gesamte Lichtbandgesamtsystem. Darf über die Gesamtlänge des Lichtbands nicht gestückelt werden. Abmessungen: 50 m x 81 mm x 58 mm Gewicht: 14,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170513 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV118 + TRINOS T-TW 7x2,5 2000 L10000ZST **Stk**

Durchgangsverdrahtung

Lichtband-Durchgangsverdrahtung 7-polig von der Rolle (5 x Netzversorgung, 2 x Steuerleitung) in Länge = 10 m. Buchsenabstand 2000 mm. Lieferumfang enthält 3 Stk. Drathalter pro Buchse. Befestigung durch CLIX-Technik. Gewicht: 2,12 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170514 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV119 + TRINOS T-TW 7x2,5 2000 L15000ZST **Stk**

Durchgangsverdrahtung

Lichtband-Durchgangsverdrahtung 7-polig von der Rolle (5 x Netzversorgung, 2 x Steuerleitung) in Länge = 15 m. Buchsenabstand 2000 mm. Lieferumfang enthält 3 Stk. Drathalter pro Buchse. Befestigung durch CLIX-Technik. Gewicht: 3,18 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170515 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV11A + TRINOS T-TW 7x2,5 2000 L20000ZST **Stk**

Durchgangsverdrahtung

Lichtband-Durchgangsverdrahtung 7-polig von der Rolle (5 x Netzversorgung, 2 x Steuerleitung) in Länge = 20 m. Buchsenabstand 2000 mm. Lieferumfang enthält 3 Stk. Drathalter pro Buchse. Befestigung durch CLIX-Technik. Gewicht: 4,24 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170516 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV11B + TRINOS T-TW 7x2,5 2000 L25000ZST **Stk**

Durchgangsverdrahtung

Lichtband-Durchgangsverdrahtung 7-polig von der Rolle (5 x Netzversorgung, 2 x Steuerleitung) in Länge = 25 m. Buchsenabstand 2000 mm. Lieferumfang enthält 3 Stk. Drathalter pro Buchse. Befestigung durch CLIX-Technik. Gewicht: 5,3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170517 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV11C + TRINOS T-TW 7x2,5 2000 L30000ZST **Stk**

Durchgangsverdrahtung

Lichtband-Durchgangsverdrahtung 7-polig von der Rolle (5 x Netzversorgung, 2 x Steuerleitung) in Länge = 30 m. Buchsenabstand 2000 mm. Lieferumfang enthält 3 Stk. Drathalter pro Buchse. Befestigung durch

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

CLIX-Technik. Gewicht: 6,36 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170518 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV11D + TRINOS T-TW 7x2,5 2000 L35000 ZST Stk

Durchgangsverdrahtung

Lichtband-Durchgangsverdrahtung 7-polig von der Rolle (5 x Netzversorgung, 2 x Steuerleitung) in Länge = 35 m. Buchsenabstand 2000 mm. Lieferumfang enthält 3 Stk. Drahthalter pro Buchse. Befestigung durch CLIX-Technik. Gewicht: 7,42 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170519 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV11E + TRINOS T-TW 7x2,5 2000 L40000 ZST Stk

Durchgangsverdrahtung

Lichtband-Durchgangsverdrahtung 7-polig von der Rolle (5 x Netzversorgung, 2 x Steuerleitung) in Länge = 40 m. Buchsenabstand 2000 mm. Lieferumfang enthält 3 Stk. Drahthalter pro Buchse. Befestigung durch CLIX-Technik. Gewicht: 8,48 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170520 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV11F + TRINOS T-TW 7x2,5 2000 L45000 ZST Stk

Durchgangsverdrahtung

Lichtband-Durchgangsverdrahtung 7-polig von der Rolle (5 x Netzversorgung, 2 x Steuerleitung) in Länge = 45 m. Buchsenabstand 2000 mm. Lieferumfang enthält 3 Stk. Drahthalter pro Buchse. Befestigung durch CLIX-Technik. Gewicht: 9,54 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170521 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV11G + TRINOS T-TW 7x2,5 2000 L50000 ZST Stk

Durchgangsverdrahtung

Lichtband-Durchgangsverdrahtung 7-polig von der Rolle (5 x Netzversorgung, 2 x Steuerleitung) in Länge = 50 m. Buchsenabstand 2000 mm. Lieferumfang enthält 3 Stk. Drahthalter pro Buchse. Befestigung durch CLIX-Technik. Gewicht: 10,06 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170522 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV11H + TRINOS T-TW 7x2,5 4x1,5 2000 L10000 ZST Stk

Durchgangsverdrahtung

Lichtband-Durchgangsverdrahtung 11-polig von der Rolle (5 x Netzversorgung, 2 x Steuerleitung, 2 x 2 unabhängige Notkreise) in Länge = 10 m. Buchsenabstand 2000 mm. 7x2,5mm² Leitungen werden in der Buchse geführt, 2x1,5mm² Leitungen werden seitlich der Buchse zum Abgriff mit der flexiblen Schneidbuchse VBS7 geführt. Lieferumfang enthält 3 Stk. Drahthalter pro Buchse. Befestigung durch CLIX-Technik. Gewicht: 2,82 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170523 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV11I + TRINOS T-TW 7x2,5 4x1,5 2000 L15000 ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Durchgangsverdrahtung

Lichtband-Durchgangsverdrahtung 11-polig von der Rolle (5 x Netzversorgung, 2 x Steuerleitung, 2 x 2 unabhängige Notkreise) in Länge = 15 m. Buchsenabstand 2000 mm. 7x2,5mm² Leitungen werden in der Buchse geführt, 2x1,5mm² Leitungen werden seitlich der Buchse zum Abgriff mit der flexiblen Schneidbuchse VBS7 geführt. Lieferumfang enthält 3 Stk. Drahthalter pro Buchse. Befestigung durch CLIX-Technik. Gewicht: 4,23 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170524 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV11J + TRINOS T-TW 7x2,5 4x1,5 2000 L20000**ZST Stk**

Durchgangsverdrahtung

Lichtband-Durchgangsverdrahtung 11-polig von der Rolle (5 x Netzversorgung, 2 x Steuerleitung, 2 x 2 unabhängige Notkreise) in Länge = 20 m. Buchsenabstand 2000 mm. 7x2,5mm² Leitungen werden in der Buchse geführt, 2x1,5mm² Leitungen werden seitlich der Buchse zum Abgriff mit der flexiblen Schneidbuchse VBS7 geführt. Lieferumfang enthält 3 Stk. Drahthalter pro Buchse. Befestigung durch CLIX-Technik. Gewicht: 5,64 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170525 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV11K + TRINOS T-TW 7x2,5 4x1,5 2000 L25000**ZST Stk**

Durchgangsverdrahtung

Lichtband-Durchgangsverdrahtung 11-polig von der Rolle (5 x Netzversorgung, 2 x Steuerleitung, 2 x 2 unabhängige Notkreise) in Länge = 25 m. Buchsenabstand 2000 mm. 7x2,5mm² Leitungen werden in der Buchse geführt, 2x1,5mm² Leitungen werden seitlich der Buchse zum Abgriff mit der flexiblen Schneidbuchse VBS7 geführt. Lieferumfang enthält 3 Stk. Drahthalter pro Buchse. Befestigung durch CLIX-Technik. Gewicht: 7,05 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170526 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV11L + TRINOS T-TW 7x2,5 4x1,5 2000 L30000**ZST Stk**

Durchgangsverdrahtung

Lichtband-Durchgangsverdrahtung 11-polig von der Rolle (5 x Netzversorgung, 2 x Steuerleitung, 2 x 2 unabhängige Notkreise) in Länge = 30 m. Buchsenabstand 2000 mm. 7x2,5mm² Leitungen werden in der Buchse geführt, 2x1,5mm² Leitungen werden seitlich der Buchse zum Abgriff mit der flexiblen Schneidbuchse VBS7 geführt. Lieferumfang enthält 3 Stk. Drahthalter pro Buchse. Befestigung durch CLIX-Technik. Gewicht: 8,46 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170527 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV11M + TRINOS T-TW 7x2,5 4x1,5 2000 L35000**ZST Stk**

Durchgangsverdrahtung

Lichtband-Durchgangsverdrahtung 11-polig von der Rolle (5 x Netzversorgung, 2 x Steuerleitung, 2 x 2 unabhängige Notkreise) in Länge = 35 m. Buchsenabstand 2000 mm. 7x2,5mm² Leitungen werden in der Buchse geführt, 2x1,5mm² Leitungen werden seitlich der Buchse zum Abgriff mit der flexiblen Schneidbuchse VBS7 geführt. Lieferumfang enthält 3 Stk. Drahthalter pro Buchse. Befestigung durch CLIX-Technik. Gewicht: 9,87 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170528 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV11N + TRINOS T-TW 7x2,5 4x1,5 2000 L40000**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Durchgangsverdrahtung

Lichtband-Durchgangsverdrahtung 11-polig von der Rolle (5 x Netzversorgung, 2 x Steuerleitung, 2 x 2 unabhängige Notkreise) in Länge = 40 m. Buchsenabstand 2000 mm. 7x2,5mm² Leitungen werden in der Buchse geführt, 2x1,5mm² Leitungen werden seitlich der Buchse zum Abgriff mit der flexiblen Schneidbuchse VBS7 geführt. Lieferumfang enthält 3 Stk. Drahthalter pro Buchse. Befestigung durch CLIX-Technik. Gewicht: 11,28 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170529 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV110 + TRINOS T-TW 7x2,5 4x1,5 2000 L45000**ZST Stk**

Durchgangsverdrahtung

Lichtband-Durchgangsverdrahtung 11-polig von der Rolle (5 x Netzversorgung, 2 x Steuerleitung, 2 x 2 unabhängige Notkreise) in Länge = 45 m. Buchsenabstand 2000 mm. 7x2,5mm² Leitungen werden in der Buchse geführt, 2x1,5mm² Leitungen werden seitlich der Buchse zum Abgriff mit der flexiblen Schneidbuchse VBS7 geführt. Lieferumfang enthält 3 Stk. Drahthalter pro Buchse. Befestigung durch CLIX-Technik. Gewicht: 12,69 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170530 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV11P + TRINOS T-TW 7x2,5 4x1,5 2000 L50000**ZST Stk**

Durchgangsverdrahtung

Lichtband-Durchgangsverdrahtung 11-polig von der Rolle (5 x Netzversorgung, 2 x Steuerleitung, 2 x 2 unabhängige Notkreise) in Länge = 50 m. Buchsenabstand 2000 mm. 7x2,5mm² Leitungen werden in der Buchse geführt, 2x1,5mm² Leitungen werden seitlich der Buchse zum Abgriff mit der flexiblen Schneidbuchse VBS7 geführt. Lieferumfang enthält 3 Stk. Drahthalter pro Buchse. Befestigung durch CLIX-Technik. Gewicht: 14,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170531 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV11Q + TRINOS T-TW 7x2,5 1500 L10000**ZST Stk**

Durchgangsverdrahtung

Lichtband-Durchgangsverdrahtung 7-polig von der Rolle (5 x Netzversorgung, 2 x Steuerleitung) in Länge = 10 m. Buchsenabstand 1500 mm. Lieferumfang enthält 2 Stk. Drahthalter pro Buchse. Befestigung durch CLIX-Technik. Gewicht: 2,12 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170532 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV11R + TRINOS T-TW 7x2,5 1500 L15000**ZST Stk**

Durchgangsverdrahtung

Lichtband-Durchgangsverdrahtung 7-polig von der Rolle (5 x Netzversorgung, 2 x Steuerleitung) in Länge = 15 m. Buchsenabstand 1500 mm. Lieferumfang enthält 2 Stk. Drahthalter pro Buchse. Befestigung durch CLIX-Technik. Gewicht: 3,18 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170533 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV11S + TRINOS T-TW 7x2,5 1500 L20000**ZST Stk**

Durchgangsverdrahtung

Lichtband-Durchgangsverdrahtung 7-polig von der Rolle (5 x Netzversorgung, 2 x Steuerleitung) in Länge = 20 m. Buchsenabstand 1500 mm. Lieferumfang enthält 2 Stk. Drahthalter pro Buchse. Befestigung durch CLIX-Technik. Gewicht: 4,24 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170534 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV11T + TRINOS T-TW 7x2,5 1500 L25000 ZST **Stk**

Durchgangsverdrahtung

Lichtband-Durchgangsverdrahtung 7-polig von der Rolle (5 x Netzversorgung, 2 x Steuerleitung) in Länge = 25 m. Buchsenabstand 1500 mm. Lieferumfang enthält 2 Stk. Drahthalter pro Buchse. Befestigung durch CLIX-Technik. Gewicht: 5,3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170535 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV11U + TRINOS T-TW 7x2,5 1500 L30000 ZST **Stk**

Durchgangsverdrahtung

Lichtband-Durchgangsverdrahtung 7-polig von der Rolle (5 x Netzversorgung, 2 x Steuerleitung) in Länge = 30 m. Buchsenabstand 1500 mm. Lieferumfang enthält 2 Stk. Drahthalter pro Buchse. Befestigung durch CLIX-Technik. Gewicht: 6,36 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170536 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV11V + TRINOS T-TW 7x2,5 1500 L35000 ZST **Stk**

Durchgangsverdrahtung

Lichtband-Durchgangsverdrahtung 7-polig von der Rolle (5 x Netzversorgung, 2 x Steuerleitung) in Länge = 35 m. Buchsenabstand 1500 mm. Lieferumfang enthält 2 Stk. Drahthalter pro Buchse. Befestigung durch CLIX-Technik. Gewicht: 7,42 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170537 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV11W + TRINOS T-TW 7x2,5 1500 L40000 ZST **Stk**

Durchgangsverdrahtung

Lichtband-Durchgangsverdrahtung 7-polig von der Rolle (5 x Netzversorgung, 2 x Steuerleitung) in Länge = 40 m. Buchsenabstand 1500 mm. Lieferumfang enthält 2 Stk. Drahthalter pro Buchse. Befestigung durch CLIX-Technik. Gewicht: 8,48 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170538 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV11X + TRINOS T-TW 7x2,5 1500 L45000 ZST **Stk**

Durchgangsverdrahtung

Lichtband-Durchgangsverdrahtung 7-polig von der Rolle (5 x Netzversorgung, 2 x Steuerleitung) in Länge = 45 m. Buchsenabstand 1500 mm. Lieferumfang enthält 2 Stk. Drahthalter pro Buchse. Befestigung durch CLIX-Technik. Gewicht: 9,54 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170539 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV11Y + TRINOS T-TW 7x2,5 1500 L50000 ZST **Stk**

Durchgangsverdrahtung

Lichtband-Durchgangsverdrahtung 7-polig von der Rolle (5 x Netzversorgung, 2 x Steuerleitung) in Länge = 50 m. Buchsenabstand 1500 mm. Lieferumfang enthält 2 Stk. Drahthalter pro Buchse. Befestigung durch CLIX-Technik. Gewicht: 10,06 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170540 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV11Z + TRINOS T-TW 7x2,5 4x1,5 1500 L50000 ZST Stk

Durchgangsverdrahtung

Lichtband-Durchgangsverdrahtung 11-polig von der Rolle (5 x Netzversorgung, 2 x Steuerleitung, 2 x 2 unabhängige Notkreise) in Länge = 50 m. Buchsenabstand 1500 mm. 7x2,5mm² Leitungen werden in der Buchse geführt, 2x1,5mm² Leitungen werden seitlich der Buchse zum Abgriff mit der flexiblen Schneidbuchse VBS7 geführt. Lieferumfang enthält 2 Stk. Drahthalter pro Buchse. Befestigung durch CLIX-Technik. Gewicht: 14,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170541 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV120 + TRINOS T-TW 7x2,5 4x1,5 1500 L10000 ZST Stk

Durchgangsverdrahtung

Lichtband-Durchgangsverdrahtung 11-polig von der Rolle (5 x Netzversorgung, 2 x Steuerleitung, 2 x 2 unabhängige Notkreise) in Länge = 10 m. Buchsenabstand 1500 mm. 7x2,5mm² Leitungen werden in der Buchse geführt, 2x1,5mm² Leitungen werden seitlich der Buchse zum Abgriff mit der flexiblen Schneidbuchse VBS7 geführt. Lieferumfang enthält 2 Stk. Drahthalter pro Buchse. Befestigung durch CLIX-Technik. Gewicht: 2,82 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170542 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV121 + TRINOS T-TW 7x2,5 4x1,5 1500 L15000 ZST Stk

Durchgangsverdrahtung

Lichtband-Durchgangsverdrahtung 11-polig von der Rolle (5 x Netzversorgung, 2 x Steuerleitung, 2 x 2 unabhängige Notkreise) in Länge = 15 m. Buchsenabstand 1500 mm. 7x2,5mm² Leitungen werden in der Buchse geführt, 2x1,5mm² Leitungen werden seitlich der Buchse zum Abgriff mit der flexiblen Schneidbuchse VBS7 geführt. Lieferumfang enthält 2 Stk. Drahthalter pro Buchse. Befestigung durch CLIX-Technik. Gewicht: 4,23 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170543 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV122 + TRINOS T-TW 7x2,5 4x1,5 1500 L20000 ZST Stk

Durchgangsverdrahtung

Lichtband-Durchgangsverdrahtung 11-polig von der Rolle (5 x Netzversorgung, 2 x Steuerleitung, 2 x 2 unabhängige Notkreise) in Länge = 20 m. Buchsenabstand 1500 mm. 7x2,5mm² Leitungen werden in der Buchse geführt, 2x1,5mm² Leitungen werden seitlich der Buchse zum Abgriff mit der flexiblen Schneidbuchse VBS7 geführt. Lieferumfang enthält 2 Stk. Drahthalter pro Buchse. Befestigung durch CLIX-Technik. Gewicht: 5,64 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170544 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV123 + TRINOS T-TW 7x2,5 4x1,5 1500 L25000 ZST Stk

Durchgangsverdrahtung

Lichtband-Durchgangsverdrahtung 11-polig von der Rolle (5 x Netzversorgung, 2 x Steuerleitung, 2 x 2 unabhängige Notkreise) in Länge = 25 m. Buchsenabstand 1500 mm. 7x2,5mm² Leitungen werden in der Buchse geführt, 2x1,5mm² Leitungen werden seitlich der Buchse zum Abgriff mit der flexiblen Schneidbuchse VBS7 geführt. Lieferumfang enthält 2 Stk. Drahthalter pro Buchse. Befestigung durch CLIX-Technik. Gewicht: 7,05 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170545 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV124 + TRINOS T-TW 7x2,5 4x1,5 1500 L30000**ZST Stk**

Durchgangsverdrahtung

Lichtband-Durchgangsverdrahtung 11-polig von der Rolle (5 x Netzversorgung, 2 x Steuerleitung, 2 x 2 unabhängige Notkreise) in Länge = 30 m. Buchsenabstand 1500 mm. 7x2,5mm² Leitungen werden in der Buchse geführt, 2x1,5mm² Leitungen werden seitlich der Buchse zum Abgriff mit der flexiblen Schneidbuchse VBS7 geführt. Lieferumfang enthält 2 Stk. Drahthalter pro Buchse. Befestigung durch CLIX-Technik. Gewicht: 8,46 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170546 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV125 + TRINOS T-TW 7x2,5 4x1,5 1500 L35000**ZST Stk**

Durchgangsverdrahtung

Lichtband-Durchgangsverdrahtung 11-polig von der Rolle (5 x Netzversorgung, 2 x Steuerleitung, 2 x 2 unabhängige Notkreise) in Länge = 35 m. Buchsenabstand 1500 mm. 7x2,5mm² Leitungen werden in der Buchse geführt, 2x1,5mm² Leitungen werden seitlich der Buchse zum Abgriff mit der flexiblen Schneidbuchse VBS7 geführt. Lieferumfang enthält 2 Stk. Drahthalter pro Buchse. Befestigung durch CLIX-Technik. Gewicht: 9,87 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170547 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV126 + TRINOS T-TW 7x2,5 4x1,5 1500 L40000**ZST Stk**

Durchgangsverdrahtung

Lichtband-Durchgangsverdrahtung 11-polig von der Rolle (5 x Netzversorgung, 2 x Steuerleitung, 2 x 2 unabhängige Notkreise) in Länge = 40 m. Buchsenabstand 1500 mm. 7x2,5mm² Leitungen werden in der Buchse geführt, 2x1,5mm² Leitungen werden seitlich der Buchse zum Abgriff mit der flexiblen Schneidbuchse VBS7 geführt. Lieferumfang enthält 2 Stk. Drahthalter pro Buchse. Befestigung durch CLIX-Technik. Gewicht: 11,28 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170548 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV127 + TRINOS T-TW 7x2,5 4x1,5 1500 L45000**ZST Stk**

Durchgangsverdrahtung

Lichtband-Durchgangsverdrahtung 11-polig von der Rolle (5 x Netzversorgung, 2 x Steuerleitung, 2 x 2 unabhängige Notkreise) in Länge = 45 m. Buchsenabstand 1500 mm. 7x2,5mm² Leitungen werden in der Buchse geführt, 2x1,5mm² Leitungen werden seitlich der Buchse zum Abgriff mit der flexiblen Schneidbuchse VBS7 geführt. Lieferumfang enthält 2 Stk. Drahthalter pro Buchse. Befestigung durch CLIX-Technik. Gewicht: 12,69 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170549 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV128 + TRINOS T-AK L2000 PP WH**ZST Stk**

Abdeckstreifen

Blindabdeckstreifen in Länge = 2000 mm für ein sauberes Erscheinungsbild bei unterbrochenen Lichtbändern in weiß aus Kunststoff Polypropylen. Abmessungen: 2000 x 67 x 14 mm. Gewicht: 0,27 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170550 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZV129	+	TRINOS T-AK L1500 PP WH	ZST	Stk
Abdeckstreifen				
Blindabdeckstreifen in Länge = 1500 mm für ein sauberes Erscheinungsbild bei unterbrochenen Lichtbändern in weiß aus Kunststoff Polypropylen. Abmessungen: 1500 x 67 x 14 mm. Gewicht: 0,2 kg.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170551 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				
0ZV12A	+	TRINOS T-AK L1000 PP WH	ZST	Stk
Abdeckstreifen				
Blindabdeckstreifen in Länge = 1000 mm für ein sauberes Erscheinungsbild bei unterbrochenen Lichtbändern in weiß aus Kunststoff Polypropylen. Abmessungen: 1000 x 67 x 14 mm. Gewicht: 0,14 kg.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170552 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				
0ZV12B	+	TRINOS T-AK L2000 PP SR	ZST	Stk
Abdeckstreifen				
Blindabdeckstreifen in Länge = 2000 mm für ein sauberes Erscheinungsbild bei unterbrochenen Lichtbändern in silber aus Kunststoff Polypropylen. Abmessungen: 2000 x 67 x 14 mm. Gewicht: 0,27 kg.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170553 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				
0ZV12C	+	TRINOS T-AK L1500 PP SR	ZST	Stk
Abdeckstreifen				
Blindabdeckstreifen in Länge = 1500 mm für ein sauberes Erscheinungsbild bei unterbrochenen Lichtbändern in silber aus Kunststoff Polypropylen. Abmessungen: 1500 x 67 x 14 mm. Gewicht: 0,2 kg.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170554 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				
0ZV12D	+	TRINOS T-AK L1000 PP SR	ZST	Stk
Abdeckstreifen				
Blindabdeckstreifen in Länge = 1000 mm für ein sauberes Erscheinungsbild bei unterbrochenen Lichtbändern in silber aus Kunststoff Polypropylen. Abmessungen: 1000 x 67 x 14 mm. Gewicht: 0,14 kg.				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170555 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				
0ZV12E	+	TRINOS T-EC SET WH	ZST	Stk
Einspeisung und Endkappen				
Einspeise- und Endkappenset in weiß für den elektrischen Anschluss und zur stirnseitigen Dichtung des Lichtband. Garantiert zusammen mit dem Dichtungsprofil und der Dichtungsabdeckung Schutzart IP65 für das gesamte Lichtbandsystem. Einspeiser für den elektrischen Anschluss des Lichtband mit steckbaren Anschlussklemmen für 5 Netzleitungen, 2 Steuerleitungen und 2 x 2 Notlichtleitungen. Gewicht: 0,41 kg				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170556 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				
0ZV12F	+	TRINOS T-EC SET SR	ZST	Stk
Einspeisung und Endkappen				
Einspeise- und Endkappenset in silber für den elektrischen Anschluss und zur stirnseitigen Dichtung des				

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Lichtband. Garantiert zusammen mit dem Dichtungsprofil und der Dichtungsabdeckung Schutzart IP65 für das gesamte Lichtbandsystem. Einspeiser für den elektrischen Anschluss des Lichtband mit steckbaren Anschlussklemmen für 5 Netzleitungen, 2 Steuerleitungen und 2 x 2 Notlichtleitungen. Gewicht: 0,41 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170557 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZV12G +	TRINOS VBS7	ZST Stk
	<p>Schneidbuchse</p> <p>7-polige Schneidbuchse für flexiblen Abgriff zwischen den vorgegebenen Buchsenabständen sowohl bei der Verdrahtung mit 7 Polen oder 11 Polen. Gewicht: 0,02 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170558 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZV12H +	TRINOS T-M SET WH	ZST Stk
	<p>Mitteleinspeisung</p> <p>Mitteleinspeiseset für den mittigen elektrischen Anschluss oder mittigen Lastenaufteilung des Lichtbands in weiß. Lieferumfang umfasst: Tragschiene, mechanische Verbinder, zwei Sets für den elektrischen Anschluss des Lichtbands mit steckbaren Anschlussklemmen für 5 Netzleitungen 2,5mm², 2 Steuerleitungen 2,5mm² und 2x2 Notlichtleitungen 1,5mm², Kabelverschraubungen mit verlängertem Gewinde zur dichten Kabeleinführung (2xM20, 2xM16). Gewicht: 1,31 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170559 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZV12I +	TRINOS T-M SET SR	ZST Stk
	<p>Mitteleinspeisung</p> <p>Mitteleinspeiseset für den mittigen elektrischen Anschluss oder mittigen Lastenaufteilung des Lichtbands in silber. Lieferumfang umfasst: Tragschiene, mechanische Verbinder, zwei Sets für den elektrischen Anschluss des Lichtbands mit steckbaren Anschlussklemmen für 5 Netzleitungen 2,5mm², 2 Steuerleitungen 2,5mm² und 2x2 Notlichtleitungen 1,5mm², Kabelverschraubungen mit verlängertem Gewinde zur dichten Kabeleinführung (2xM20, 2xM16). Gewicht: 1,31 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170560 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZV12J +	TRINOS TECTON/TRINOS SEAL GROMMET M20 (10 PCS)	ZST Stk
	<p>Dichtungsstüllen M20</p> <p>Zusätzliche Dichtungsstüllen M20 für die Endkappen. 10 Stk. Zusätzliche Dichtungsstüllen M20 für Endkappen sowie TM IP64 oder TM TA/TE IP64 Mitteleinspeisungen. Gewicht: 0,03 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170561 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZV12K +	TRINOS SEALING GROM MET M16 SET (10 PCS)	ZST Stk
	<p>Dichtungsstüllen M16</p> <p>Zusätzliche Dichtungsstüllen M16 für die Endkappen. 10 Stk. Gewicht: 0,03 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170562 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZV12L +	TRINOS TECTON/TRINOS CABLEGLAND M20 (10 PCS)	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Kabelverschraubung M20</p> <p>Kabelverschraubung M20 für die Zugentlastung der Anschlusskabel. 10 Stk. Zur Montage an Endkappen, Mitteleinspeisungen sowie TM IP64 oder TM TA/TE IP64 Mitteleinspeisungen. Gewicht: 0,28 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170563 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZV12M	<p>+ TRINOS T-EC CABELGLAND M16 SET (10 PCS)</p> <p>Kabelverschraubung M16</p> <p>Kabelverschraubung M16 für die Zugentlastung der Anschlusskabel. 10 Stk. Gewicht: 0,16 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170564 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZV12N	<p>+ TRINOS WIRE HOLDER SET (10 PCS)</p> <p>Drathalter</p> <p>Drathalter (10 Stück). Gewicht: 0,03 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170565 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZV12O	<p>+ TRINOS TERMINAL SET (11 PCS)</p> <p>Steckklemmen</p> <p>Steckklemmen für die Durchgangsverdrahtung. (11 Stück). Gewicht: 0,01 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170566 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZV12P	<p>+ TRINOS T-E/T-A</p> <p>Ein-/Auspeisung</p> <p>Zusätzlicher Ein-/Auspeiser mit steckbaren Anschlussklemmen für 5 Netzleitungen, 2 Steuerleitungen und 2 x 2 Notlichtleitungen. Montage via CLIX Technik. Gewicht: 0,05 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170567 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZV12Q	<p>+ TRINOS T-Z</p> <p>Zugentlastung</p> <p>Optionales Zugenlastungsblech für die Anschlusskabel. Gewicht: 0,03 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170568 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZV12R	<p>+ TRINOS MOUNT TOOL</p> <p>Montagevorrichtung</p> <p>3-teiliges Montagetool (Tragebügel, Roller für das Dichtungsprofil, Roller für die Dichtungsabdeckung) für eine schnelle, einfache und sichere Montage aller Komponenten (Durchgangsverdrahtung, Dichtungsprofil, Dichtungsabdeckung) auf der Rolle. Flexibel kombinierbar und mehrfach verwendbar. Gewicht: 4,45 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170569 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZV12S + TRINOS PST DIMLITE SLAVE TRINOS L500 WHZST **Stk**

Bewegungssensor

Slave - Sensor für PST DIMLITE SINGLE zur Erweiterung des Erfassungsbereiches. PST DIMLITE SLAVE L500 WH ist nur in Verbindung mit einem 22169250 PST DIMLITE MASTER L1000 WH zu verwenden. Einstellung der Verzögerungszeit (15 Sek. bis 30 Min.) am Sensor sowie Veränderung des Helligkeitsschwellwert nur mittels IR-Fernbedienung (22169184) möglich. Auslieferungszustand des Sensors: 1000 Lux Helligkeitsschwellwert und 3 Min Verzögerungszeit. Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C. Abmessungen: Durchmesser 102 x 237 mm, Gewicht: 0,98 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170571 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV12T + TRINOS PST DIMLITE MASTER TRINOS L1000 WHZST **Stk**

Bewegungssensor

Passiv Infrarot Bewegungsmelder für Sensorhöhen von bis zu 16m mit integriertem DIMLITE single zur Ansteuerung von bis zu 25 DALI/DSI EVGs. 100% Licht bei Anwesenheitserkennung. Bei Abwesenheit und abgelaufener Verzögerungszeit langsames Fading (60 sec.) auf 10% Lichtlevel oder ganz aus (0%). (Einstellbar über Jumperposition) Der Erfassungsbereich kann mittels abbrechbarer Abdecklamellen eingeschränkt werden. Einstellung der Verzögerungszeit (15 Sek. bis 30 Min.) am Sensor sowie Veränderung des Helligkeitsschwellwert nur mittels IR-Fernbedienung (22169184) möglich. Auslieferungszustand des Sensors: 1000 Lux Helligkeitsschwellwert und 3 Min Verzögerungszeit. Adressierung und Inbetriebnahme nicht erforderlich. Kein Anschluss an weiteres Bus System möglich. Umgebungstemperatur: 0°C bis +50°C. Abmessungen: Durchmesser 102 x 237 mm, Gewicht: 1,5 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170572 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV12U + TRINOS ED-PST TRINOS L500 WHZST **Stk**

Bewegungssensor

Passiv Infrarot Bewegungsmelder mit Adapter und ED-Schnittstelle für Sensorhöhen von bis zu 16m. Zur Nutzung an LITECOM oder LITENET Systemen. Für den Einsatz in Hallen und Gebäuden mit hohen Decken. Umgebungstemperatur: 0°C bis +50°C. Abmessungen: Durchmesser 102 x 237 mm Gewicht: ca. 800g

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170573 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV12V + TRINOS PST TRINOS L500 WHZST **Stk**

Bewegungssensor

Passiver Infrarot Bewegungsmelder mit Adapter in weiß, für Sensorhöhen von bis zu 16 m. Zur Nutzung der Tridonic corridorFUNCTION oder vergleichbarer Funktionalität anderer Betriebsgerätehersteller. Schutzart: IP20, Umgebungstemperatur: -25°C bis +50°C. Abmessungen: Durchmesser 102 x 237 mm, Gewicht: 0,98 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170574 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV12W + TRINOS SGL L1820 WHZST **Stk**

Einzeltragschiene

Einzelleuchten-Ausführung, Länge = 1820 mm der zugehörige Tragschiene in weiß. Zur Beleuchtung von kleinen, abgegrenzten Raumzonen oder einzelnen Arbeitsplätzen in der Designsprache. Lieferumfang umfasst Tragschiene, 7-polige Anschlussklemme, Dichtungsendkappen, -profil und -abdeckung. Individuell bestückbar mit LED Balken der Länge (1,5m, 2m) und den Deckenbefestigungselementen (separat zu bestellen). Abmessungen: 1820 x 92 x 71 mm Gewicht: 6,71 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170746 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZV12X	+	TRINOS SGL L1820 SR	ZST	Stk
Einzeltragschiene				
Einzelleuchten-Ausführung, Länge = 1820 mm der zugehörige Tragschiene in silber. Zur Beleuchtung von kleinen, abgegrenzten Raumzonen oder einzelnen Arbeitsplätzen in der Designsprache. Lieferumfang umfasst Tragschiene, 7-polige Anschlussklemme, Dichtungsendkappen, -profil und -abdeckung. Individuell bestückbar mit LED Balken der Länge (1,5m, 2m) und den Deckenbefestigungselementen (separat zu bestellen). Abmessungen: 1820 x 92 x 71 mm Gewicht: 6,71 kg				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170747 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				
0ZV12Y	+	TRINOS SGL L2320 WH	ZST	Stk
Einzeltragschiene				
Einzelleuchten-Ausführung, Länge = 2320 mm der zugehörige Tragschiene in weiß. Zur Beleuchtung von kleinen, abgegrenzten Raumzonen oder einzelnen Arbeitsplätzen in der Designsprache. Lieferumfang umfasst Tragschiene, 7-polige Anschlussklemme, Dichtungsendkappen, -profil und -abdeckung. Individuell bestückbar mit LED Balken der Länge (1,5m, 2m) und den Deckenbefestigungselementen (separat zu bestellen). Abmessungen: 2320 x 92 x 71 mm Gewicht: 8,45 kg				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170748 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				
0ZV12Z	+	TRINOS SGL L2320 SR	ZST	Stk
Einzeltragschiene				
Einzelleuchten-Ausführung, Länge = 2320 mm der zugehörige Tragschiene in silber. Zur Beleuchtung von kleinen, abgegrenzten Raumzonen oder einzelnen Arbeitsplätzen in der Designsprache. Lieferumfang umfasst Tragschiene, 7-polige Anschlussklemme, Dichtungsendkappen, -profil und -abdeckung. Individuell bestückbar mit LED Balken der Länge (1,5m, 2m) und den Deckenbefestigungselementen (separat zu bestellen). Abmessungen: 2320 x 92 x 71 mm Gewicht: 8,45 kg				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170749 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				
0ZV130	+	TRINOS ASI1 O-L LOOP TRINOS/ZX2	ZST	Stk
Seilabhängung				
Seilabhaengung mit Schlaufe (Durchmesser: 6 mm) für eine werkzeuglose Verbindung der Tragschiene mittels CLIX-Technik. Befestigungsfeder aus nicht rostendem Federstahl V2A. Seil aus verzinktem Stahl. Stufenlose Höhenverstellung. Ablängen des Seiles möglich. Maximale Zugbelastung 30kg. Befestigungsfeder: 56 x 23 x 30 mm. Abmessungen: Durchmesser 2 x 1000 mm. Gewicht: 0,08 kg				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170953 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				
0ZV131	+	TRINOS ASI2 O-L LOOP TRINOS/ZX2	ZST	Stk
Seilabhängung				
Seilabhaengung mit Schlaufe (Durchmesser: 6 mm) für eine werkzeuglose Verbindung der Tragschiene mittels CLIX-Technik. Befestigungsfeder aus nicht rostendem Federstahl V2A. Seil aus verzinktem Stahl. Stufenlose Höhenverstellung. Ablängen des Seiles möglich. Maximale Zugbelastung 30kg. Befestigungsfeder: 56 x 23 x 30 mm. Abmessungen: Durchmesser 2 x 2000 mm. Gewicht: 0,09 kg				
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170955 oder Gleichwertiges.				
Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
LB-Version: 20 Geändert				
0ZV132	+	TRINOS ASI5 O-L LOOP TRINOS/ZX2	ZST	Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Seilabhängung</p> <p>Seilabhaengung mit Schlaufe (Durchmesser: 6 mm) für eine werkzeuglose Verbindung der Tragschiene mittels CLIX-Technik. Befestigungsfeder aus nicht rostendem Federstahl V2A. Seil aus verzinktem Stahl. Stufenlose Höhenverstellung. Ablängen des Seiles möglich. Maximale Zugbelastung 30kg. Befestigungsfeder: 56 x 23 x 30 mm. Abmessungen: Durchmesser 2 x 5000 mm. Gewicht: 0,13 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22170957 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZV133	<p>+ TRINOS ZAKK Gliederkette 1000 CH</p> <p>Knotenkette 1 Meter</p> <p>Knotenkette 1 Meter. Gewicht: 0,21 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 30359942 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZV134	<p>+ TRINOS LED3700-840 L1000 WB LDE WH</p> <p>LED Lichtbandleuchte</p> <p>Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. In Kombination mit den drei zugehörigen Dichtungskomponenten (Dichtungsprofil, -abdeckung und -endkappen): Schutzart IP65 für das gesamte Lichtbandsystem. Leuchten Leistung: 23,2 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtausbeute: 161 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 3730 lm (Dichtungsabdeckung mitberücksichtigt). Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. werkzeuglose mechanische und elektrische Installation auf der zugehörige Tragschiene. Phasenwahl am Stecker. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C Leuchte halogenfrei verdrahtet. IK Stoßfestigkeitsgrad für das gesamte Lichtband: IK07. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierender Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen, sowie Projekten mit notwendiger Silikonfreiheit, nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Zertifiziert durch das Fraunhofer Institut: Eignung für die GMP Reinheitsklassen E und F (CNC Bereiche). Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Abmessungen: 1000 x 63 x 51 mm. Gewicht: 1,55 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185862 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZV135	<p>+ TRINOS LED3700-865 L1000 WB LDE WH</p> <p>LED Lichtbandleuchte</p> <p>Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. In Kombination mit den drei zugehörigen Dichtungskomponenten (Dichtungsprofil, -abdeckung und -endkappen): Schutzart IP65 für das gesamte Lichtbandsystem. Leuchten Leistung: 23,2 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtausbeute: 159 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 3690 lm (Dichtungsabdeckung mitberücksichtigt). Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. werkzeuglose mechanische und elektrische Installation auf der zugehörige Tragschiene. Phasenwahl am Stecker. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C Leuchte halogenfrei verdrahtet. IK Stoßfestigkeitsgrad für das gesamte Lichtband: IK07. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierender Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen, sowie Projekten mit notwendiger Silikonfreiheit, nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Zertifiziert durch das Fraunhofer Institut: Eignung für die GMP Reinheitsklassen E und F (CNC Bereiche). Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Abmessungen: 1000 x 63 x 51 mm. Gewicht: 1,55 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185863 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

OZV136 + TRINOS LED5000-840 L1000 WB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. In Kombination mit den drei zugehörigen Dichtungskomponenten (Dichtungsprofil, -abdeckung und -endkappen): Schutzart IP65 für das gesamte Lichtbandsystem. Leuchten Leistung: 31,2 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtausbeute: 159 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 4970 lm (Dichtungsabdeckung mitberücksichtigt). Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. werkzeuglose mechanische und elektrische Installation auf der zugehörige Tragschiene. Phasenwahl am Stecker. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C Leuchte halogenfrei verdrahtet. IK Stoßfestigkeitsgrad für das gesamte Lichtband: IK07. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierender Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen, sowie Projekten mit notwendiger Silikonfreiheit, nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Zertifiziert durch das Fraunhofer Institut: Eignung für die GMP Reinheitsklassen E und F (CNC Bereiche). Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Abmessungen: 1000 x 63 x 51 mm. Gewicht: 1,55 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185864 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZV137 + TRINOS LED5000-865 L1000 WB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. In Kombination mit den drei zugehörigen Dichtungskomponenten (Dichtungsprofil, -abdeckung und -endkappen): Schutzart IP65 für das gesamte Lichtbandsystem. Leuchten Leistung: 31,2 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtausbeute: 158 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 4930 lm (Dichtungsabdeckung mitberücksichtigt). Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. werkzeuglose mechanische und elektrische Installation auf der zugehörige Tragschiene. Phasenwahl am Stecker. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C Leuchte halogenfrei verdrahtet. IK Stoßfestigkeitsgrad für das gesamte Lichtband: IK07. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierender Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen, sowie Projekten mit notwendiger Silikonfreiheit, nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Zertifiziert durch das Fraunhofer Institut: Eignung für die GMP Reinheitsklassen E und F (CNC Bereiche). Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Abmessungen: 1000 x 63 x 51 mm. Gewicht: 1,55 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185865 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZV138 + TRINOS LED5500-840 L1500 WB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. In Kombination mit den drei zugehörigen Dichtungskomponenten (Dichtungsprofil, -abdeckung und -endkappen): Schutzart IP65 für das gesamte Lichtbandsystem. Leuchten Leistung: 34 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtausbeute: 164 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5590 lm (Dichtungsabdeckung mitberücksichtigt). Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. werkzeuglose mechanische und elektrische Installation auf der zugehörige Tragschiene. Phasenwahl am Stecker. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C Leuchte halogenfrei verdrahtet. IK Stoßfestigkeitsgrad für das gesamte Lichtband: IK07. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierender Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen, sowie Projekten mit notwendiger Silikonfreiheit, nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Zertifiziert durch das Fraunhofer Institut:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Eignung für die GMP Reinheitsklassen E und F (CNC Bereiche). Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Abmessungen: 1499 x 63 x 51 mm. Gewicht: 2,23 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185866 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZV139 + TRINOS LED5500-865 L1500 WB LDE WH ZST Stk

LED Lichtbandleuchte

Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. In Kombination mit den drei zugehörigen Dichtungskomponenten (Dichtungsprofil, -abdeckung und -endkappen): Schutzart IP65 für das gesamte Lichtbandsystem. Leuchten Leistung: 34 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtausbeute: 163 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5550 lm (Dichtungsabdeckung mitberücksichtigt). Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. werkzeuglose mechanische und elektrische Installation auf der zugehörige Tragschiene. Phasenwahl am Stecker. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C Leuchte halogenfrei verdrahtet. IK Stoßfestigkeitsgrad für das gesamte Lichtband: IK07. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierender Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen, sowie Projekten mit notwendiger Silikonfreiheit, nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Zertifiziert durch das Fraunhofer Institut: Eignung für die GMP Reinheitsklassen E und F (CNC Bereiche). Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24).
Abmessungen: 1499 x 63 x 51 mm. Gewicht: 2,23 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185867 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV13A + TRINOS LED7400-840 L1500 WB LDE WH ZST Stk

LED Lichtbandleuchte

Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. In Kombination mit den drei zugehörigen Dichtungskomponenten (Dichtungsprofil, -abdeckung und -endkappen): Schutzart IP65 für das gesamte Lichtbandsystem. Leuchten Leistung: 46 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtausbeute: 162 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7460 lm (Dichtungsabdeckung mitberücksichtigt). Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. werkzeuglose mechanische und elektrische Installation auf der zugehörige Tragschiene. Phasenwahl am Stecker. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C Leuchte halogenfrei verdrahtet. IK Stoßfestigkeitsgrad für das gesamte Lichtband: IK07. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierender Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen, sowie Projekten mit notwendiger Silikonfreiheit, nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Zertifiziert durch das Fraunhofer Institut: Eignung für die GMP Reinheitsklassen E und F (CNC Bereiche). Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24).
Abmessungen: 1499 x 63 x 51 mm. Gewicht: 2,23 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185868 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV13B + TRINOS LED7400-865 L1500 WB LDE WH ZST Stk

LED Lichtbandleuchte

Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. In Kombination mit den drei zugehörigen Dichtungskomponenten (Dichtungsprofil, -abdeckung und -endkappen): Schutzart IP65 für das gesamte Lichtbandsystem. Leuchten Leistung: 46 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtausbeute: 161 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7400 lm (Dichtungsabdeckung mitberücksichtigt). Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. werkzeuglose mechanische und elektrische Installation auf der zugehörige Tragschiene. Phasenwahl am Stecker. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C Leuchte halogenfrei verdrahtet. IK Stoßfestigkeitsgrad für das gesamte Lichtband: IK07. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierender Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen, sowie Projekten mit notwendiger Silikonfreiheit, nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Zertifiziert durch das Fraunhofer Institut: Eignung für die GMP Reinheitsklassen E und F (CNC Bereiche). Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Abmessungen: 1499 x 63 x 51 mm. Gewicht: 2,23 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185869 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZV13C	+	TRINOS LED7400-840 L2000 WB LDE WH	ZST	Stk
		<p>LED Lichtbandleuchte</p> <p>Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. In Kombination mit den drei zugehörigen Dichtungskomponenten (Dichtungsprofil, -abdeckung und -endkappen): Schutzart IP65 für das gesamte Lichtbandsystem. Leuchten Leistung: 45,3 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtausbeute: 165 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7460 lm (Dichtungsabdeckung mitberücksichtigt). Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. werkzeuglose mechanische und elektrische Installation auf der zugehörige Tragschiene. Phasenwahl am Stecker. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C Leuchte halogenfrei verdrahtet. IK Stoßfestigkeitsgrad für das gesamte Lichtband: IK07. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierender Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen, sowie Projekten mit notwendiger Silikonfreiheit, nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Zertifiziert durch das Fraunhofer Institut: Eignung für die GMP Reinheitsklassen E und F (CNC Bereiche). Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Abmessungen: 1997 x 63 x 51 mm. Gewicht: 2,84 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185870 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZV13D	+	TRINOS LED7400-865 L2000 WB LDE WH	ZST	Stk
		<p>LED Lichtbandleuchte</p> <p>Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. In Kombination mit den drei zugehörigen Dichtungskomponenten (Dichtungsprofil, -abdeckung und -endkappen): Schutzart IP65 für das gesamte Lichtbandsystem. Leuchten Leistung: 45,3 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtausbeute: 163 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7400 lm (Dichtungsabdeckung mitberücksichtigt). Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. werkzeuglose mechanische und elektrische Installation auf der zugehörige Tragschiene. Phasenwahl am Stecker. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C Leuchte halogenfrei verdrahtet. IK Stoßfestigkeitsgrad für das gesamte Lichtband: IK07. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierender Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen, sowie Projekten mit notwendiger Silikonfreiheit, nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Zertifiziert durch das Fraunhofer Institut: Eignung für die GMP Reinheitsklassen E und F (CNC Bereiche). Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Abmessungen: 1997 x 63 x 51 mm. Gewicht: 2,84 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185871 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZV13E	+	TRINOS LED10000-840 L2000 WB LDE WH	ZST	Stk
---------------	----------	--	------------	------------

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED Lichtbandleuchte

Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. In Kombination mit den drei zugehörigen Dichtungskomponenten (Dichtungsprofil, -abdeckung und -endkappen): Schutzart IP65 für das gesamte Lichtbandsystem. Leuchten Leistung: 61,5 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtausbeute: 162 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 9940 lm (Dichtungsabdeckung mitberücksichtigt). Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. werkzeuglose mechanische und elektrische Installation auf der zugehörige Tragschiene. Phasenwahl am Stecker. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C Leuchte halogenfrei verdrahtet. IK Stoßfestigkeitsgrad für das gesamte Lichtband: IK07. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierender Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen, sowie Projekten mit notwendiger Silikonfreiheit, nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Zertifiziert durch das Fraunhofer Institut: Eignung für die GMP Reinheitsklassen E und F (CNC Bereiche). Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Abmessungen: 1997 x 63 x 51 mm. Gewicht: 2,84 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185872 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZV13F + TRINOS LED10000-865 L2000 WB LDE WH**ZST Stk****LED Lichtbandleuchte**

Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. In Kombination mit den drei zugehörigen Dichtungskomponenten (Dichtungsprofil, -abdeckung und -endkappen): Schutzart IP65 für das gesamte Lichtbandsystem. Leuchten Leistung: 61,5 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtausbeute: 160 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 9860 lm (Dichtungsabdeckung mitberücksichtigt). Symmetrisch breit abstrahlende Leuchte (wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. werkzeuglose mechanische und elektrische Installation auf der zugehörige Tragschiene. Phasenwahl am Stecker. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C Leuchte halogenfrei verdrahtet. IK Stoßfestigkeitsgrad für das gesamte Lichtband: IK07. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierender Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen, sowie Projekten mit notwendiger Silikonfreiheit, nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Zertifiziert durch das Fraunhofer Institut: Eignung für die GMP Reinheitsklassen E und F (CNC Bereiche). Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Abmessungen: 1997 x 63 x 51 mm. Gewicht: 2,84 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185873 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZV13G + TRINOS LED3700-840 L1000 NB LDE WH**ZST Stk****LED Lichtbandleuchte**

Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. In Kombination mit den drei zugehörigen Dichtungskomponenten (Dichtungsprofil, -abdeckung und -endkappen): Schutzart IP65 für das gesamte Lichtbandsystem. Leuchten Leistung: 23,2 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtausbeute: 163 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 3770 lm (Dichtungsabdeckung mitberücksichtigt). Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. werkzeuglose mechanische und elektrische Installation auf der zugehörige Tragschiene. Phasenwahl am Stecker. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C Leuchte halogenfrei verdrahtet. IK Stoßfestigkeitsgrad für das gesamte Lichtband: IK07. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierender Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen, sowie Projekten mit notwendiger Silikonfreiheit, nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Zertifiziert durch das Fraunhofer Institut: Eignung für die GMP Reinheitsklassen E und F (CNC Bereiche). Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Abmessungen: 1000 x 63 x 51 mm. Gewicht: 1,55 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185874 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV13H + TRINOS LED3700-865 L1000 NB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. In Kombination mit den drei zugehörigen Dichtungskomponenten (Dichtungsprofil, -abdeckung und -endkappen): Schutzart IP65 für das gesamte Lichtbandsystem. Leuchten Leistung: 23,2 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtausbeute: 161 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 3740 lm (Dichtungsabdeckung mitberücksichtigt). Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. werkzeuglose mechanische und elektrische Installation auf der zugehörige Tragschiene. Phasenwahl am Stecker. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C Leuchte halogenfrei verdrahtet. IK Stoßfestigkeitsgrad für das gesamte Lichtband: IK07. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierender Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen, sowie Projekten mit notwendiger Silikonfreiheit, nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Zertifiziert durch das Fraunhofer Institut: Eignung für die GMP Reinheitsklassen E und F (CNC Bereiche). Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Abmessungen: 1000 x 63 x 51 mm. Gewicht: 1,55 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185875 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV13I + TRINOS LED5000-840 L1000 NB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. In Kombination mit den drei zugehörigen Dichtungskomponenten (Dichtungsprofil, -abdeckung und -endkappen): Schutzart IP65 für das gesamte Lichtbandsystem. Leuchten Leistung: 31,2 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtausbeute: 161 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5030 lm (Dichtungsabdeckung mitberücksichtigt). Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. werkzeuglose mechanische und elektrische Installation auf der zugehörige Tragschiene. Phasenwahl am Stecker. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C Leuchte halogenfrei verdrahtet. IK Stoßfestigkeitsgrad für das gesamte Lichtband: IK07. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierender Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen, sowie Projekten mit notwendiger Silikonfreiheit, nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Zertifiziert durch das Fraunhofer Institut: Eignung für die GMP Reinheitsklassen E und F (CNC Bereiche). Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Abmessungen: 1000 x 63 x 51 mm. Gewicht: 1,55 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185876 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV13J + TRINOS LED5000-865 L1000 NB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. In Kombination mit den drei zugehörigen Dichtungskomponenten (Dichtungsprofil, -abdeckung und -endkappen): Schutzart IP65 für das gesamte Lichtbandsystem. Leuchten Leistung: 31,2 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtausbeute: 160 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 4990 lm (Dichtungsabdeckung mitberücksichtigt). Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. werkzeuglose mechanische und elektrische Installation auf der zugehörige Tragschiene. Phasenwahl am Stecker. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C Leuchte halogenfrei verdrahtet. IK

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Stoßfestigkeitsgrad für das gesamte Lichtband: IK07. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierender Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen, sowie Projekten mit notwendiger Silikonfreiheit, nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Zertifiziert durch das Fraunhofer Institut: Eignung für die GMP Reinheitsklassen E und F (CNC Bereiche). Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Abmessungen: 1000 x 63 x 51 mm. Gewicht: 1,55 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185877 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZV13K + TRINOS LED5500-840 L1500 NB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. In Kombination mit den drei zugehörigen Dichtungskomponenten (Dichtungsprofil, -abdeckung und -endkappen): Schutzart IP65 für das gesamte Lichtbandsystem. Leuchten Leistung: 34 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtausbeute: 166 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5660 lm (Dichtungsabdeckung mitberücksichtigt). Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. werkzeuglose mechanische und elektrische Installation auf der zugehörige Tragschiene. Phasenwahl am Stecker. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C Leuchte halogenfrei verdrahtet. IK Stoßfestigkeitsgrad für das gesamte Lichtband: IK07. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierender Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen, sowie Projekten mit notwendiger Silikonfreiheit, nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Zertifiziert durch das Fraunhofer Institut: Eignung für die GMP Reinheitsklassen E und F (CNC Bereiche). Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Abmessungen: 1499 x 63 x 51 mm. Gewicht: 2,23 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185878 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV13L + TRINOS LED5500-865 L1500 NB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. In Kombination mit den drei zugehörigen Dichtungskomponenten (Dichtungsprofil, -abdeckung und -endkappen): Schutzart IP65 für das gesamte Lichtbandsystem. Leuchten Leistung: 34 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtausbeute: 165 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5620 lm (Dichtungsabdeckung mitberücksichtigt). Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. werkzeuglose mechanische und elektrische Installation auf der zugehörige Tragschiene. Phasenwahl am Stecker. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C Leuchte halogenfrei verdrahtet. IK Stoßfestigkeitsgrad für das gesamte Lichtband: IK07. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierender Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen, sowie Projekten mit notwendiger Silikonfreiheit, nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Zertifiziert durch das Fraunhofer Institut: Eignung für die GMP Reinheitsklassen E und F (CNC Bereiche). Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Abmessungen: 1499 x 63 x 51 mm. Gewicht: 2,23 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185879 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV13M + TRINOS LED7400-840 L1500 NB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. In Kombination mit den drei zugehörigen Dichtungskomponenten (Dichtungsprofil, -abdeckung und -endkappen): Schutzart IP65 für das gesamte Lichtbandsystem. Leuchten Leistung: 46 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtausbeute: 164 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7540 lm (Dichtungsabdeckung mitberücksichtigt). Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. werkzeuglose mechanische und elektrische Installation auf der zugehörige Tragschiene. Phasenwahl am Stecker. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C Leuchte halogenfrei verdrahtet. IK Stoßfestigkeitsgrad für das gesamte Lichtband: IK07. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierender Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen, sowie Projekten mit notwendiger Silikonfreiheit, nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Zertifiziert durch das Fraunhofer Institut: Eignung für die GMP Reinheitsklassen E und F (CNC Bereiche). Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Abmessungen: 1499 x 63 x 51 mm. Gewicht: 2,23 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185880 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZV13N + TRINOS LED7400-865 L1500 NB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. In Kombination mit den drei zugehörigen Dichtungskomponenten (Dichtungsprofil, -abdeckung und -endkappen): Schutzart IP65 für das gesamte Lichtbandsystem. Leuchten Leistung: 46 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtausbeute: 163 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7490 lm (Dichtungsabdeckung mitberücksichtigt). Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. werkzeuglose mechanische und elektrische Installation auf der zugehörige Tragschiene. Phasenwahl am Stecker. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C Leuchte halogenfrei verdrahtet. IK Stoßfestigkeitsgrad für das gesamte Lichtband: IK07. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierender Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen, sowie Projekten mit notwendiger Silikonfreiheit, nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Zertifiziert durch das Fraunhofer Institut: Eignung für die GMP Reinheitsklassen E und F (CNC Bereiche). Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Abmessungen: 1499 x 63 x 51 mm. Gewicht: 2,23 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185881 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV13O + TRINOS LED7400-840 L2000 NB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. In Kombination mit den drei zugehörigen Dichtungskomponenten (Dichtungsprofil, -abdeckung und -endkappen): Schutzart IP65 für das gesamte Lichtbandsystem. Leuchten Leistung: 45,3 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtausbeute: 167 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7550 lm (Dichtungsabdeckung mitberücksichtigt). Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. werkzeuglose mechanische und elektrische Installation auf der zugehörige Tragschiene. Phasenwahl am Stecker. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C Leuchte halogenfrei verdrahtet. IK Stoßfestigkeitsgrad für das gesamte Lichtband: IK07. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierender Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen, sowie Projekten mit notwendiger Silikonfreiheit, nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Zertifiziert durch das Fraunhofer Institut: Eignung für die GMP Reinheitsklassen E und F (CNC Bereiche). Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Abmessungen: 1997 x 63 x 51 mm. Gewicht: 2,84 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185882 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZV13P + TRINOS LED7400-865 L2000 NB LDE WHZST **Stk**

LED Lichtbandleuchte

Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. In Kombination mit den drei zugehörigen Dichtungskomponenten (Dichtungsprofil, -abdeckung und -endkappen): Schutzart IP65 für das gesamte Lichtbandsystem. Leuchten Leistung: 45,3 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtausbeute: 165 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7490 lm (Dichtungsabdeckung mitberücksichtigt). Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. werkzeuglose mechanische und elektrische Installation auf der zugehörige Tragschiene. Phasenwahl am Stecker. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C Leuchte halogenfrei verdrahtet. IK Stoßfestigkeitsgrad für das gesamte Lichtband: IK07. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierender Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen, sowie Projekten mit notwendiger Silikonfreiheit, nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Zertifiziert durch das Fraunhofer Institut: Eignung für die GMP Reinheitsklassen E und F (CNC Bereiche). Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Abmessungen: 1997 x 63 x 51 mm. Gewicht: 2,84 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185883 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV13Q + TRINOS LED10000-840 L2000 NB LDE WHZST **Stk**

LED Lichtbandleuchte

Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. In Kombination mit den drei zugehörigen Dichtungskomponenten (Dichtungsprofil, -abdeckung und -endkappen): Schutzart IP65 für das gesamte Lichtbandsystem. Leuchten Leistung: 61,5 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtausbeute: 164 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 10100 lm (Dichtungsabdeckung mitberücksichtigt). Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. werkzeuglose mechanische und elektrische Installation auf der zugehörige Tragschiene. Phasenwahl am Stecker. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C Leuchte halogenfrei verdrahtet. IK Stoßfestigkeitsgrad für das gesamte Lichtband: IK07. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierender Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen, sowie Projekten mit notwendiger Silikonfreiheit, nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Zertifiziert durch das Fraunhofer Institut: Eignung für die GMP Reinheitsklassen E und F (CNC Bereiche). Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Abmessungen: 1997 x 63 x 51 mm. Gewicht: 2,84 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185884 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV13R + TRINOS LED10000-865 L2000 NB LDE WHZST **Stk**

LED Lichtbandleuchte

Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. In Kombination mit den drei zugehörigen Dichtungskomponenten (Dichtungsprofil, -abdeckung und -endkappen): Schutzart IP65 für das gesamte Lichtbandsystem. Leuchten Leistung: 61,5 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtausbeute: 162 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 9980 lm (Dichtungsabdeckung mitberücksichtigt). Symmetrisch eng abstrahlende Leuchte (narrow beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. werkzeuglose mechanische und elektrische Installation auf der zugehörige Tragschiene. Phasenwahl am Stecker. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C Leuchte halogenfrei verdrahtet. IK Stoßfestigkeitsgrad für das gesamte Lichtband: IK07. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierender Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen, sowie Projekten mit notwendiger Silikonfreiheit, nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Zertifiziert durch das Fraunhofer Institut: Eignung für die GMP Reinheitsklassen E und F (CNC Bereiche). Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Abmessungen: 1997 x 63 x 51 mm. Gewicht: 2,84 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Bereiche). Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Abmessungen: 1997 x 63 x 51 mm. Gewicht: 2,84 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185885 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV13S + TRINOS LED3700-840 L1000 VWB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. In Kombination mit den drei zugehörigen Dichtungskomponenten (Dichtungsprofil, -abdeckung und -endkappen): Schutzart IP65 für das gesamte Lichtbandsystem. Leuchten Leistung: 24,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtausbeute: 153 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 3690 lm (Dichtungsabdeckung mitberücksichtigt). Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. werkzeuglose mechanische und elektrische Installation auf der zugehörige Tragschiene. Phasenwahl am Stecker. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C Leuchte halogenfrei verdrahtet. IK Stoßfestigkeitsgrad für das gesamte Lichtband: IK07. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierender Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen, sowie Projekten mit notwendiger Silikonfreiheit, nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Zertifiziert durch das Fraunhofer Institut: Eignung für die GMP Reinheitsklassen E und F (CNC Bereiche). Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Abmessungen: 1000 x 63 x 51 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186771 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV13T + TRINOS LED3700-865 L1000 VWB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. In Kombination mit den drei zugehörigen Dichtungskomponenten (Dichtungsprofil, -abdeckung und -endkappen): Schutzart IP65 für das gesamte Lichtbandsystem. Leuchten Leistung: 24,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtausbeute: 152 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 3670 lm (Dichtungsabdeckung mitberücksichtigt). Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. werkzeuglose mechanische und elektrische Installation auf der zugehörige Tragschiene. Phasenwahl am Stecker. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C Leuchte halogenfrei verdrahtet. IK Stoßfestigkeitsgrad für das gesamte Lichtband: IK07. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierender Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen, sowie Projekten mit notwendiger Silikonfreiheit, nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Zertifiziert durch das Fraunhofer Institut: Eignung für die GMP Reinheitsklassen E und F (CNC Bereiche). Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Abmessungen: 1000 x 63 x 51 mm. Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186772 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV13U + TRINOS LED5000-840 L1000 VWB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. In Kombination mit den drei zugehörigen Dichtungskomponenten (Dichtungsprofil, -abdeckung und -endkappen): Schutzart IP65 für das gesamte Lichtbandsystem. Leuchten Leistung: 33,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtausbeute: 151 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5010 lm (Dichtungsabdeckung mitberücksichtigt). Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 %

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. werkzeuglose mechanische und elektrische Installation auf der zugehörige Tragschiene. Phasenwahl am Stecker. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C Leuchte halogenfrei verdrahtet. IK Stoßfestigkeitsgrad für das gesamte Lichtband: IK07. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierender Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen, sowie Projekten mit notwendiger Silikonfreiheit, nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Zertifiziert durch das Fraunhofer Institut: Eignung für die GMP Reinheitsklassen E und F (CNC Bereiche). Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Abmessungen: 1000 x 63 x 51 mm. Gewicht: 1,5 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186773 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZV13V	+	TRINOS LED5000-865 L1000 VWB LDE WH	ZST	Stk
		<p>LED Lichtbandleuchte</p> <p>Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. In Kombination mit den drei zugehörigen Dichtungskomponenten (Dichtungsprofil, -abdeckung und -endkappen): Schutzart IP65 für das gesamte Lichtbandsystem. Leuchten Leistung: 33,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtausbeute: 150 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 4980 lm (Dichtungsabdeckung mitberücksichtigt). Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. werkzeuglose mechanische und elektrische Installation auf der zugehörige Tragschiene. Phasenwahl am Stecker. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C Leuchte halogenfrei verdrahtet. IK Stoßfestigkeitsgrad für das gesamte Lichtband: IK07. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierender Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen, sowie Projekten mit notwendiger Silikonfreiheit, nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Zertifiziert durch das Fraunhofer Institut: Eignung für die GMP Reinheitsklassen E und F (CNC Bereiche). Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Abmessungen: 1000 x 63 x 51 mm. Gewicht: 1,5 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186774 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZV13W	+	TRINOS LED5500-840 L1500 VWB LDE WH	ZST	Stk
		<p>LED Lichtbandleuchte</p> <p>Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. In Kombination mit den drei zugehörigen Dichtungskomponenten (Dichtungsprofil, -abdeckung und -endkappen): Schutzart IP65 für das gesamte Lichtbandsystem. Leuchten Leistung: 36,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtausbeute: 153 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5540 lm (Dichtungsabdeckung mitberücksichtigt). Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. werkzeuglose mechanische und elektrische Installation auf der zugehörige Tragschiene. Phasenwahl am Stecker. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C Leuchte halogenfrei verdrahtet. IK Stoßfestigkeitsgrad für das gesamte Lichtband: IK07. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierender Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen, sowie Projekten mit notwendiger Silikonfreiheit, nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Zertifiziert durch das Fraunhofer Institut: Eignung für die GMP Reinheitsklassen E und F (CNC Bereiche). Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Abmessungen: 1499 x 63 x 51 mm. Gewicht: 2,1 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186775 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZV13X	+	TRINOS LED5500-865 L1500 VWB LDE WH	ZST	Stk
		<p>LED Lichtbandleuchte</p> <p>Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. In Kombination</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>mit den drei zugehörigen Dichtungskomponenten (Dichtungsprofil, -abdeckung und -endkappen): Schutzart IP65 für das gesamte Lichtbandsystem. Leuchten Leistung: 36,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtausbeute: 152 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 5500 lm (Dichtungsabdeckung mitberücksichtigt). Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. werkzeuglose mechanische und elektrische Installation auf der zugehörige Tragschiene. Phasenwahl am Stecker. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C Leuchte halogenfrei verdrahtet. IK Stoßfestigkeitsgrad für das gesamte Lichtband: IK07. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierender Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen, sowie Projekten mit notwendiger Silikonfreiheit, nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Zertifiziert durch das Fraunhofer Institut: Eignung für die GMP Reinheitsklassen E und F (CNC Bereiche). Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Abmessungen: 1499 x 63 x 51 mm. Gewicht: 2,1 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186776 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZV13Y + TRINOS LED7400-840 L1500 VWB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. In Kombination mit den drei zugehörigen Dichtungskomponenten (Dichtungsprofil, -abdeckung und -endkappen): Schutzart IP65 für das gesamte Lichtbandsystem. Leuchten Leistung: 50,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtausbeute: 150 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7520 lm (Dichtungsabdeckung mitberücksichtigt). Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. werkzeuglose mechanische und elektrische Installation auf der zugehörige Tragschiene. Phasenwahl am Stecker. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C Leuchte halogenfrei verdrahtet. IK Stoßfestigkeitsgrad für das gesamte Lichtband: IK07. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierender Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen, sowie Projekten mit notwendiger Silikonfreiheit, nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Zertifiziert durch das Fraunhofer Institut: Eignung für die GMP Reinheitsklassen E und F (CNC Bereiche). Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Abmessungen: 1499 x 63 x 51 mm. Gewicht: 2,3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186777 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZV13Z + TRINOS LED7400-865 L1500 VWB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. In Kombination mit den drei zugehörigen Dichtungskomponenten (Dichtungsprofil, -abdeckung und -endkappen): Schutzart IP65 für das gesamte Lichtbandsystem. Leuchten Leistung: 50,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtausbeute: 149 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7460 lm (Dichtungsabdeckung mitberücksichtigt). Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. werkzeuglose mechanische und elektrische Installation auf der zugehörige Tragschiene. Phasenwahl am Stecker. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C Leuchte halogenfrei verdrahtet. IK Stoßfestigkeitsgrad für das gesamte Lichtband: IK07. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierender Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen, sowie Projekten mit notwendiger Silikonfreiheit, nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Zertifiziert durch das Fraunhofer Institut: Eignung für die GMP Reinheitsklassen E und F (CNC Bereiche). Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Abmessungen: 1499 x 63 x 51 mm. Gewicht: 2,3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186778 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

OZV140 + TRINOS LED7400-840 L2000 VWB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. In Kombination mit den drei zugehörigen Dichtungskomponenten (Dichtungsprofil, -abdeckung und -endkappen): Schutzart IP65 für das gesamte Lichtbandsystem. Leuchten Leistung: 47,2 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtausbeute: 157 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7390 lm (Dichtungsabdeckung mitberücksichtigt). Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. werkzeuglose mechanische und elektrische Installation auf der zugehörige Tragschiene. Phasenwahl am Stecker. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C Leuchte halogenfrei verdrahtet. IK Stoßfestigkeitsgrad für das gesamte Lichtband: IK07. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierender Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen, sowie Projekten mit notwendiger Silikonfreiheit, nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Zertifiziert durch das Fraunhofer Institut: Eignung für die GMP Reinheitsklassen E und F (CNC Bereiche). Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Abmessungen: 1997 x 63 x 51 mm. Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186779 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZV141 + TRINOS LED7400-865 L2000 VWB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. In Kombination mit den drei zugehörigen Dichtungskomponenten (Dichtungsprofil, -abdeckung und -endkappen): Schutzart IP65 für das gesamte Lichtbandsystem. Leuchten Leistung: 47,2 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtausbeute: 155 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 7330 lm (Dichtungsabdeckung mitberücksichtigt). Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. werkzeuglose mechanische und elektrische Installation auf der zugehörige Tragschiene. Phasenwahl am Stecker. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C Leuchte halogenfrei verdrahtet. IK Stoßfestigkeitsgrad für das gesamte Lichtband: IK07. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierender Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen, sowie Projekten mit notwendiger Silikonfreiheit, nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Zertifiziert durch das Fraunhofer Institut: Eignung für die GMP Reinheitsklassen E und F (CNC Bereiche). Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Abmessungen: 1997 x 63 x 51 mm. Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186780 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZV142 + TRINOS LED10000-840 L2000 VWB LDE WH**ZST Stk**

LED Lichtbandleuchte

Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. In Kombination mit den drei zugehörigen Dichtungskomponenten (Dichtungsprofil, -abdeckung und -endkappen): Schutzart IP65 für das gesamte Lichtbandsystem. Leuchten Leistung: 66 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtausbeute: 152 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 10000 lm (Dichtungsabdeckung mitberücksichtigt). Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. werkzeuglose mechanische und elektrische Installation auf der zugehörige Tragschiene. Phasenwahl am Stecker. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C Leuchte halogenfrei verdrahtet. IK Stoßfestigkeitsgrad für das gesamte Lichtband: IK07. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierender Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen, sowie Projekten mit notwendiger Silikonfreiheit, nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Zertifiziert durch das Fraunhofer Institut:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Eignung für die GMP Reinheitsklassen E und F (CNC Bereiche). Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Abmessungen: 1997 x 63 x 51 mm. Gewicht: 2,9 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186781 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZV143	+	TRINOS LED10000-865 L2000 VWB LDE WH	ZST	Stk
		<p>LED Lichtbandleuchte</p> <p>Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte mit hoch effizienten 64 Mid-Power LEDs pro Segment. In Kombination mit den drei zugehörigen Dichtungskomponenten (Dichtungsprofil, -abdeckung und -endkappen): Schutzart IP65 für das gesamte Lichtbandsystem. Leuchten Leistung: 66 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 95 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtausbeute: 151 lm/W. Leuchten Lichtstrom: 9950 lm (Dichtungsabdeckung mitberücksichtigt). Symmetrisch sehr breit abstrahlende Leuchte (very wide beam). Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 6500 K. Split Linsenkonzept zur Reduktion der wahrgenommenen Blendung. Dimminglevel für DC-Modus auf 15 % voreingestellt. LED Lichtbandleuchte aus Stahlblech, lackiert in Polyesterharzlack, weiß. werkzeuglose mechanische und elektrische Installation auf der zugehörige Tragschiene. Phasenwahl am Stecker. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C Leuchte halogenfrei verdrahtet. IK Stoßfestigkeitsgrad für das gesamte Lichtband: IK07. Hinweis: Vor Spezifikation für Einsatz in Umgebungsatmosphären mit chem. Belastung, hoher od. kondensierender Luftfeuchtigkeit, großen Temperaturschwankungen, sowie Projekten mit notwendiger Silikonfreiheit, nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Berater auf. Zertifiziert durch das Fraunhofer Institut: Eignung für die GMP Reinheitsklassen E und F (CNC Bereiche). Zugelassen für den Einsatz in Umgebungen, in denen eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann (EN 60598-2-24). Abmessungen: 1997 x 63 x 51 mm. Gewicht: 2,9 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186782 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20	Geändert	

0ZVE	+	TUBILUX (ZUMTOBEL)	ZST	
		<p>Version: 2023-06</p> <p>Leistungsumfang</p> <p>Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.</p> <p><u>Kommentar</u></p> <p>Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für <u>Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG)</u> nicht geeignet.</p> <p>Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).</p>		
		LB-Version: 20	Geändert	

0ZVE01	+	TUBILUX TLX S/HO CEILING ROSE SURFACE	ZST	Stk
		<p>Deckenrosette</p> <p>Runde Deckenanbaurosette, Durchmesser 90mm. Lieferung mit Klemmenblöcken und Zugentlastung.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171595 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20	Geändert	

0ZVE02	+	TUBILUX TLX S/HO CEILING ROSE RECESSED	ZST	Stk
		<p>Deckenrosette</p> <p>Runde Deckeneinbaurosette, Durchmesser 90mm, 33mm Einbauhöhe. Lieferung mit Klemmenblöcken und Zugentlastung. Durchmesser 70mm Deckenausschnitt notwendig.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171596 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20	Geändert	

0ZVE03	+	TUBILUX TLX S/HO TW DIM SWITCH	ZST	Stk
---------------	----------	---------------------------------------	------------	------------

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Dimm Schalter</p> <p>Schalter für SwitchDim Tuneable White. Erlaubt eine Verbindung von bis zu 20 Stk. Leuchten.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171597 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZVE04	<p>+ TUBILUX TLX S/HO SUSPENSION 1500mm 2PCE</p> <p>Abhängeseil</p> <p>Set von 2 Stk. Abhängeseilen in Länge 1500mm. Lieferung mit Klemmenblöcken und Zugentlastung.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171598 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZVE05	<p>+ TUBILUX TLX S STEEL CLAMP CLIP 2PCE</p> <p>Befestigungsklammern</p> <p>Rostfreie Stahl Befestigungsklammern Paar für TUBLIUX Slim.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171600 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZVE06	<p>+ TUBILUX TLX S STEEL CLAMP 90DEG SCREW 2PCE</p> <p>Befestigungsklammern</p> <p>Rostfreie Stahl Befestigungsklammern Paar für TUBLIUX Slim. Befestigung mit 2 Schrauben um eine Verschiebung nach Montage zu verhindern. (Im Lieferumfang der Leuchte enthalten)</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171601 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZVE07	<p>+ TUBILUX TLX S STEEL CLAMP 45DEG SCREW 2PCE</p> <p>Befestigungsklammern</p> <p>Rostfreie Stahl Befestigungsklammern Paar für TUBLIUX Slim. Befestigung mit 2 Schrauben um eine Verschiebung nach Montage zu verhindern. Schraube in einem Winkel von 45 Grad montiert.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171602 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZVE08	<p>+ TUBILUX TLX S STEEL CLAMP FAST LOCK 2PC</p> <p>Befestigungsklammern</p> <p>Rostfreie Stahl Befestigungsklammern Paar für TUBLIUX Slim. Befestigung zur schnellen und einfachen werkzeuglosen Befestigung um die Leuchte um eine Verschiebung nach Montage zu verhindern.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171603 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk
0ZVE09	<p>+ TUBILUX TLX HO STEEL CLAMP FAST LOCK 2PCE</p> <p>Befestigungsklammern</p> <p>Rostfreie Stahl Befestigungsklammern Paar für TUBLIUX HO. Befestigung zur schnellen und einfachen werkzeuglosen Befestigung um die Leuchte um eine Verschiebung nach Montage zu verhindern.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171606 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZVE0A + TUBILUX XT 4500-840 PM L1260 EVGZST **Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 90 mm, Leuchten Lichtstrom: 4519 lm, Leuchten Lichtausbeute: 141 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 32 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 73000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Decken- sowie waagrechte und senkrechte Wandmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und ungeschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -30°C bis +50°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK08) Polymethylmethacrylate, satiniert und Verschlusskappen aus Polyamid (PA). Dichtung aus alterungsbeständigem Silikon (SI). Geräteträger aus 2-fach lackiertem Stahlblech weiß. Flexible Montage mittels Edelstahl-Befestigungsschellen. Elektrischer Anschluß über Kabelverschraubung mit integriertem Druckausgleichselement und Steckanschlussklemme. IFS / BRC konform. Leuchte halogenfrei verdrahtet. IPX9K. SC1. Abmessungen: Durchmesser 90 x 1260 mm Gewicht: 3,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186400 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE0B + TUBILUX XT 5700-840 PM L1260 EVGZST **Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 90 mm, Leuchten Lichtstrom: 5700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 40 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 73000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Decken- sowie waagrechte und senkrechte Wandmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und ungeschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -30°C bis +50°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK08) Polymethylmethacrylate, satiniert und Verschlusskappen aus Polyamid (PA). Dichtung aus alterungsbeständigem Silikon (SI). Geräteträger aus 2-fach lackiertem Stahlblech weiß. Flexible Montage mittels Edelstahl-Befestigungsschellen. Elektrischer Anschluß über Kabelverschraubung mit integriertem Druckausgleichselement und Steckanschlussklemme. IFS / BRC konform. Leuchte halogenfrei verdrahtet. IPX9K. SC1. Abmessungen: Durchmesser 90 x 1260 mm Gewicht: 3,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186401 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE0C + TUBILUX XT 6300-840 PM L1260 EVGZST **Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 90 mm, Leuchten Lichtstrom: 6227 lm, Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 47 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 60000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Decken- sowie waagrechte und senkrechte Wandmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und ungeschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -30°C bis +50°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK08) Polymethylmethacrylate, satiniert und Verschlusskappen aus Polyamid (PA). Dichtung aus alterungsbeständigem Silikon (SI). Geräteträger aus 2-fach lackiertem Stahlblech weiß. Flexible Montage mittels Edelstahl-Befestigungsschellen. Elektrischer Anschluß über Kabelverschraubung mit integriertem Druckausgleichselement und Steckanschlussklemme. IFS / BRC konform. Leuchte halogenfrei verdrahtet. IPX9K. SC1. Abmessungen: Durchmesser 90 x 1260 mm Gewicht: 3,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186402 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE0D + TUBILUX XT 8500-840 PM L1260 EVGZST **Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 90 mm, Leuchten Lichtstrom: 8500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 67 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 58000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Decken- sowie waagrechte und senkrechte Wandmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und ungeschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -30°C bis +45°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK08) Polymethylmethacrylate, satiniert und Verschlusskappen aus Polyamid (PA). Dichtung aus alterungsbeständigem Silikon (SI). Geräteträger aus 2-fach lackiertem Stahlblech weiß. Flexible Montage mittels Edelstahl-Befestigungsschellen. Elektrischer Anschluß über Kabelverschraubung mit integriertem Druckausgleichselement und Steckanschlussklemme. IFS / BRC konform. Leuchte halogenfrei verdrahtet. IPX9K. SC1. Abmessungen: Durchmesser 90 x 1260 mm Gewicht: 3,6 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186403 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE0E + TUBILUX XT 4500-840 PM L1260 LDO ZST Stk

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 90 mm, Leuchten Lichtstrom: 4519 lm, Leuchten Lichtausbeute: 141 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 32 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 73000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Decken- sowie waagrechte und senkrechte Wandmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und ungeschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -30°C bis +50°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK08) Polymethylmethacrylate, satiniert und Verschlusskappen aus Polyamid (PA). Dichtung aus alterungsbeständigem Silikon (SI). Geräteträger aus 2-fach lackiertem Stahlblech weiß. Flexible Montage mittels Edelstahl-Befestigungsschellen. Elektrischer Anschluß über Kabelverschraubung mit integriertem Druckausgleichselement und Steckanschlussklemme. IFS / BRC konform. Leuchte halogenfrei verdrahtet. IPX9K. SC1. Abmessungen: Durchmesser 90 x 1260 mm Gewicht: 3,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186404 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE0F + TUBILUX XT 5700-840 PM L1260 LDO ZST Stk

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 90 mm, Leuchten Lichtstrom: 5700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 40 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 73000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Decken- sowie waagrechte und senkrechte Wandmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und ungeschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -30°C bis +50°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK08) Polymethylmethacrylate, satiniert und Verschlusskappen aus Polyamid (PA). Dichtung aus alterungsbeständigem Silikon (SI). Geräteträger aus 2-fach lackiertem Stahlblech weiß. Flexible Montage mittels Edelstahl-Befestigungsschellen. Elektrischer Anschluß über Kabelverschraubung mit integriertem Druckausgleichselement und Steckanschlussklemme. IFS / BRC konform. Leuchte halogenfrei verdrahtet. IPX9K. SC1. Abmessungen: Durchmesser 90 x 1260 mm Gewicht: 3,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186405 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE0G + TUBILUX XT 6300-840 PM L1260 LDO ZST Stk

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 90 mm, Leuchten Lichtstrom: 6227 lm, Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 47 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 60000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Decken- sowie waagrechte und senkrechte Wandmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und ungeschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -30°C bis +50°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK08) Polymethylmethacrylate, satiniert und Verschlusskappen aus Polyamid (PA). Dichtung aus alterungsbeständigem Silikon (SI). Geräteträger aus 2-fach lackiertem Stahlblech weiß. Flexible Montage mittels Edelstahl-Befestigungsschellen. Elektrischer Anschluß über Kabelverschraubung mit integriertem Druckausgleichselement und Steckanschlussklemme. IFS / BRC konform. Leuchte halogenfrei verdrahtet. IPX9K. SC1. Abmessungen: Durchmesser 90 x 1260 mm Gewicht: 3,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186406 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE0H + TUBILUX XT 8500-840 PM L1260 LDO ZST Stk

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 90 mm, Leuchten Lichtstrom: 8500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 67 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 58000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Decken- sowie waagrechte und senkrechte Wandmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und ungeschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -30°C bis +45°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK08) Polymethylmethacrylate, satiniert und Verschlusskappen aus Polyamid (PA). Dichtung aus alterungsbeständigem Silikon (SI). Geräteträger aus 2-fach lackiertem Stahlblech weiß. Flexible Montage mittels Edelstahl-Befestigungsschellen. Elektrischer Anschluß über Kabelverschraubung mit integriertem Druckausgleichselement und Steckanschlussklemme. IFS / BRC konform. Leuchte halogenfrei verdrahtet. IPX9K. SC1. Abmessungen: Durchmesser 90 x 1260 mm Gewicht: 3,6 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186407 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZVE0I	+	TUBILUX XT 4500-840 PM L1285 EVG TW	ZST	Stk
		<p>Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung</p> <p>Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung in Durchmesser 90 mm, Leuchten Lichtstrom: 4519 lm, Leuchten Lichtausbeute: 141 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 32 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 73000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Decken- sowie waagrechte und senkrechte Wandmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und ungeschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -30°C bis +50°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK08) Polymethylmethacrylate, satiniert und Verschlusskappen aus Polyamid (PA). Dichtung aus alterungsbeständigem Silikon (SI). Geräteträger aus 2-fach lackiertem Stahlblech weiß. Flexible Montage mittels Edelstahl-Befestigungsschellen. Elektrischer Anschluß über Kabelverschraubung mit integriertem Druckausgleichselement und Steckanschlussklemme. IFS / BRC konform. Leuchte halogenfrei verdrahtet. IPX9K. SC1. Abmessungen: Durchmesser 90 x 1285 mm Gewicht: 3,6 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186408 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZVE0J	+	TUBILUX XT 5700-840 PM L1285 EVG TW	ZST	Stk
		<p>Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung</p> <p>Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung in Durchmesser 90 mm, Leuchten Lichtstrom: 5700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 40 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 73000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Decken- sowie waagrechte und senkrechte Wandmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und ungeschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -30°C bis +50°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK08) Polymethylmethacrylate, satiniert und Verschlusskappen aus Polyamid (PA). Dichtung aus alterungsbeständigem Silikon (SI). Geräteträger aus 2-fach lackiertem Stahlblech weiß. Flexible Montage mittels Edelstahl-Befestigungsschellen. Elektrischer Anschluß über Kabelverschraubung mit integriertem Druckausgleichselement und Steckanschlussklemme. IFS / BRC konform. Leuchte halogenfrei verdrahtet. IPX9K. SC1. Abmessungen: Durchmesser 90 x 1285 mm Gewicht: 3,6 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186409 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZVE0K	+	TUBILUX XT 6300-840 PM L1285 EVG TW	ZST	Stk
		<p>Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung</p> <p>Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung in Durchmesser 90 mm, Leuchten Lichtstrom: 6227 lm, Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 47 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 60000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Decken- sowie waagrechte und senkrechte Wandmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und ungeschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -30°C bis +50°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK08) Polymethylmethacrylate, satiniert und Verschlusskappen aus Polyamid (PA). Dichtung aus alterungsbeständigem Silikon (SI). Geräteträger aus 2-fach lackiertem Stahlblech weiß. Flexible Montage mittels Edelstahl-Befestigungsschellen. Elektrischer Anschluß über Kabelverschraubung mit integriertem Druckausgleichselement und Steckanschlussklemme. IFS / BRC konform. Leuchte halogenfrei verdrahtet. IPX9K. SC1. Abmessungen: Durchmesser 90 x 1285 mm Gewicht: 3,6 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186410 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZVE0L + TUBILUX XT 8500-840 PM L1285 EVG TWZST **Stk**

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung in Durchmesser 90 mm, Leuchten Lichtstrom: 8500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 67 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 58000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Decken- sowie waagrechte und senkrechte Wandmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und ungeschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -30°C bis +45°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK08) Polymethylmethacrylate, satiniert und Verschlusskappen aus Polyamid (PA). Dichtung aus alterungsbeständigem Silikon (SI). Geräteträger aus 2-fach lackiertem Stahlblech weiß. Flexible Montage mittels Edelstahl-Befestigungsschellen. Elektrischer Anschluß über Kabelverschraubung mit integriertem Druckausgleichselement und Steckanschlussklemme. IFS / BRC konform. Leuchte halogenfrei verdrahtet. IPX9K. SC1. Abmessungen: Durchmesser 90 x 1285 mm Gewicht: 3,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186411 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE0M + TUBILUX XT 4500-840 PM L1285 LDO TWZST **Stk**

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung in Durchmesser 90 mm, Leuchten Lichtstrom: 4519 lm, Leuchten Lichtausbeute: 141 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 32 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 73000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Decken- sowie waagrechte und senkrechte Wandmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und ungeschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -30°C bis +50°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK08) Polymethylmethacrylate, satiniert und Verschlusskappen aus Polyamid (PA). Dichtung aus alterungsbeständigem Silikon (SI). Geräteträger aus 2-fach lackiertem Stahlblech weiß. Flexible Montage mittels Edelstahl-Befestigungsschellen. Elektrischer Anschluß über Kabelverschraubung mit integriertem Druckausgleichselement und Steckanschlussklemme. IFS / BRC konform. Leuchte halogenfrei verdrahtet. IPX9K. SC1. Abmessungen: Durchmesser 90 x 1285 mm Gewicht: 3,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186412 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE0N + TUBILUX XT 5700-840 PM L1285 LDO TWZST **Stk**

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung in Durchmesser 90 mm, Leuchten Lichtstrom: 5700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 40 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 73000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Decken- sowie waagrechte und senkrechte Wandmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und ungeschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -30°C bis +50°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK08) Polymethylmethacrylate, satiniert und Verschlusskappen aus Polyamid (PA). Dichtung aus alterungsbeständigem Silikon (SI). Geräteträger aus 2-fach lackiertem Stahlblech weiß. Flexible Montage mittels Edelstahl-Befestigungsschellen. Elektrischer Anschluß über Kabelverschraubung mit integriertem Druckausgleichselement und Steckanschlussklemme. IFS / BRC konform. Leuchte halogenfrei verdrahtet. IPX9K. SC1. Abmessungen: Durchmesser 90 x 1285 mm Gewicht: 3,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186413 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE0O + TUBILUX XT 6300-840 PM L1285 LDO TWZST **Stk**

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung in Durchmesser 90 mm, Leuchten Lichtstrom: 6227 lm, Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 47 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 60000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Decken- sowie waagrechte und senkrechte Wandmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und ungeschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -30°C bis +50°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK08) Polymethylmethacrylate, satiniert und Verschlusskappen aus Polyamid (PA). Dichtung aus alterungsbeständigem Silikon (SI). Geräteträger aus 2-fach lackiertem Stahlblech weiß. Flexible Montage mittels Edelstahl-Befestigungsschellen. Elektrischer Anschluß über Kabelverschraubung mit integriertem

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Druckausgleichselement und Steckanschlussklemme. IFS / BRC konform. Leuchte halogenfrei verdrahtet. IPX9K. SC1. Abmessungen: Durchmesser 90 x 1285 mm Gewicht: 3,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186414 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE0P + TUBILUX XT 8500-840 PM L1285 LDO TW**ZST Stk**

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung in Durchmesser 90 mm, Leuchten Lichtstrom: 8500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 67 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 58000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Decken- sowie waagrechte und senkrechte Wandmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und ungeschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -30°C bis +45°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK08) Polymethylmethacrylate, satiniert und Verschlusskappen aus Polyamid (PA). Dichtung aus alterungsbeständigem Silikon (SI). Geräteträger aus 2-fach lackiertem Stahlblech weiß. Flexible Montage mittels Edelstahl-Befestigungsschellen. Elektrischer Anschluß über Kabelverschraubung mit integriertem Druckausgleichselement und Steckanschlussklemme. IFS / BRC konform. Leuchte halogenfrei verdrahtet. IPX9K. SC1. Abmessungen: Durchmesser 90 x 1285 mm Gewicht: 3,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186415 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE0Q + TUBILUX XT 4500-840 PM L1285 E3 TW**ZST Stk**

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung in Durchmesser 90 mm, Leuchten Lichtstrom: 4519 lm, Leuchten Lichtausbeute: 141 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 32 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 73000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Decken- sowie waagrechte und senkrechte Wandmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und ungeschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: 5°C bis +40°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK08) Polymethylmethacrylate, satiniert und Verschlusskappen aus Polyamid (PA). Dichtung aus alterungsbeständigem Silikon (SI). Geräteträger aus 2-fach lackiertem Stahlblech weiß. Flexible Montage mittels Edelstahl-Befestigungsschellen. Elektrischer Anschluß über Kabelverschraubung mit integriertem Druckausgleichselement und Steckanschlussklemme. IFS / BRC konform. Leuchte halogenfrei verdrahtet. IPX9K. SC1. Abmessungen: Durchmesser 90 x 1285 mm Gewicht: 3,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186416 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE0R + TUBILUX XT 5400-840 PM L1285 E3 TW**ZST Stk**

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung in Durchmesser 90 mm, Leuchten Lichtstrom: 5409 lm, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K., elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 73000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Decken- sowie waagrechte und senkrechte Wandmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und ungeschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: 5°C bis +40°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK08) Polymethylmethacrylate, satiniert und Verschlusskappen aus Polyamid (PA). Dichtung aus alterungsbeständigem Silikon (SI). Geräteträger aus 2-fach lackiertem Stahlblech weiß. Flexible Montage mittels Edelstahl-Befestigungsschellen. Elektrischer Anschluß über Kabelverschraubung mit integriertem Druckausgleichselement und Steckanschlussklemme. IFS / BRC konform. Leuchte halogenfrei verdrahtet. IPX9K. SC1. Abmessungen: Durchmesser 90 x 1285 mm Gewicht: 3,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186417 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE0S + TUBILUX XT 6200-840 PM L1285 E3 TW**ZST Stk**

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung in Durchmesser 90 mm, Leuchten Lichtstrom: 6227 lm, Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 47 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 60000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Decken- sowie waagrechte und senkrechte Wandmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und ungeschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: 5°C bis +40°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK08) Polymethylmethacrylate, satiniert und Verschlusskappen aus Polyamid (PA). Dichtung aus alterungsbeständigem Silikon (SI). Geräteträger aus 2-fach lackiertem Stahlblech weiß. Flexible Montage mittels Edelstahl-Befestigungsschellen. Elektrischer Anschluß über Kabelverschraubung mit integriertem Druckausgleichselement und Steckanschlussklemme. IFS / BRC konform. Leuchte halogenfrei verdrahtet. IPX9K. SC1. Abmessungen: Durchmesser 90 x 1285 mm Gewicht: 3,8 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186418 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZVE0T + TUBILUX XT 8300-840 PM L1285 E3 TW ZST Stk

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung in Durchmesser 90 mm, Leuchten Lichtstrom: 8271 lm, Leuchten Lichtausbeute: 123 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 67 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 58000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Decken- sowie waagrechte und senkrechte Wandmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und ungeschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: 5°C bis +40°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK08) Polymethylmethacrylate, satiniert und Verschlusskappen aus Polyamid (PA). Dichtung aus alterungsbeständigem Silikon (SI). Geräteträger aus 2-fach lackiertem Stahlblech weiß. Flexible Montage mittels Edelstahl-Befestigungsschellen. Elektrischer Anschluß über Kabelverschraubung mit integriertem Druckausgleichselement und Steckanschlussklemme. IFS / BRC konform. Leuchte halogenfrei verdrahtet. IPX9K. SC1. Abmessungen: Durchmesser 90 x 1285 mm Gewicht: 3,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186419 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE0U + TUBILUX XT 4500-840 PC L1260 EVG ZST Stk

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 90 mm, Leuchten Lichtstrom: 4519 lm, Leuchten Lichtausbeute: 141 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 32 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 73000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Decken- sowie waagrechte und senkrechte Wandmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und ungeschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -30°C bis +50°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK08) Polycarbonat (PC), klar und Verschlusskappen aus Polyamid (PA). Dichtung aus alterungsbeständigem Silikon (SI). Geräteträger aus 2-fach lackiertem Stahlblech weiß. Flexible Montage mittels Edelstahl-Befestigungsschellen. Elektrischer Anschluß über Kabelverschraubung mit integriertem Druckausgleichselement und Steckanschlussklemme. IFS / BRC konform. Leuchte halogenfrei verdrahtet. IPX9K. SC1. Abmessungen: Durchmesser 90 x 1260 mm Gewicht: 3,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186420 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE0V + TUBILUX XT 5700-840 PC L1260 EVG ZST Stk

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 90 mm, Leuchten Lichtstrom: 5700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 40 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 73000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Decken- sowie waagrechte und senkrechte Wandmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und ungeschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -30°C bis +50°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK08) Polycarbonat (PC), klar und Verschlusskappen aus Polyamid (PA). Dichtung aus alterungsbeständigem Silikon (SI). Geräteträger aus 2-fach lackiertem Stahlblech weiß. Flexible Montage mittels Edelstahl-Befestigungsschellen. Elektrischer Anschluß über Kabelverschraubung mit integriertem Druckausgleichselement und Steckanschlussklemme. IFS / BRC konform. Leuchte halogenfrei verdrahtet. IPX9K. SC1. Abmessungen: Durchmesser 90 x 1260 mm Gewicht: 3,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186421 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZVE0W + TUBILUX XT 6300-840 PC L1260 EVGZST **Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 90 mm, Leuchten Lichtstrom: 6227 lm, Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 47 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 60000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Decken- sowie waagrechte und senkrechte Wandmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und ungeschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -30°C bis +50°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK08) Polycarbonat (PC), klar und Verschlusskappen aus Polyamid (PA). Dichtung aus alterungsbeständigem Silikon (SI). Geräteträger aus 2-fach lackiertem Stahlblech weiß. Flexible Montage mittels Edelstahl-Befestigungsschellen. Elektrischer Anschluß über Kabelverschraubung mit integriertem Druckausgleichselement und Steckanschlussklemme. IFS / BRC konform. Leuchte halogenfrei verdrahtet. IPX9K. SC1. Abmessungen: Durchmesser 90 x 1260 mm Gewicht: 3,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186422 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE0X + TUBILUX XT 8500-840 PC L1260 EVGZST **Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 90 mm, Leuchten Lichtstrom: 8500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 67 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 58000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Decken- sowie waagrechte und senkrechte Wandmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und ungeschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -30°C bis +45°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK08) Polycarbonat (PC), klar und Verschlusskappen aus Polyamid (PA). Dichtung aus alterungsbeständigem Silikon (SI). Geräteträger aus 2-fach lackiertem Stahlblech weiß. Flexible Montage mittels Edelstahl-Befestigungsschellen. Elektrischer Anschluß über Kabelverschraubung mit integriertem Druckausgleichselement und Steckanschlussklemme. IFS / BRC konform. Leuchte halogenfrei verdrahtet. IPX9K. SC1. Abmessungen: Durchmesser 90 x 1260 mm Gewicht: 3,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186423 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE0Y + TUBILUX XT 4500-840 PC L1260 LDOZST **Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 90 mm, Leuchten Lichtstrom: 4519 lm, Leuchten Lichtausbeute: 141 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 32 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 73000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Decken- sowie waagrechte und senkrechte Wandmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und ungeschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -30°C bis +50°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK08) Polycarbonat (PC), klar und Verschlusskappen aus Polyamid (PA). Dichtung aus alterungsbeständigem Silikon (SI). Geräteträger aus 2-fach lackiertem Stahlblech weiß. Flexible Montage mittels Edelstahl-Befestigungsschellen. Elektrischer Anschluß über Kabelverschraubung mit integriertem Druckausgleichselement und Steckanschlussklemme. IFS / BRC konform. Leuchte halogenfrei verdrahtet. IPX9K. SC1. Abmessungen: Durchmesser 90 x 1260 mm Gewicht: 3,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186424 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE0Z + TUBILUX XT 5700-840 PC L1260 LDOZST **Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 90 mm, Leuchten Lichtstrom: 5700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 40 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 73000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Decken- sowie waagrechte und senkrechte Wandmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und ungeschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -30°C bis +50°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK08) Polycarbonat (PC), klar und Verschlusskappen aus Polyamid (PA). Dichtung aus alterungsbeständigem Silikon (SI). Geräteträger aus 2-fach lackiertem Stahlblech weiß. Flexible Montage mittels Edelstahl-Befestigungsschellen. Elektrischer Anschluß über Kabelverschraubung mit integriertem Druckausgleichselement und Steckanschlussklemme. IFS / BRC konform. Leuchte halogenfrei verdrahtet. IPX9K. SC1. Abmessungen: Durchmesser 90 x 1260 mm Gewicht: 3,6 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186425 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE10 + TUBILUX XT 6300-840 PC L1260 LDO **ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 90 mm, Leuchten Lichtstrom: 6227 lm, Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 47 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 60000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Decken- sowie waagrechte und senkrechte Wandmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und ungeschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -30°C bis +50°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK08) Polycarbonat (PC), klar und Verschlusskappen aus Polyamid (PA). Dichtung aus alterungsbeständigem Silikon (SI). Geräteträger aus 2-fach lackiertem Stahlblech weiß. Flexible Montage mittels Edelstahl-Befestigungsschellen. Elektrischer Anschluß über Kabelverschraubung mit integriertem Druckausgleichselement und Steckanschlussklemme. IFS / BRC konform. Leuchte halogenfrei verdrahtet. IPX9K. SC1. Abmessungen: Durchmesser 90 x 1260 mm Gewicht: 3,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186426 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE11 + TUBILUX XT 8500-840 PC L1260 LDO **ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 90 mm, Leuchten Lichtstrom: 8500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 67 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 58000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Decken- sowie waagrechte und senkrechte Wandmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und ungeschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -30°C bis +45°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK08) Polycarbonat (PC), klar und Verschlusskappen aus Polyamid (PA). Dichtung aus alterungsbeständigem Silikon (SI). Geräteträger aus 2-fach lackiertem Stahlblech weiß. Flexible Montage mittels Edelstahl-Befestigungsschellen. Elektrischer Anschluß über Kabelverschraubung mit integriertem Druckausgleichselement und Steckanschlussklemme. IFS / BRC konform. Leuchte halogenfrei verdrahtet. IPX9K. SC1. Abmessungen: Durchmesser 90 x 1260 mm Gewicht: 3,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186427 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE12 + TUBILUX XT 4500-840 PC L1285 EVG TW **ZST Stk**

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung in Durchmesser 90 mm, Leuchten Lichtstrom: 4519 lm, Leuchten Lichtausbeute: 141 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 32 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 73000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Decken- sowie waagrechte und senkrechte Wandmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und ungeschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -30°C bis +50°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK08) Polycarbonat (PC), klar und Verschlusskappen aus Polyamid (PA). Dichtung aus alterungsbeständigem Silikon (SI). Geräteträger aus 2-fach lackiertem Stahlblech weiß. Flexible Montage mittels Edelstahl-Befestigungsschellen. Elektrischer Anschluß über Kabelverschraubung mit integriertem Druckausgleichselement und Steckanschlussklemme. IFS / BRC konform. Leuchte halogenfrei verdrahtet. IPX9K. SC1. Abmessungen: Durchmesser 90 x 1285 mm Gewicht: 3,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186428 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE13 + TUBILUX XT 5700-840 PC L1285 EVG TW **ZST Stk**

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung in Durchmesser 90 mm, Leuchten Lichtstrom: 5700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 40 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 73000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Decken- sowie waagrechte und senkrechte Wandmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und ungeschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -30°C bis +50°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK08) Polycarbonat (PC), klar und Verschlusskappen aus Polyamid (PA). Dichtung aus alterungsbeständigem Silikon (SI). Geräteträger aus 2-fach lackiertem Stahlblech weiß. Flexible Montage mittels Edelstahl-Befestigungsschellen. Elektrischer Anschluß über Kabelverschraubung mit integriertem Druckausgleichselement und Steckanschlussklemme. IFS / BRC konform. Leuchte halogenfrei verdrahtet. IPX9K. SC1. Abmessungen: Durchmesser 90 x 1285 mm Gewicht: 3,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186429 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE14 + TUBILUX XT 6300-840 PC L1285 EVG TW**ZST Stk**

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung in Durchmesser 90 mm, Leuchten Lichtstrom: 6227 lm, Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 47 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 60000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Decken- sowie waagrechte und senkrechte Wandmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und ungeschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -30°C bis +50°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK08) Polycarbonat (PC), klar und Verschlusskappen aus Polyamid (PA). Dichtung aus alterungsbeständigem Silikon (SI). Geräteträger aus 2-fach lackiertem Stahlblech weiß. Flexible Montage mittels Edelstahl-Befestigungsschellen. Elektrischer Anschluß über Kabelverschraubung mit integriertem Druckausgleichselement und Steckanschlussklemme. IFS / BRC konform. Leuchte halogenfrei verdrahtet. IPX9K. SC1. Abmessungen: Durchmesser 90 x 1285 mm Gewicht: 3,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186430 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE15 + TUBILUX XT 8500-840 PC L1285 EVG TW**ZST Stk**

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung in Durchmesser 90 mm, Leuchten Lichtstrom: 8500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 67 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 58000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Decken- sowie waagrechte und senkrechte Wandmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und ungeschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -30°C bis +45°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK08) Polycarbonat (PC), klar und Verschlusskappen aus Polyamid (PA). Dichtung aus alterungsbeständigem Silikon (SI). Geräteträger aus 2-fach lackiertem Stahlblech weiß. Flexible Montage mittels Edelstahl-Befestigungsschellen. Elektrischer Anschluß über Kabelverschraubung mit integriertem Druckausgleichselement und Steckanschlussklemme. IFS / BRC konform. Leuchte halogenfrei verdrahtet. IPX9K. SC1. Abmessungen: Durchmesser 90 x 1285 mm Gewicht: 3,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186431 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE16 + TUBILUX XT 4500-840 PC L1285 LDO TW**ZST Stk**

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung in Durchmesser 90 mm, Leuchten Lichtstrom: 4519 lm, Leuchten Lichtausbeute: 141 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 32 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 73000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Decken- sowie waagrechte und senkrechte Wandmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und ungeschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -30°C bis +50°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK08) Polycarbonat (PC), klar und Verschlusskappen aus Polyamid (PA). Dichtung aus alterungsbeständigem Silikon (SI). Geräteträger aus 2-fach lackiertem Stahlblech weiß. Flexible Montage mittels Edelstahl-Befestigungsschellen. Elektrischer Anschluß über Kabelverschraubung mit integriertem Druckausgleichselement und Steckanschlussklemme. IFS / BRC konform. Leuchte halogenfrei verdrahtet. IPX9K. SC1. Abmessungen: Durchmesser 90 x 1285 mm Gewicht: 3,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186432 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

OZVE17 + TUBILUX XT 5700-840 PC L1285 LDO TWZST **Stk**

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung in Durchmesser 90 mm, Leuchten Lichtstrom: 5700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 143 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 40 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 73000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Decken- sowie waagrechte und senkrechte Wandmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und ungeschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -30°C bis +50°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK08) Polycarbonat (PC), klar und Verschlusskappen aus Polyamid (PA). Dichtung aus alterungsbeständigem Silikon (SI). Geräteträger aus 2-fach lackiertem Stahlblech weiß. Flexible Montage mittels Edelstahl-Befestigungsschellen. Elektrischer Anschluß über Kabelverschraubung mit integriertem Druckausgleichselement und Steckanschlussklemme. IFS / BRC konform. Leuchte halogenfrei verdrahtet. IPX9K. SC1. Abmessungen: Durchmesser 90 x 1285 mm Gewicht: 3,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186433 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZVE18 + TUBILUX XT 6300-840 PC L1285 LDO TWZST **Stk**

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung in Durchmesser 90 mm, Leuchten Lichtstrom: 6227 lm, Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 47 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 60000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Decken- sowie waagrechte und senkrechte Wandmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und ungeschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -30°C bis +50°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK08) Polycarbonat (PC), klar und Verschlusskappen aus Polyamid (PA). Dichtung aus alterungsbeständigem Silikon (SI). Geräteträger aus 2-fach lackiertem Stahlblech weiß. Flexible Montage mittels Edelstahl-Befestigungsschellen. Elektrischer Anschluß über Kabelverschraubung mit integriertem Druckausgleichselement und Steckanschlussklemme. IFS / BRC konform. Leuchte halogenfrei verdrahtet. IPX9K. SC1. Abmessungen: Durchmesser 90 x 1285 mm Gewicht: 3,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186434 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZVE19 + TUBILUX XT 8500-840 PC L1285 LDO TWZST **Stk**

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung in Durchmesser 90 mm, Leuchten Lichtstrom: 8500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 67 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 58000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Decken- sowie waagrechte und senkrechte Wandmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und ungeschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -30°C bis +45°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK08) Polycarbonat (PC), klar und Verschlusskappen aus Polyamid (PA). Dichtung aus alterungsbeständigem Silikon (SI). Geräteträger aus 2-fach lackiertem Stahlblech weiß. Flexible Montage mittels Edelstahl-Befestigungsschellen. Elektrischer Anschluß über Kabelverschraubung mit integriertem Druckausgleichselement und Steckanschlussklemme. IFS / BRC konform. Leuchte halogenfrei verdrahtet. IPX9K. SC1. Abmessungen: Durchmesser 90 x 1285 mm Gewicht: 3,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186435 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZVE1A + TUBILUX XT 4500-840 PC L1285 E3 TWZST **Stk**

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung in Durchmesser 90 mm, Leuchten Lichtstrom: 4519 lm, Leuchten Lichtausbeute: 141 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 32 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 73000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Decken- sowie waagrechte und senkrechte Wandmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und ungeschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: 5°C bis +40°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK08) Polycarbonat (PC), klar und Verschlusskappen aus Polyamid (PA). Dichtung aus alterungsbeständigem Silikon (SI). Geräteträger aus 2-fach lackiertem Stahlblech weiß. Flexible Montage mittels Edelstahl-Befestigungsschellen. Elektrischer Anschluß über Kabelverschraubung mit

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

integriertem Druckausgleichselement und Steckanschlussklemme. IFS / BRC konform. Leuchte halogenfrei verdrahtet. IPX9K. SC1. Abmessungen: Durchmesser 90 x 1285 mm Gewicht: 3,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186436 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE1B + TUBILUX XT 5400-840 PC L1285 E3 TW**ZST Stk**

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung in Durchmesser 90 mm, Leuchten Lichtstrom: 5409 lm, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 73000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Decken- sowie waagrechte und senkrechte Wandmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und ungeschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: 5°C bis +40°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK08) Polycarbonat (PC), klar und Verschlusskappen aus Polyamid (PA). Dichtung aus alterungsbeständigem Silikon (SI). Geräteträger aus 2-fach lackiertem Stahlblech weiß. Flexible Montage mittels Edelstahl-Befestigungsschellen. Elektrischer Anschluß über Kabelverschraubung mit integriertem Druckausgleichselement und Steckanschlussklemme. IFS / BRC konform. Leuchte halogenfrei verdrahtet. IPX9K. SC1. Abmessungen: Durchmesser 90 x 1285 mm Gewicht: 3,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186437 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE1C + TUBILUX XT 6200-840 PC L1285 E3 TW**ZST Stk**

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung in Durchmesser 90 mm, Leuchten Lichtstrom: 6227 lm, Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 47 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 60000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Decken- sowie waagrechte und senkrechte Wandmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und ungeschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: 5°C bis +40°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK08) Polycarbonat (PC), klar und Verschlusskappen aus Polyamid (PA). Dichtung aus alterungsbeständigem Silikon (SI). Geräteträger aus 2-fach lackiertem Stahlblech weiß. Flexible Montage mittels Edelstahl-Befestigungsschellen. Elektrischer Anschluß über Kabelverschraubung mit integriertem Druckausgleichselement und Steckanschlussklemme. IFS / BRC konform. Leuchte halogenfrei verdrahtet. IPX9K. SC1. Abmessungen: Durchmesser 90 x 1285 mm Gewicht: 3,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186438 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE1D + TUBILUX XT 8300-840 PC L1285 E3 TW**ZST Stk**

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung in Durchmesser 90 mm, Leuchten Lichtstrom: 8271 lm, Leuchten Lichtausbeute: 123 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 67 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 58000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Decken- sowie waagrechte und senkrechte Wandmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und ungeschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: 5°C bis +40°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK08) Polycarbonat (PC), klar und Verschlusskappen aus Polyamid (PA). Dichtung aus alterungsbeständigem Silikon (SI). Geräteträger aus 2-fach lackiertem Stahlblech weiß. Flexible Montage mittels Edelstahl-Befestigungsschellen. Elektrischer Anschluß über Kabelverschraubung mit integriertem Druckausgleichselement und Steckanschlussklemme. IFS / BRC konform. Leuchte halogenfrei verdrahtet. IPX9K. SC1. Abmessungen: Durchmesser 90 x 1285 mm Gewicht: 3,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186439 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE1E + TUBILUX 2300-840 PM L700 EVG**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 90 mm, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 144 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 16 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

(initial MacAdam): 3. Geeignet für Decken- sowie waagrechte und senkrechte Wandmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und ungeschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK08) Polymethylmethacrylate (PMMA), satiniert und Verschlusskappen aus Polyamid (PA). Dichtung aus alterungsbeständigem Silikon (SI). Geräteträger aus 2-fach lackiertem Stahlblech weiß. Flexible Montage mittels Edelstahl-Befestigungsschellen. Elektrischer Anschluß über Kabelverschraubung mit integriertem Druckausgleichselement und Steckanschlussklemme. IFS / BRC konform. Leuchte halogenfrei verdrahtet. IPX9K. SC1. Glühdrahtgeprüft: PMMA 650°C. Abmessungen: Durchmesser 90 x 700 mm Gewicht: 2,3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186460 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE1F + TUBILUX 2700-840 PM L700 EVG**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 90 mm, Leuchten Lichtstrom: 2695 lm, Leuchten Lichtausbeute: 135 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 20 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Decken- sowie waagrechte und senkrechte Wandmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und ungeschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK08) Polymethylmethacrylate (PMMA), satiniert und Verschlusskappen aus Polyamid (PA). Dichtung aus alterungsbeständigem Silikon (SI). Geräteträger aus 2-fach lackiertem Stahlblech weiß. Flexible Montage mittels Edelstahl-Befestigungsschellen. Elektrischer Anschluß über Kabelverschraubung mit integriertem Druckausgleichselement und Steckanschlussklemme. IFS / BRC konform. Leuchte halogenfrei verdrahtet. IPX9K. SC1. Glühdrahtgeprüft: PMMA 650°C. Abmessungen: Durchmesser 90 x 700 mm Gewicht: 2,3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186461 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE1G + TUBILUX 4600-840 PM L1260 EVG**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 90 mm, Leuchten Lichtstrom: 4600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 144 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 32 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Decken- sowie waagrechte und senkrechte Wandmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und ungeschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK08) Polymethylmethacrylate (PMMA), satiniert und Verschlusskappen aus Polyamid (PA). Dichtung aus alterungsbeständigem Silikon (SI). Geräteträger aus 2-fach lackiertem Stahlblech weiß. Flexible Montage mittels Edelstahl-Befestigungsschellen. Elektrischer Anschluß über Kabelverschraubung mit integriertem Druckausgleichselement und Steckanschlussklemme. IFS / BRC konform. Leuchte halogenfrei verdrahtet. IPX9K. SC1. Glühdrahtgeprüft: PMMA 650°C. Abmessungen: Durchmesser 90 x 1260 mm Gewicht: 3,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186462 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE1H + TUBILUX 5400-840 PM L1260 EVG**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 90 mm, Leuchten Lichtstrom: 5389 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 41 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Decken- sowie waagrechte und senkrechte Wandmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und ungeschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK08) Polymethylmethacrylate (PMMA), satiniert und Verschlusskappen aus Polyamid (PA). Dichtung aus alterungsbeständigem Silikon (SI). Geräteträger aus 2-fach lackiertem Stahlblech weiß. Flexible Montage mittels Edelstahl-Befestigungsschellen. Elektrischer Anschluß über Kabelverschraubung mit integriertem Druckausgleichselement und Steckanschlussklemme. IFS / BRC konform. Leuchte halogenfrei verdrahtet. IPX9K. SC1. Glühdrahtgeprüft: PMMA 650°C. Abmessungen: Durchmesser 90 x 1260 mm Gewicht: 3,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186463 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE1I + TUBILUX 5700-840 PM L1540 EVG**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 90 mm, Leuchten Lichtstrom: 5700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 139 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 41 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Decken- sowie waagrechte und senkrechte Wandmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und ungeschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK08) Polymethylmethacrylate (PMMA), satiniert und Verschlusskappen aus Polyamid (PA). Dichtung aus alterungsbeständigem Silikon (SI). Geräteträger aus 2-fach lackiertem Stahlblech weiß. Flexible Montage mittels Edelstahl-Befestigungsschellen. Elektrischer Anschluß über Kabelverschraubung mit integriertem Druckausgleichselement und Steckanschlussklemme. IFS / BRC konform. Leuchte halogenfrei verdrahtet. IPX9K. SC1. Glühdrahtgeprüft: PMMA 650°C. Abmessungen: Durchmesser 90 x 1540 mm Gewicht: 4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186464 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE1J + TUBILUX 6800-840 PM L1540 EVG**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 90 mm, Leuchten Lichtstrom: 6737 lm, Leuchten Lichtausbeute: 135 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 50 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Decken- sowie waagrechte und senkrechte Wandmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und ungeschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK08) Polymethylmethacrylate (PMMA), satiniert und Verschlusskappen aus Polyamid (PA). Dichtung aus alterungsbeständigem Silikon (SI). Geräteträger aus 2-fach lackiertem Stahlblech weiß. Flexible Montage mittels Edelstahl-Befestigungsschellen. Elektrischer Anschluß über Kabelverschraubung mit integriertem Druckausgleichselement und Steckanschlussklemme. IFS / BRC konform. Leuchte halogenfrei verdrahtet. IPX9K. SC1. Glühdrahtgeprüft: PMMA 650°C. Abmessungen: Durchmesser 90 x 1540 mm Gewicht: 4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186465 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE1K + TUBILUX 2300-840 PM L725 EVG TW**ZST Stk**

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung in Durchmesser 90 mm, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 144 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 16 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Decken- sowie waagrechte und senkrechte Wandmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und ungeschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK08) Polymethylmethacrylate (PMMA), satiniert und Verschlusskappen aus Polyamid (PA). Dichtung aus alterungsbeständigem Silikon (SI). Geräteträger aus 2-fach lackiertem Stahlblech weiß. Flexible Montage mittels Edelstahl-Befestigungsschellen. Elektrischer Anschluß über Kabelverschraubung mit integriertem Druckausgleichselement und Steckanschlussklemme. IFS / BRC konform. Leuchte halogenfrei verdrahtet. IPX9K. SC1. Glühdrahtgeprüft: PMMA 650°C. Abmessungen: Durchmesser 90 x 700 mm Gewicht: 2,3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186466 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE1L + TUBILUX 2700-840 PM L725 EVG TW**ZST Stk**

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung in Durchmesser 90 mm, Leuchten Lichtstrom: 2695 lm, Leuchten Lichtausbeute: 135 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 20 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Decken- sowie waagrechte und senkrechte Wandmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und ungeschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK08) Polymethylmethacrylate (PMMA), satiniert und Verschlusskappen aus

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Polyamid (PA). Dichtung aus alterungsbeständigem Silikon (SI). Geräteträger aus 2-fach lackiertem Stahlblech weiß. Flexible Montage mittels Edelstahl-Befestigungsschellen. Elektrischer Anschluß über Kabelverschraubung mit integriertem Druckausgleichselement und Steckanschlussklemme. IFS / BRC konform. Leuchte halogenfrei verdrahtet. IPX9K. SC1. Glühdrahtgeprüft: PMMA 650°C. Abmessungen: Durchmesser 90 x 700 mm Gewicht: 2,3 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186467 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZVE1M + TUBILUX 4600-840 PM L1285 EVG TW**ZST Stk**

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung in Durchmesser 90 mm, Leuchten Lichtstrom: 4600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 144 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 32 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Decken- sowie waagrechte und senkrechte Wandmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und ungeschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK08) Polymethylmethacrylate (PMMA), satiniert und Verschlusskappen aus Polyamid (PA). Dichtung aus alterungsbeständigem Silikon (SI). Geräteträger aus 2-fach lackiertem Stahlblech weiß. Flexible Montage mittels Edelstahl-Befestigungsschellen. Elektrischer Anschluß über Kabelverschraubung mit integriertem Druckausgleichselement und Steckanschlussklemme. IFS / BRC konform. Leuchte halogenfrei verdrahtet. IPX9K. SC1. Glühdrahtgeprüft: PMMA 650°C. Abmessungen: Durchmesser 90 x 1260 mm Gewicht: 3,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186468 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE1N + TUBILUX 5400-840 PM L1285 EVG TW**ZST Stk**

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung in Durchmesser 90 mm, Leuchten Lichtstrom: 5389 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 41 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Decken- sowie waagrechte und senkrechte Wandmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und ungeschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK08) Polymethylmethacrylate (PMMA), satiniert und Verschlusskappen aus Polyamid (PA). Dichtung aus alterungsbeständigem Silikon (SI). Geräteträger aus 2-fach lackiertem Stahlblech weiß. Flexible Montage mittels Edelstahl-Befestigungsschellen. Elektrischer Anschluß über Kabelverschraubung mit integriertem Druckausgleichselement und Steckanschlussklemme. IFS / BRC konform. Leuchte halogenfrei verdrahtet. IPX9K. SC1. Glühdrahtgeprüft: PMMA 650°C. Abmessungen: Durchmesser 90 x 1260 mm Gewicht: 3,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186469 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE1O + TUBILUX 5700-840 PM L1565 EVG TW**ZST Stk**

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung in Durchmesser 90 mm, Leuchten Lichtstrom: 5700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 139 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 41 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Decken- sowie waagrechte und senkrechte Wandmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und ungeschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK08) Polymethylmethacrylate (PMMA), satiniert und Verschlusskappen aus Polyamid (PA). Dichtung aus alterungsbeständigem Silikon (SI). Geräteträger aus 2-fach lackiertem Stahlblech weiß. Flexible Montage mittels Edelstahl-Befestigungsschellen. Elektrischer Anschluß über Kabelverschraubung mit integriertem Druckausgleichselement und Steckanschlussklemme. IFS / BRC konform. Leuchte halogenfrei verdrahtet. IPX9K. SC1. Glühdrahtgeprüft: PMMA 650°C. Abmessungen: Durchmesser 90 x 1540 mm Gewicht: 4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186470 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZVE1P + TUBILUX 6800-840 PM L1565 EVG TWZST **Stk**

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung in Durchmesser 90 mm, Leuchten Lichtstrom: 6737 lm, Leuchten Lichtausbeute: 135 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 50 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Decken- sowie waagrechte und senkrechte Wandmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und ungeschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK08) Polymethylmethacrylate (PMMA), satiniert und Verschlusskappen aus Polyamid (PA). Dichtung aus alterungsbeständigem Silikon (SI). Geräteträger aus 2-fach lackiertem Stahlblech weiß. Flexible Montage mittels Edelstahl-Befestigungsschellen. Elektrischer Anschluß über Kabelverschraubung mit integriertem Druckausgleichselement und Steckanschlussklemme. IFS / BRC konform. Leuchte halogenfrei verdrahtet. IPX9K. SC1. Glühdrahtgeprüft: PMMA 650°C. Abmessungen: Durchmesser 90 x 1540 mm Gewicht: 4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186471 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE1Q + TUBILUX 4100-840 PM L1285 E3 TWZST **Stk**

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung in Durchmesser 90 mm, Leuchten Lichtstrom: 4451 lm, Leuchten Lichtausbeute: 139 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 32 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Decken- sowie waagrechte und senkrechte Wandmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und ungeschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK08) Polymethylmethacrylate (PMMA), satiniert und Verschlusskappen aus Polyamid (PA). Dichtung aus alterungsbeständigem Silikon (SI). Geräteträger aus 2-fach lackiertem Stahlblech weiß. Flexible Montage mittels Edelstahl-Befestigungsschellen. Elektrischer Anschluß über Kabelverschraubung mit integriertem Druckausgleichselement und Steckanschlussklemme. IFS / BRC konform. Leuchte halogenfrei verdrahtet. IPX9K. SC1. Glühdrahtgeprüft: PMMA 650°C. Abmessungen: Durchmesser 90 x 1260 mm Gewicht: 3,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186472 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE1R + TUBILUX 4900-840 PM L1285 E3 TWZST **Stk**

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung in Durchmesser 90 mm, Leuchten Lichtstrom: 5389 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 41 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Decken- sowie waagrechte und senkrechte Wandmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und ungeschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK08) Polymethylmethacrylate (PMMA), satiniert und Verschlusskappen aus Polyamid (PA). Dichtung aus alterungsbeständigem Silikon (SI). Geräteträger aus 2-fach lackiertem Stahlblech weiß. Flexible Montage mittels Edelstahl-Befestigungsschellen. Elektrischer Anschluß über Kabelverschraubung mit integriertem Druckausgleichselement und Steckanschlussklemme. IFS / BRC konform. Leuchte halogenfrei verdrahtet. IPX9K. SC1. Glühdrahtgeprüft: PMMA 650°C. Abmessungen: Durchmesser 90 x 1260 mm Gewicht: 3,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186473 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE1S + TUBILUX 5400-840 PM L1565 E3 TWZST **Stk**

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung in Durchmesser 90 mm, Leuchten Lichtstrom: 5563 lm, Leuchten Lichtausbeute: 136 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 41 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Decken- sowie waagrechte und senkrechte Wandmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und ungeschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK08) Polymethylmethacrylate (PMMA), satiniert und Verschlusskappen aus Polyamid (PA). Dichtung aus alterungsbeständigem Silikon (SI). Geräteträger aus 2-fach lackiertem Stahlblech weiß. Flexible Montage mittels Edelstahl-Befestigungsschellen. Elektrischer Anschluß über Kabelverschraubung

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

mit integriertem Druckausgleichselement und Steckanschlussklemme. IFS / BRC konform. Leuchte halogenfrei verdrahtet. IPX9K. SC1. Glühdrahtgeprüft: PMMA 650°C. Abmessungen: Durchmesser 90 x 1540 mm Gewicht: 4,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186474 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE1T + TUBILUX 6400-840 PM L1565 E3 TW**ZST Stk**

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung in Durchmesser 90 mm, Leuchten Lichtstrom: 6737 lm, Leuchten Lichtausbeute: 135 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 50 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Decken- sowie waagrechte und senkrechte Wandmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und ungeschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK08) Polymethylmethacrylate (PMMA), satiniert und Verschlusskappen aus Polyamid (PA). Dichtung aus alterungsbeständigem Silikon (SI). Geräteträger aus 2-fach lackiertem Stahlblech weiß. Flexible Montage mittels Edelstahl-Befestigungsschellen. Elektrischer Anschluß über Kabelverschraubung mit integriertem Druckausgleichselement und Steckanschlussklemme. IFS / BRC konform. Leuchte halogenfrei verdrahtet. IPX9K. SC1. Glühdrahtgeprüft: PMMA 650°C. Abmessungen: Durchmesser 90 x 1540 mm Gewicht: 4,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186475 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE1U + TUBILUX 4600-830 PM L1260 EVG**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 90 mm, Leuchten Lichtstrom: 4224 lm, Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 32 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Decken- sowie waagrechte und senkrechte Wandmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und ungeschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK08) Polymethylmethacrylate (PMMA), satiniert und Verschlusskappen aus Polyamid (PA). Dichtung aus alterungsbeständigem Silikon (SI). Geräteträger aus 2-fach lackiertem Stahlblech weiß. Flexible Montage mittels Edelstahl-Befestigungsschellen. Elektrischer Anschluß über Kabelverschraubung mit integriertem Druckausgleichselement und Steckanschlussklemme. IFS / BRC konform. Leuchte halogenfrei verdrahtet. IPX9K. SC1. Glühdrahtgeprüft: PMMA 650°C. Abmessungen: Durchmesser 90 x 1260 mm Gewicht: 3,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186476 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE1V + TUBILUX 5100-830 PM L1260 EVG**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 90 mm, Leuchten Lichtstrom: 5114 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 41 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Decken- sowie waagrechte und senkrechte Wandmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und ungeschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK08) Polymethylmethacrylate (PMMA), satiniert und Verschlusskappen aus Polyamid (PA). Dichtung aus alterungsbeständigem Silikon (SI). Geräteträger aus 2-fach lackiertem Stahlblech weiß. Flexible Montage mittels Edelstahl-Befestigungsschellen. Elektrischer Anschluß über Kabelverschraubung mit integriertem Druckausgleichselement und Steckanschlussklemme. IFS / BRC konform. Leuchte halogenfrei verdrahtet. IPX9K. SC1. Glühdrahtgeprüft: PMMA 650°C. Abmessungen: Durchmesser 90 x 1260 mm Gewicht: 3,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186477 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE1W + TUBILUX 4200-830 PM L1285 EVG TW**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung in Durchmesser 90 mm, Leuchten Lichtstrom: 4224 lm, Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 32 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Decken- sowie waagrechte und senkrechte Wandmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und ungeschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK08) Polymethylmethacrylate (PMMA), satiniert und Verschlusskappen aus Polyamid (PA). Dichtung aus alterungsbeständigem Silikon (SI). Geräteträger aus 2-fach lackiertem Stahlblech weiß. Flexible Montage mittels Edelstahl-Befestigungsschellen. Elektrischer Anschluß über Kabelverschraubung mit integriertem Druckausgleichselement und Steckanschlussklemme. IFS / BRC konform. Leuchte halogenfrei verdrahtet. IPX9K. SC1. Glühdrahtgeprüft: PMMA 650°C. Abmessungen: Durchmesser 90 x 1260 mm Gewicht: 3,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186478 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE1X + TUBILUX 5100-830 PM L1285 EVG TW**ZST Stk**

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung in Durchmesser 90 mm, Leuchten Lichtstrom: 5114 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 41 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Decken- sowie waagrechte und senkrechte Wandmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und ungeschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK08) Polymethylmethacrylate (PMMA), satiniert und Verschlusskappen aus Polyamid (PA). Dichtung aus alterungsbeständigem Silikon (SI). Geräteträger aus 2-fach lackiertem Stahlblech weiß. Flexible Montage mittels Edelstahl-Befestigungsschellen. Elektrischer Anschluß über Kabelverschraubung mit integriertem Druckausgleichselement und Steckanschlussklemme. IFS / BRC konform. Leuchte halogenfrei verdrahtet. IPX9K. SC1. Glühdrahtgeprüft: PMMA 650°C. Abmessungen: Durchmesser 90 x 1260 mm Gewicht: 3,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186479 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE1Y + TUBILUX 4200-830 PM L1285 E3 TW**ZST Stk**

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung in Durchmesser 90 mm, Leuchten Lichtstrom: 4224 lm, Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 32 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Decken- sowie waagrechte und senkrechte Wandmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und ungeschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK08) Polymethylmethacrylate (PMMA), satiniert und Verschlusskappen aus Polyamid (PA). Dichtung aus alterungsbeständigem Silikon (SI). Geräteträger aus 2-fach lackiertem Stahlblech weiß. Flexible Montage mittels Edelstahl-Befestigungsschellen. Elektrischer Anschluß über Kabelverschraubung mit integriertem Druckausgleichselement und Steckanschlussklemme. IFS / BRC konform. Leuchte halogenfrei verdrahtet. IPX9K. SC1. Glühdrahtgeprüft: PMMA 650°C. Abmessungen: Durchmesser 90 x 1260 mm Gewicht: 3,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186480 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE1Z + TUBILUX 5100-830 PM L1285 E3 TW**ZST Stk**

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung in Durchmesser 90 mm, Leuchten Lichtstrom: 5114 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 41 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Decken- sowie waagrechte und senkrechte Wandmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und ungeschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK08) Polymethylmethacrylate (PMMA), satiniert und Verschlusskappen aus Polyamid (PA). Dichtung aus alterungsbeständigem Silikon (SI). Geräteträger aus 2-fach lackiertem Stahlblech weiß. Flexible Montage mittels Edelstahl-Befestigungsschellen. Elektrischer Anschluß über Kabelverschraubung mit integriertem Druckausgleichselement und Steckanschlussklemme. IFS / BRC konform. Leuchte halogenfrei verdrahtet. IPX9K. SC1. Glühdrahtgeprüft: PMMA 650°C. Abmessungen: Durchmesser 90 x 1260 mm Gewicht:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

3,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186481 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE20 + TUBILUX /XT ASI2 O-L SET 2 PCSZST **Stk**

Seilabhängungsset

Seilabhängungsset mit 2 Stk. Stahlseilen in Länge 2m und Befestigungszubehör für TUBILUX und TUBILUX XT.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186482 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE21 + TUBILUX 2300-840 PM L700 LDOZST **Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 90 mm, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 144 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 16 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Decken- sowie waagrechte und senkrechte Wandmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und ungeschützten Außenbereichen.

Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK08) Polymethylmethacrylate (PMMA), satiniert und Verschlusskappen aus Polyamid (PA). Dichtung aus alterungsbeständigem Silikon (SI). Geräteträger aus 2-fach lackiertem Stahlblech weiß. Flexible Montage mittels Edelstahl-Befestigungsschellen. Elektrischer Anschluß über Kabelverschraubung mit integriertem Druckausgleichselement und Steckanschlussklemme. IFS / BRC konform. Leuchte halogenfrei verdrahtet. IPX9K. SC1. Glühdrahtgeprüft: PMMA 650°C. Abmessungen: Durchmesser 90 x 700 mm Gewicht: 2,3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186484 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE22 + TUBILUX 2700-840 PM L700 LDOZST **Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 90 mm, Leuchten Lichtstrom: 2695 lm, Leuchten Lichtausbeute: 135 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 20 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Decken- sowie waagrechte und senkrechte Wandmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und ungeschützten Außenbereichen.

Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK08) Polymethylmethacrylate (PMMA), satiniert und Verschlusskappen aus Polyamid (PA). Dichtung aus alterungsbeständigem Silikon (SI). Geräteträger aus 2-fach lackiertem Stahlblech weiß. Flexible Montage mittels Edelstahl-Befestigungsschellen. Elektrischer Anschluß über Kabelverschraubung mit integriertem Druckausgleichselement und Steckanschlussklemme. IFS / BRC konform. Leuchte halogenfrei verdrahtet. IPX9K. SC1. Glühdrahtgeprüft: PMMA 650°C. Abmessungen: Durchmesser 90 x 700 mm Gewicht: 2,3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186485 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE23 + TUBILUX 4600-840 PM L1260 LDOZST **Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 90 mm, Leuchten Lichtstrom: 4600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 144 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 32 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Decken- sowie waagrechte und senkrechte Wandmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und ungeschützten Außenbereichen.

Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK08) Polymethylmethacrylate (PMMA), satiniert und Verschlusskappen aus Polyamid (PA). Dichtung aus alterungsbeständigem Silikon (SI). Geräteträger aus 2-fach lackiertem Stahlblech weiß. Flexible Montage mittels Edelstahl-Befestigungsschellen. Elektrischer Anschluß über Kabelverschraubung mit integriertem Druckausgleichselement und Steckanschlussklemme. IFS / BRC konform. Leuchte halogenfrei verdrahtet. IPX9K. SC1. Glühdrahtgeprüft: PMMA 650°C. Abmessungen: Durchmesser 90 x 1260 mm Gewicht: 3,5 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186486 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE24 + TUBILUX 5400-840 PM L1260 LDO**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 90 mm, Leuchten Lichtstrom: 5389 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 41 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Decken- sowie waagrechte und senkrechte Wandmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und ungeschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK08) Polymethylmethacrylate (PMMA), satiniert und Verschlusskappen aus Polyamid (PA). Dichtung aus alterungsbeständigem Silikon (SI). Geräteträger aus 2-fach lackiertem Stahlblech weiß. Flexible Montage mittels Edelstahl-Befestigungsschellen. Elektrischer Anschluß über Kabelverschraubung mit integriertem Druckausgleichselement und Steckanschlussklemme. IFS / BRC konform. Leuchte halogenfrei verdrahtet. IPX9K. SC1. Glühdrahtgeprüft: PMMA 650°C. Abmessungen: Durchmesser 90 x 1260 mm Gewicht: 3,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186487 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE25 + TUBILUX 5700-840 PM L1540 LDO**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 90 mm, Leuchten Lichtstrom: 5700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 139 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 41 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Decken- sowie waagrechte und senkrechte Wandmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und ungeschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK08) Polymethylmethacrylate (PMMA), satiniert und Verschlusskappen aus Polyamid (PA). Dichtung aus alterungsbeständigem Silikon (SI). Geräteträger aus 2-fach lackiertem Stahlblech weiß. Flexible Montage mittels Edelstahl-Befestigungsschellen. Elektrischer Anschluß über Kabelverschraubung mit integriertem Druckausgleichselement und Steckanschlussklemme. IFS / BRC konform. Leuchte halogenfrei verdrahtet. IPX9K. SC1. Glühdrahtgeprüft: PMMA 650°C. Abmessungen: Durchmesser 90 x 1540 mm Gewicht: 4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186488 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE26 + TUBILUX 6800-840 PM L1540 LDO**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 90 mm, Leuchten Lichtstrom: 6737 lm, Leuchten Lichtausbeute: 135 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 50 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Decken- sowie waagrechte und senkrechte Wandmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und ungeschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK08) Polymethylmethacrylate (PMMA), satiniert und Verschlusskappen aus Polyamid (PA). Dichtung aus alterungsbeständigem Silikon (SI). Geräteträger aus 2-fach lackiertem Stahlblech weiß. Flexible Montage mittels Edelstahl-Befestigungsschellen. Elektrischer Anschluß über Kabelverschraubung mit integriertem Druckausgleichselement und Steckanschlussklemme. IFS / BRC konform. Leuchte halogenfrei verdrahtet. IPX9K. SC1. Glühdrahtgeprüft: PMMA 650°C. Abmessungen: Durchmesser 90 x 1540 mm Gewicht: 4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186489 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE27 + TUBILUX 2300-840 PM L725 LDO TW**ZST Stk**

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung in Durchmesser 90 mm, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 144 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 16 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Decken- sowie waagrechte und senkrechte Wandmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und ungeschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK08) Polymethylmethacrylate (PMMA), satiniert und Verschlusskappen aus Polyamid (PA). Dichtung aus alterungsbeständigem Silikon (SI). Geräteträger aus 2-fach lackiertem Stahlblech weiß. Flexible Montage mittels Edelstahl-Befestigungsschellen. Elektrischer Anschluß über Kabelverschraubung mit integriertem Druckausgleichselement und Steckanschlussklemme. IFS / BRC konform. Leuchte halogenfrei verdrahtet. IPX9K. SC1. Glühdrahtgeprüft: PMMA 650°C. Abmessungen: Durchmesser 90 x 700 mm Gewicht: 2,3 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186490 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZVE28 + TUBILUX 2700-840 PM L725 LDO TW ZST Stk

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung in Durchmesser 90 mm, Leuchten Lichtstrom: 2695 lm, Leuchten Lichtausbeute: 135 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 20 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Decken- sowie waagrechte und senkrechte Wandmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und ungeschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK08) Polymethylmethacrylate (PMMA), satiniert und Verschlusskappen aus Polyamid (PA). Dichtung aus alterungsbeständigem Silikon (SI). Geräteträger aus 2-fach lackiertem Stahlblech weiß. Flexible Montage mittels Edelstahl-Befestigungsschellen. Elektrischer Anschluß über Kabelverschraubung mit integriertem Druckausgleichselement und Steckanschlussklemme. IFS / BRC konform. Leuchte halogenfrei verdrahtet. IPX9K. SC1. Glühdrahtgeprüft: PMMA 650°C. Abmessungen: Durchmesser 90 x 700 mm Gewicht: 2,3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186491 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE29 + TUBILUX 4600-840 PM L1285 LDO TW ZST Stk

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung in Durchmesser 90 mm, Leuchten Lichtstrom: 4600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 144 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 32 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Decken- sowie waagrechte und senkrechte Wandmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und ungeschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK08) Polymethylmethacrylate (PMMA), satiniert und Verschlusskappen aus Polyamid (PA). Dichtung aus alterungsbeständigem Silikon (SI). Geräteträger aus 2-fach lackiertem Stahlblech weiß. Flexible Montage mittels Edelstahl-Befestigungsschellen. Elektrischer Anschluß über Kabelverschraubung mit integriertem Druckausgleichselement und Steckanschlussklemme. IFS / BRC konform. Leuchte halogenfrei verdrahtet. IPX9K. SC1. Glühdrahtgeprüft: PMMA 650°C. Abmessungen: Durchmesser 90 x 1260 mm Gewicht: 3,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186492 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE2A + TUBILUX 5400-840 PM L1285 LDO TW ZST Stk

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung in Durchmesser 90 mm, Leuchten Lichtstrom: 5389 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 41 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Decken- sowie waagrechte und senkrechte Wandmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und ungeschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK08) Polymethylmethacrylate (PMMA), satiniert und Verschlusskappen aus Polyamid (PA). Dichtung aus alterungsbeständigem Silikon (SI). Geräteträger aus 2-fach lackiertem Stahlblech weiß. Flexible Montage mittels Edelstahl-Befestigungsschellen. Elektrischer Anschluß über Kabelverschraubung mit integriertem Druckausgleichselement und Steckanschlussklemme. IFS / BRC konform. Leuchte halogenfrei verdrahtet. IPX9K. SC1. Glühdrahtgeprüft: PMMA 650°C. Abmessungen: Durchmesser 90 x 1260 mm Gewicht: 3,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186493 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE2B + TUBILUX 5700-840 PM L1565 LDO TW**ZST Stk**

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung in Durchmesser 90 mm, Leuchten Lichtstrom: 5700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 139 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 41 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Decken- sowie waagrechte und senkrechte Wandmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und ungeschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK08) Polymethylmethacrylate (PMMA), satiniert und Verschlusskappen aus Polyamid (PA). Dichtung aus alterungsbeständigem Silikon (SI). Geräteträger aus 2-fach lackiertem Stahlblech weiß. Flexible Montage mittels Edelstahl-Befestigungsschellen. Elektrischer Anschluß über Kabelverschraubung mit integriertem Druckausgleichselement und Steckanschlussklemme. IFS / BRC konform. Leuchte halogenfrei verdrahtet. IPX9K. SC1. Glühdrahtgeprüft: PMMA 650°C. Abmessungen: Durchmesser 90 x 1540 mm Gewicht: 4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186494 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE2C + TUBILUX 6800-840 PM L1565 LDO TW**ZST Stk**

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung

Rohrleuchte mit Durchgangsverdrahtung in Durchmesser 90 mm, Leuchten Lichtstrom: 6737 lm, Leuchten Lichtausbeute: 135 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 50 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Decken- sowie waagrechte und senkrechte Wandmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und ungeschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +35°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK08) Polymethylmethacrylate (PMMA), satiniert und Verschlusskappen aus Polyamid (PA). Dichtung aus alterungsbeständigem Silikon (SI). Geräteträger aus 2-fach lackiertem Stahlblech weiß. Flexible Montage mittels Edelstahl-Befestigungsschellen. Elektrischer Anschluß über Kabelverschraubung mit integriertem Druckausgleichselement und Steckanschlussklemme. IFS / BRC konform. Leuchte halogenfrei verdrahtet. IPX9K. SC1. Glühdrahtgeprüft: PMMA 650°C. Abmessungen: Durchmesser 90 x 1540 mm Gewicht: 4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186495 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE2D + TUBILUX HO BRACKET PAIR**ZST Stk**

Befestigungsset

Befestigungsset (Paar) für die Montage der TUBILUX HighOutput Version an Wand oder Decke.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42186578 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE2E + TUBILUX TLX S 1500-840 O SL S EVG**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 1520 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 13 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 80000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC), opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung enthält 2 Stk. Rostfreie Stahl Befestigungsklammern (22171601). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird mit einem 1,5 m H07RN-F Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC2. Abmessungen: Durchmesser 52 x 620 mm Gewicht: 1,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187722 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZVE2F + TUBILUX TLX S 2200-840 O SL M EVGZST **Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 2280 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 18 W, elektronischem Vorschaltgerät mit, LED-Lebensdauer 80000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung enthält 2 Stk. Rostfreie Stahl Befestigungsklammern (22171601). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird mit einem 1,5 m H07RN-F Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC2. Abmessungen: Durchmesser 52 x 900 mm Gewicht: 1,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187723 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE2G + TUBILUX TLX S 3000-840 O SL L EVGZST **Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 3157 lm, Leuchten Lichtausbeute: 137 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 23 W, elektronischem Vorschaltgerät mit, LED-Lebensdauer 80000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung enthält 2 Stk. Rostfreie Stahl Befestigungsklammern (22171601). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird mit einem 1,5 m H07RN-F Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC2. Abmessungen: Durchmesser 52 x 1180 mm Gewicht: 1,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187724 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE2H + TUBILUX TLX S 3800-840 O SL XL EVGZST **Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 3848 lm, Leuchten Lichtausbeute: 137 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 28 W, elektronischem Vorschaltgerät mit, LED-Lebensdauer 80000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung enthält 2 Stk. Rostfreie Stahl Befestigungsklammern (22171601). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird mit einem 1,5 m H07RN-F Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC2. Abmessungen: Durchmesser 52 x 1460 mm Gewicht: 1,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187725 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE2I + TUBILUX TLX S 3200-840 O SL S EVGZST **Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 3157 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 28 W, elektronischem Vorschaltgerät mit, LED-Lebensdauer 80000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung enthält 2 Stk. Rostfreie Stahl Befestigungsklammern (22171601). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird mit einem 1,5 m H07RN-F Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC2. Abmessungen: Durchmesser 52 x 620 mm Gewicht: 1,2 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187726 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE2J + TUBILUX TLX S 4700-840 O SL M EVG**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 4736 lm, Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 41 W, elektronischem Vorschaltgerät mit, LED-Lebensdauer 80000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung enthält 2 Stk. Rostfreie Stahl Befestigungsklammern (22171601). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird mit einem 1,5 m H07RN-F Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC2. Abmessungen: Durchmesser 52 x 900 mm Gewicht: 1,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187727 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE2K + TUBILUX TLX S 6400-840 O SL L EVG**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 6396 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 54 W, elektronischem Vorschaltgerät mit, LED-Lebensdauer 80000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung enthält 2 Stk. Rostfreie Stahl Befestigungsklammern (22171601). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird mit einem 1,5 m H07RN-F Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC2. Abmessungen: Durchmesser 52 x 1180 mm Gewicht: 1,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187728 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE2L + TUBILUX TLX S 8000-840 O SL XL EVG**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 8098 lm, Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 67 W, elektronischem Vorschaltgerät mit, LED-Lebensdauer 80000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung enthält 2 Stk. Rostfreie Stahl Befestigungsklammern (22171601). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird mit einem 1,5 m H07RN-F Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC2. Abmessungen: Durchmesser 52 x 1460 mm Gewicht: 1,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187729 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE2M + TUBILUX TLX S 1500-830 O SL S EVG**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 1431 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 14,6 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung enthält 2 Stk. Rostfreie Stahl Befestigungsklammern (22171601). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird mit einem 1,5 m H07RN-F Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC2. Abmessungen: Durchmesser 52 x 620 mm Gewicht: 1,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187730 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE2N + TUBILUX TLX S 2200-830 O SL M EVG**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm., Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 18 W, elektronischem Vorschaltgerät mit, LED-Lebensdauer 80000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung enthält 2 Stk. Rostfreie Stahl Befestigungsklammern (22171601). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird mit einem 1,5 m H07RN-F Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC2. Abmessungen: Durchmesser 52 x 900 mm Gewicht: 1,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187731 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE2O + TUBILUX TLX S 3000-830 O SL L EVG**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm., Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 23 W, elektronischem Vorschaltgerät mit, LED-Lebensdauer 80000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung enthält 2 Stk. Rostfreie Stahl Befestigungsklammern (22171601). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird mit einem 1,5 m H07RN-F Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC2. Abmessungen: Durchmesser 52 x 1180 mm Gewicht: 1,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187732 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE2P + TUBILUX TLX S 3800-830 O SL XL EVG**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm., Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K., mit, LED-Lebensdauer h bis zu einem Lichtstromrückgang auf % des Anfangswertes.. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung enthält 2 Stk. Rostfreie Stahl Befestigungsklammern (22171601). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird mit einem 1,5 m H07RN-F Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC2. Abmessungen: Durchmesser 52 x 1460 mm Gewicht: 1,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187733 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE2Q + TUBILUX TLX S 3200-830 O SL S EVG**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm., Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K., mit, LED-Lebensdauer h bis zu einem Lichtstromrückgang auf % des Anfangswertes.. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung enthält 2 Stk. Rostfreie Stahl Befestigungsklammern (22171601). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird mit einem 1,5 m H07RN-F Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC2. Abmessungen: Durchmesser 52 x 620 mm Gewicht: 1,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187734 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE2R + TUBILUX TLX S 4700-830 O SL M EVG**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Farb wiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. , mit, LED-Lebensdauer h bis zu einem Lichtstromrückgang auf % des Anfangswertes.. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung enthält 2 Stk. Rostfreie Stahl Befestigungsklammern (22171601). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird mit einem 1,5 m H07RN-F Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC2. Abmessungen: Durchmesser 52 x 900 mm Gewicht: 1,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187735 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE2S + TUBILUX TLX S 6400-830 O SL L EVG**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Farb wiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. , mit, LED-Lebensdauer h bis zu einem Lichtstromrückgang auf % des Anfangswertes.. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung enthält 2 Stk. Rostfreie Stahl Befestigungsklammern (22171601). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird mit einem 1,5 m H07RN-F Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC2. Abmessungen: Durchmesser 52 x 1180 mm Gewicht: 1,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187736 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE2T + TUBILUX TLX S 8000-830 O SL XL EVG**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Farb wiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. , mit, LED-Lebensdauer h bis zu einem Lichtstromrückgang auf % des Anfangswertes.. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung enthält 2 Stk. Rostfreie Stahl Befestigungsklammern (22171601). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird mit einem 1,5 m H07RN-F Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC2. Abmessungen: Durchmesser 52 x 1460 mm Gewicht: 1,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187737 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE2U + TUBILUX TLX S 1500-840 O S/MID S EVG**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 1530 lm, Leuchten Lichtausbeute: 120 lm/W. Farb wiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 12,7 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für start und mitten position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. vormontiertem 1,5m Anschlusskabel und 2 Stk. rostfreien Stahl Befestigungsklammern. Lichtbandinstallation für bis zu 50 Leuchten möglich (inkl. 1 Stk. END Leuchte). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 52 x 620 mm Gewicht: 1 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187738 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZVE2V + TUBILUX TLX S 2200-840 O S/MID M EVG ZST **Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 2290 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 17,8 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchte für start und mitten position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. vormontiertem 1,5m Anschlusskabel und 2 Stk. rostfreien Stahl Befestigungsklammern. Lichtbandinstallation für bis zu 50 Leuchten möglich (inkl. 1 Stk. END Leuchte). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 52 x 900 mm Gewicht: 1,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187739 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE2W + TUBILUX TLX S 3000-840 O S/MID L EVG ZST **Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 3060 lm, Leuchten Lichtausbeute: 133 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 23 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchte für start und mitten position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. vormontiertem 1,5m Anschlusskabel und 2 Stk. rostfreien Stahl Befestigungsklammern. Lichtbandinstallation für bis zu 50 Leuchten möglich (inkl. 1 Stk. END Leuchte). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 52 x 1180 mm Gewicht: 1,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187740 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE2X + TUBILUX TLX S 3800-840 O S/MID XL EVG ZST **Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 3870 lm, Leuchten Lichtausbeute: 137 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 28,2 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für start und mitten position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. vormontiertem 1,5m Anschlusskabel und 2 Stk. rostfreien Stahl Befestigungsklammern. Lichtbandinstallation für bis zu 50 Leuchten möglich (inkl. 1 Stk. END Leuchte). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Durchmesser 52 x 1460 mm Gewicht: 1,7 kg.
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187741 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE2Y + TUBILUX TLX S 3200-840 O S/MID S EVG**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 3140 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 27,8 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für start und mitten position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. vormontiertem 1,5m Anschlusskabel und 2 Stk. rostfreien Stahl Befestigungsklammern. Lichtbandinstallation für bis zu 50 Leuchten möglich (inkl. 1 Stk. END Leuchte). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 52 x 620 mm Gewicht: 1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187742 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE2Z + TUBILUX TLX S 4700-840 O S/MID M EVG**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 4710 lm, Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 40,7 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für start und mitten position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. vormontiertem 1,5m Anschlusskabel und 2 Stk. rostfreien Stahl Befestigungsklammern. Lichtbandinstallation für bis zu 50 Leuchten möglich (inkl. 1 Stk. END Leuchte). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 52 x 900 mm Gewicht: 1,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187743 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE30 + TUBILUX TLX S 6400-840 O S/MID L EVG**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 6410 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 54 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für start und mitten position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. vormontiertem 1,5m Anschlusskabel und 2 Stk. rostfreien Stahl Befestigungsklammern. Lichtbandinstallation für bis zu 50 Leuchten möglich (inkl. 1 Stk. END Leuchte). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 52 x 1180 mm Gewicht: 1,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187744 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE31 + TUBILUX TLX S 8000-840 O S/MID XL EVG**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Rohrleuchte</p> <p>Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 8070 lm, Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 66,9 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für start und mitten position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. vormontiertem 1,5m Anschlusskabel und 2 Stk. rostfreien Stahl Befestigungsklammern. Lichtbandinstallation für bis zu 50 Leuchten möglich (inkl. 1 Stk. END Leuchte). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 52 x 1460 mm Gewicht: 1,7 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187745 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZVE32 + TUBILUX TLX S 1500-830 O S/MID S EVG**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 12,7 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für start und mitten position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. vormontiertem 1,5m Anschlusskabel und 2 Stk. rostfreien Stahl Befestigungsklammern. Lichtbandinstallation für bis zu 50 Leuchten möglich (inkl. 1 Stk. END Leuchte). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 52 x 620 mm Gewicht: 1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187746 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE33 + TUBILUX TLX S 2200-830 O S/MID M EVG**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 2090 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 17,8 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für start und mitten position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. vormontiertem 1,5m Anschlusskabel und 2 Stk. rostfreien Stahl Befestigungsklammern. Lichtbandinstallation für bis zu 50 Leuchten möglich (inkl. 1 Stk. END Leuchte). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 52 x 900 mm Gewicht: 1,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187747 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE34 + TUBILUX TLX S 3000-830 O S/MID L EVG**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 2790 lm, Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 23 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für start und mitten position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. vormontiertem 1,5m Anschlusskabel und 2 Stk. rostfreien Stahl Befestigungsklammern. Lichtbandinstallation für bis zu 50 Leuchten möglich (inkl. 1 Stk. END Leuchte). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 52 x 1180 mm Gewicht: 1,4 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187748 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZVE35 + TUBILUX TLX S 3800-830 O S/MID XL EVG**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 3470 lm, Leuchten Lichtausbeute: 123 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 28,2 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für start und mitten position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. vormontiertem 1,5m Anschlusskabel und 2 Stk. rostfreien Stahl Befestigungsklammern. Lichtbandinstallation für bis zu 50 Leuchten möglich (inkl. 1 Stk. END Leuchte). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 52 x 1460 mm Gewicht: 1,7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187749 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE36 + TUBILUX TLX S 3200-830 O S/MID S EVG**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 2870 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 27,8 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für start und mitten position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. vormontiertem 1,5m Anschlusskabel und 2 Stk. rostfreien Stahl Befestigungsklammern. Lichtbandinstallation für bis zu 50 Leuchten möglich (inkl. 1 Stk. END Leuchte). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 52 x 620 mm Gewicht: 1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187750 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE37 + TUBILUX TLX S 4700-830 O S/MID M EVG**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 4260 lm, Leuchten Lichtausbeute: 105 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 40,7 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für start und mitten position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. vormontiertem 1,5m Anschlusskabel und 2 Stk. rostfreien Stahl Befestigungsklammern. Lichtbandinstallation für bis zu 50 Leuchten möglich (inkl. 1 Stk. END Leuchte). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 52 x 900 mm Gewicht: 1,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187751 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

OZVE38 + TUBILUX TLX S 6400-830 O S/MID L EVG**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 5690 lm, Leuchten Lichtausbeute: 105 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 54 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für start und mitten position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. vormontiertem 1,5m Anschlusskabel und 2 Stk. rostfreien Stahl Befestigungsklammern. Lichtbandinstallation für bis zu 50 Leuchten möglich (inkl. 1 Stk. END Leuchte). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 52 x 1180 mm Gewicht: 1,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187752 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZVE39 + TUBILUX TLX S 8000-830 O S/MID XL EVG**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 7140 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 66,9 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für start und mitten position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. vormontiertem 1,5m Anschlusskabel und 2 Stk. rostfreien Stahl Befestigungsklammern. Lichtbandinstallation für bis zu 50 Leuchten möglich (inkl. 1 Stk. END Leuchte). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 52 x 1460 mm Gewicht: 1,7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187753 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZVE3A + TUBILUX TLX S 1500-840 O END S EVG**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 1530 lm, Leuchten Lichtausbeute: 120 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 12,7 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für Endposition in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. rostfreien Stahl Befestigungsklammern. Nur eine END Leuchte per Lichtbandinstallation notwendig. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 52 x 620 mm Gewicht: 1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187754 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZVE3B + TUBILUX TLX S 2200-840 O END M EVG**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 2290 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 17,8 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbtoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchte für Endposition in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau-

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. rostfreien Stahl Befestigungsklammern. Nur eine END Leuchte per Lichtbandinstallation notwendig. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 52 x 900 mm Gewicht: 1,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187755 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE3C + TUBILUX TLX S 3000-840 O END L EVG**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 3060 lm, Leuchten Lichtausbeute: 133 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 23 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchte für Endposition in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. rostfreien Stahl Befestigungsklammern. Nur eine END Leuchte per Lichtbandinstallation notwendig. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 52 x 1180 mm Gewicht: 1,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187756 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE3D + TUBILUX TLX S 3800-840 O END XL EVG**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 3870 lm, Leuchten Lichtausbeute: 137 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 28,2 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für Endposition in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. rostfreien Stahl Befestigungsklammern. Nur eine END Leuchte per Lichtbandinstallation notwendig. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 52 x 1460 mm Gewicht: 1,7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187757 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE3E + TUBILUX TLX S 3200-840 O END S EVG**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 3140 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 27,8 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für Endposition in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. rostfreien Stahl Befestigungsklammern. Nur eine END Leuchte per Lichtbandinstallation notwendig. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 52 x 620 mm Gewicht: 1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187758 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZVE3F + TUBILUX TLX S 4700-840 O END M EVGZST **Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 4710 lm, Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 40,7 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für Endposition in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. rostfreien Stahl Befestigungsklammern. Nur eine END Leuchte per Lichtbandinstallation notwendig. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 52 x 900 mm Gewicht: 1,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187759 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE3G + TUBILUX TLX S 6400-840 O END L EVGZST **Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 6410 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 54 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für Endposition in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. rostfreien Stahl Befestigungsklammern. Nur eine END Leuchte per Lichtbandinstallation notwendig. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 52 x 1180 mm Gewicht: 1,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187760 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE3H + TUBILUX TLX S 8000-840 O END XL EVGZST **Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 8070 lm, Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 66,9 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für Endposition in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. rostfreien Stahl Befestigungsklammern. Nur eine END Leuchte per Lichtbandinstallation notwendig. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 52 x 1460 mm Gewicht: 1,7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187761 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE3I + TUBILUX TLX S 1500-830 O END S EVGZST **Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 12,7 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für Endposition in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

weiß. Lieferung mit 2 Stk. rostfreien Stahl Befestigungsklammern. Nur eine END Leuchte per Lichtbandinstallation notwendig. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 52 x 620 mm Gewicht: 1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187762 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE3J + TUBILUX TLX S 2200-830 O END M EVG**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 2090 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 17,8 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für Endposition in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. rostfreien Stahl Befestigungsklammern. Nur eine END Leuchte per Lichtbandinstallation notwendig. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 52 x 900 mm Gewicht: 1,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187763 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE3K + TUBILUX TLX S 3000-830 O END L EVG**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 2790 lm, Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 23 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für Endposition in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. rostfreien Stahl Befestigungsklammern. Nur eine END Leuchte per Lichtbandinstallation notwendig. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 52 x 1180 mm Gewicht: 1,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187764 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE3L + TUBILUX TLX S 3800-830 O END XL EVG**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 3470 lm, Leuchten Lichtausbeute: 123 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 28,2 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für Endposition in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. rostfreien Stahl Befestigungsklammern. Nur eine END Leuchte per Lichtbandinstallation notwendig. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 52 x 1460 mm Gewicht: 1,7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187765 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE3M + TUBILUX TLX S 3200-830 O END S EVG**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 2870 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 27,8 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für Endposition in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. rostfreien Stahl Befestigungsklammern. Nur eine END Leuchte per Lichtbandinstallation notwendig. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 52 x 620 mm Gewicht: 1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187766 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE3N + TUBILUX TLX S 4700-830 O END M EVG**ZST Stk****Rohrleuchte**

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 4260 lm, Leuchten Lichtausbeute: 105 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 40,7 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für Endposition in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. rostfreien Stahl Befestigungsklammern. Nur eine END Leuchte per Lichtbandinstallation notwendig. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 52 x 900 mm Gewicht: 1,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187767 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE3O + TUBILUX TLX S 6400-830 O END L EVG**ZST Stk****Rohrleuchte**

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 5690 lm, Leuchten Lichtausbeute: 105 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 54 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für Endposition in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. rostfreien Stahl Befestigungsklammern. Nur eine END Leuchte per Lichtbandinstallation notwendig. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 52 x 1180 mm Gewicht: 1,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187768 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE3P + TUBILUX TLX S 8000-830 O END XL EVG**ZST Stk****Rohrleuchte**

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 7140 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 66,9 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für Endposition in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. rostfreien Stahl Befestigungsklammern. Nur eine END Leuchte per Lichtbandinstallation notwendig. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 52 x 1460 mm Gewicht: 1,7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187769 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE3Q + TUBILUX TLX S 1500-840 O SL S LDO ZST Stk

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 1520 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 14 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 80000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung enthält 2 Stk. Rostfreie Stahl Befestigungsklammern (22171601). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird mit einem 1,5 m H07RN-F Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC2. Abmessungen: Durchmesser 52 x 620 mm Gewicht: 1,3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187770 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE3R + TUBILUX TLX S 2200-840 O SL M LDO ZST Stk

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 2280 lm, Leuchten Lichtausbeute: 120 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 19 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit, LED-Lebensdauer 80000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung enthält 2 Stk. Rostfreie Stahl Befestigungsklammern (22171601). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird mit einem 1,5 m H07RN-F Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC2. Abmessungen: Durchmesser 52 x 900 mm Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187771 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE3S + TUBILUX TLX S 3000-840 O SL L LDO ZST Stk

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 3040 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 24 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit, LED-Lebensdauer 80000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung enthält 2 Stk. Rostfreie Stahl Befestigungsklammern (22171601). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird mit einem 1,5 m H07RN-F Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC2. Abmessungen: Durchmesser 52 x 1180 mm Gewicht: 1,7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187772 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE3T + TUBILUX TLX S 3800-840 O SL XL LDO ZST Stk

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 3848 lm, Leuchten Lichtausbeute: 133 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 29 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit, LED-Lebensdauer 80000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung enthält 2 Stk. Rostfreie Stahl Befestigungsklammern (22171601). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird mit einem 1,5 m H07RN-F Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC2. Abmessungen: Durchmesser 52 x 1460 mm Gewicht: 2 kg. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187773 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE3U + TUBILUX TLX S 3200-840 O SL S LDO**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 3157 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 29 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit, LED-Lebensdauer 80000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung enthält 2 Stk. Rostfreie Stahl Befestigungsklammern (22171601). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird mit einem 1,5 m H07RN-F Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC2. Abmessungen: Durchmesser 52 x 620 mm Gewicht: 1,3 kg. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187774 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE3V + TUBILUX TLX S 4700-840 O SL M LDO**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 4736 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 42 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit, LED-Lebensdauer 80000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung enthält 2 Stk. Rostfreie Stahl Befestigungsklammern (22171601). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird mit einem 1,5 m H07RN-F Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC2. Abmessungen: Durchmesser 52 x 900 mm Gewicht: 1,5 kg. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187775 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE3W + TUBILUX TLX S 6400-840 O SL L LDO**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 6396 lm, Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 55 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit, LED-Lebensdauer 80000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung enthält 2 Stk. Rostfreie Stahl Befestigungsklammern (22171601). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird mit einem 1,5 m H07RN-F Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC2. Abmessungen: Durchmesser 52 x 1180 mm Gewicht: 1,7 kg. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187776 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE3X + TUBILUX TLX S 8000-840 O SL XL LDO**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 8098 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 68 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit, LED-Lebensdauer 80000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung enthält 2 Stk. Rostfreie Stahl Befestigungsklammern (22171601). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird mit einem 1,5 m H07RN-F Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC2. Abmessungen: Durchmesser 52 x 1460 mm Gewicht: 2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187777 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE3Y + TUBILUX TLX S 1500-830 O SL S LDO**ZST Stk****Rohrleuchte**

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 1431 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 14,6 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung enthält 2 Stk. Rostfreie Stahl Befestigungsklammern (22171601). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird mit einem 1,5 m H07RN-F Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC2. Abmessungen: Durchmesser 52 x 620 mm Gewicht: 1,3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187778 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE3Z + TUBILUX TLX S 2200-830 O SL M LDO**ZST Stk****Rohrleuchte**

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K., mit, LED-Lebensdauer h bis zu einem Lichtstromrückgang auf % des Anfangswertes. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung enthält 2 Stk. Rostfreie Stahl Befestigungsklammern (22171601). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird mit einem 1,5 m H07RN-F Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC2. Abmessungen: Durchmesser 52 x 900 mm Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187779 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE40 + TUBILUX TLX S 3000-830 O SL L LDO**ZST Stk****Rohrleuchte**

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K., mit, LED-Lebensdauer h bis zu einem Lichtstromrückgang auf % des Anfangswertes. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung enthält 2 Stk. Rostfreie Stahl Befestigungsklammern (22171601). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird mit einem 1,5 m H07RN-F Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC2. Abmessungen: Durchmesser 52 x 1180 mm Gewicht: 1,7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187780 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

OZVE41 + TUBILUX TLX S 3800-830 O SL XL LDOZST **Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm,. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. , mit, LED-Lebensdauer h bis zu einem Lichtstromrückgang auf % des Anfangswertes.. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung enthält 2 Stk. Rostfreie Stahl Befestigungsklammern (22171601). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird mit einem 1,5 m H07RN-F Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC2. Abmessungen: Durchmesser 52 x 1460 mm Gewicht: 2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187781 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZVE42 + TUBILUX TLX S 3200-830 O SL S LDOZST **Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm,. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. , mit, LED-Lebensdauer h bis zu einem Lichtstromrückgang auf % des Anfangswertes.. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung enthält 2 Stk. Rostfreie Stahl Befestigungsklammern (22171601). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird mit einem 1,5 m H07RN-F Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC2. Abmessungen: Durchmesser 52 x 620 mm Gewicht: 1,3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187782 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZVE43 + TUBILUX TLX S 4700-830 O SL M LDOZST **Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm,. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. , mit, LED-Lebensdauer h bis zu einem Lichtstromrückgang auf % des Anfangswertes.. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung enthält 2 Stk. Rostfreie Stahl Befestigungsklammern (22171601). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird mit einem 1,5 m H07RN-F Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC2. Abmessungen: Durchmesser 52 x 900 mm Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187783 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZVE44 + TUBILUX TLX S 6400-830 O SL L LDOZST **Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm,. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. , mit, LED-Lebensdauer h bis zu einem Lichtstromrückgang auf % des Anfangswertes.. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung enthält 2 Stk. Rostfreie Stahl Befestigungsklammern (22171601). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird mit einem 1,5 m H07RN-F Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC2. Abmessungen: Durchmesser 52 x 1180 mm Gewicht: 1,7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187784 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZVE45 + TUBILUX TLX S 8000-830 O SL XL LDOZST **Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Farb wiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. , mit, LED-Lebensdauer h bis zu einem Lichtstromrückgang auf % des Anfangswertes.. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung enthält 2 Stk. Rostfreie Stahl Befestigungsklammern (22171601). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird mit einem 1,5 m H07RN-F Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC2. Abmessungen: Durchmesser 52 x 1460 mm Gewicht: 2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187785 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE46 + TUBILUX TLX S 2200-827-65 O SL M LDOZST **Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 2810 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W. Farb wiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Leuchten Leistung: 24 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit, LED-Lebensdauer 70000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung enthält 2 Stk. Rostfreie Stahl Befestigungsklammern (22171601). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird mit einem 1,5 m H07RN-F Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC2. Abmessungen: Durchmesser 52 x 900 mm Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187787 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE47 + TUBILUX TLX S 3000-827-65 O SL L LDOZST **Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 3790 lm, Leuchten Lichtausbeute: 122 lm/W. Farb wiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Leuchten Leistung: 31 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit, LED-Lebensdauer 70000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung enthält 2 Stk. Rostfreie Stahl Befestigungsklammern (22171601). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird mit einem 1,5 m H07RN-F Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC2. Abmessungen: Durchmesser 52 x 1180 mm Gewicht: 1,7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187788 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE48 + TUBILUX TLX S 3800-827-65 O SL XL LDOZST **Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 4780 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W. Farb wiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Leuchten Leistung: 38 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit, LED-Lebensdauer 70000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung enthält 2 Stk. Rostfreie Stahl Befestigungsklammern (22171601). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird mit einem 1,5 m H07RN-F Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC2. Abmessungen: Durchmesser 52 x 1460 mm

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

mm Gewicht: 2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187789 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE49 + TUBILUX TLX S 1500-840 O S/MID S LDO**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 1530 lm, Leuchten Lichtausbeute: 120 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 12,7 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für start und mitten position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. vormontiertem 1,5m Anschlusskabel und 2 Stk. rostfreien Stahl Befestigungsklammern. Lichtbandinstallation für bis zu 50 Leuchten möglich (inkl. 1 Stk. END Leuchte). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 52 x 620 mm Gewicht: 1,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187790 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE4A + TUBILUX TLX S 2200-840 O S/MID M LDO**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 2290 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 17,8 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchte für start und mitten position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. vormontiertem 1,5m Anschlusskabel und 2 Stk. rostfreien Stahl Befestigungsklammern. Lichtbandinstallation für bis zu 50 Leuchten möglich (inkl. 1 Stk. END Leuchte). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 52 x 900 mm Gewicht: 1,3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187791 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE4B + TUBILUX TLX S 3000-840 O S/MID L LDO**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 3060 lm, Leuchten Lichtausbeute: 133 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 23 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchte für start und mitten position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. vormontiertem 1,5m Anschlusskabel und 2 Stk. rostfreien Stahl Befestigungsklammern. Lichtbandinstallation für bis zu 50 Leuchten möglich (inkl. 1 Stk. END Leuchte). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 52 x 1180 mm Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187792 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE4C + TUBILUX TLX S 3800-840 O S/MID XL LDO**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 3870 lm, Leuchten Lichtausbeute: 137 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 28,2 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für start und mitten position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. vormontiertem 1,5m Anschlusskabel und 2 Stk. rostfreien Stahl Befestigungsklammern. Lichtbandinstallation für bis zu 50 Leuchten möglich (inkl. 1 Stk. END Leuchte). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 52 x 1460 mm Gewicht: 1,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187793 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE4D + TUBILUX TLX S 3200-840 O S/MID S LDO**ZST Stk****Rohrleuchte**

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 3140 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 27,8 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für start und mitten position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. vormontiertem 1,5m Anschlusskabel und 2 Stk. rostfreien Stahl Befestigungsklammern. Lichtbandinstallation für bis zu 50 Leuchten möglich (inkl. 1 Stk. END Leuchte). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 52 x 620 mm Gewicht: 1,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187794 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE4E + TUBILUX TLX S 4700-840 O S/MID M LDO**ZST Stk****Rohrleuchte**

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 4710 lm, Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 40,7 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für start und mitten position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. vormontiertem 1,5m Anschlusskabel und 2 Stk. rostfreien Stahl Befestigungsklammern. Lichtbandinstallation für bis zu 50 Leuchten möglich (inkl. 1 Stk. END Leuchte). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 52 x 900 mm Gewicht: 1,3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187795 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE4F + TUBILUX TLX S 6400-840 O S/MID L LDO**ZST Stk****Rohrleuchte**

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 6410 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 54 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für start und mitten position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. vormontiertem 1,5m Anschlusskabel und 2 Stk. rostfreien Stahl Befestigungsklammern. Lichtbandinstallation für bis zu 50 Leuchten möglich (inkl. 1 Stk. END Leuchte). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 52 x 1180 mm Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187796 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE4G + TUBILUX TLX S 8000-840 O S/MID XL LDO**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 8070 lm, Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 66,9 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für start und mitten position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. vormontiertem 1,5m Anschlusskabel und 2 Stk. rostfreien Stahl Befestigungsklammern. Lichtbandinstallation für bis zu 50 Leuchten möglich (inkl. 1 Stk. END Leuchte). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 52 x 1460 mm Gewicht: 1,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187797 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE4H + TUBILUX TLX S 1500-830 O S/MID S LDO**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 12,7 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für start und mitten position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. vormontiertem 1,5m Anschlusskabel und 2 Stk. rostfreien Stahl Befestigungsklammern. Lichtbandinstallation für bis zu 50 Leuchten möglich (inkl. 1 Stk. END Leuchte). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 52 x 620 mm Gewicht: 1,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187798 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE4I + TUBILUX TLX S 2200-830 O S/MID M LDO**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 2090 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 17,8 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für start und mitten position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. vormontiertem 1,5m Anschlusskabel und 2 Stk. rostfreien Stahl Befestigungsklammern. Lichtbandinstallation für bis zu 50 Leuchten möglich (inkl. 1 Stk. END Leuchte). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 52 x 900 mm Gewicht: 1,3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187799 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE4J + TUBILUX TLX S 3000-830 O S/MID L LDOZST **Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 2790 lm, Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 23 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für start und mitten position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. vormontiertem 1,5m Anschlusskabel und 2 Stk. rostfreien Stahl Befestigungsklammern. Lichtbandinstallation für bis zu 50 Leuchten möglich (inkl. 1 Stk. END Leuchte). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 52 x 1180 mm Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187800 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE4K + TUBILUX TLX S 3800-830 O S/MID XL LDOZST **Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 3470 lm, Leuchten Lichtausbeute: 123 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 28,2 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für start und mitten position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. vormontiertem 1,5m Anschlusskabel und 2 Stk. rostfreien Stahl Befestigungsklammern. Lichtbandinstallation für bis zu 50 Leuchten möglich (inkl. 1 Stk. END Leuchte). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 52 x 1460 mm Gewicht: 1,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187801 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE4L + TUBILUX TLX S 3200-830 O S/MID S LDOZST **Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 2870 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 27,8 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für start und mitten position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. vormontiertem 1,5m Anschlusskabel und 2 Stk. rostfreien Stahl Befestigungsklammern. Lichtbandinstallation für bis zu 50 Leuchten möglich (inkl. 1 Stk. END Leuchte). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 52 x 620 mm Gewicht: 1,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187802 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE4M + TUBILUX TLX S 4700-830 O S/MID M LDOZST **Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 4260 lm, Leuchten Lichtausbeute: 105 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 40,7 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für start und mitten position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. vormontiertem 1,5m Anschlusskabel und 2 Stk. rostfreien Stahl Befestigungsklammern. Lichtbandinstallation für bis zu 50 Leuchten möglich (inkl. 1 Stk. END Leuchte). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 52 x 900 mm Gewicht: 1,3 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187803 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZVE4N + TUBILUX TLX S 6400-830 O S/MID L LDO ZST Stk

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 5690 lm, Leuchten Lichtausbeute: 105 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 54 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für start und mitten position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. vormontiertem 1,5m Anschlusskabel und 2 Stk. rostfreien Stahl Befestigungsklammern. Lichtbandinstallation für bis zu 50 Leuchten möglich (inkl. 1 Stk. END Leuchte). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 52 x 1180 mm Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187804 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE4O + TUBILUX TLX S 8000-830 O S/MID XL LDO ZST Stk

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 7140 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 66,9 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für start und mitten position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. vormontiertem 1,5m Anschlusskabel und 2 Stk. rostfreien Stahl Befestigungsklammern. Lichtbandinstallation für bis zu 50 Leuchten möglich (inkl. 1 Stk. END Leuchte). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 52 x 1460 mm Gewicht: 1,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187805 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE4P + TUBILUX TLX S 3000-827-65 O S/MID L LDO ZST Stk

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 3790 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Leuchten Leistung: 31,9 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchte für start und mitten position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. vormontiertem 1,5m Anschlusskabel und 2 Stk. rostfreien Stahl Befestigungsklammern. Lichtbandinstallation für bis zu 50 Leuchten möglich (inkl. 1 Stk. END Leuchte). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Abmessungen: Durchmesser 52 x 1180 mm Gewicht: 1,7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187806 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE4Q + TUBILUX TLX S 3800-827-65 O S/MID XL LDO**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 4780 lm, Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Leuchten Leistung: 39,5 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchte für start und mitten position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. vormontiertem 1,5m Anschlusskabel und 2 Stk. rostfreien Stahl Befestigungsklammern. Lichtbandinstallation für bis zu 50 Leuchten möglich (inkl. 1 Stk. END Leuchte). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 52 x 1460 mm Gewicht: 2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187807 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE4R + TUBILUX TLX S 1500-840 O END S LDO**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 1530 lm, Leuchten Lichtausbeute: 120 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 12,7 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für Endposition in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. rostfreien Stahl Befestigungsklammern. Nur eine END Leuchte per Lichtbandinstallation notwendig. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 52 x 620 mm Gewicht: 1,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187808 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE4S + TUBILUX TLX S 2200-840 O END M LDO**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 2290 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 17,8 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchte für Endposition in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. rostfreien Stahl Befestigungsklammern. Nur eine END Leuchte per Lichtbandinstallation notwendig. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 52 x 900 mm Gewicht: 1,3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187809 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE4T + TUBILUX TLX S 3000-840 O END L LDO**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 3060 lm, Leuchten Lichtausbeute: 133 lm/W.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 23 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchte für Endposition in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. rostfreien Stahl Befestigungsklammern. Nur eine END Leuchte per Lichtbandinstallation notwendig. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 52 x 1180 mm Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187810 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE4U + TUBILUX TLX S 3800-840 O END XL LDO**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 3870 lm, Leuchten Lichtausbeute: 137 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 28,2 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für Endposition in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. rostfreien Stahl Befestigungsklammern. Nur eine END Leuchte per Lichtbandinstallation notwendig. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 52 x 1460 mm Gewicht: 1,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187811 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE4V + TUBILUX TLX S 3200-840 O END S LDO**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 3140 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 27,8 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für Endposition in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. rostfreien Stahl Befestigungsklammern. Nur eine END Leuchte per Lichtbandinstallation notwendig. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 52 x 620 mm Gewicht: 1,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187812 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE4W + TUBILUX TLX S 4700-840 O END M LDO**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 4710 lm, Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 40,7 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für Endposition in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. rostfreien Stahl Befestigungsklammern. Nur eine END Leuchte per Lichtbandinstallation notwendig. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 52 x 900 mm Gewicht: 1,3 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187813 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE4X + TUBILUX TLX S 6400-840 O END L LDO**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 6410 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 54 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für Endposition in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. rostfreien Stahl Befestigungsklammern. Nur eine END Leuchte per Lichtbandinstallation notwendig. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 52 x 1180 mm Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187814 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE4Y + TUBILUX TLX S 8000-840 O END XL LDO**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 8070 lm, Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 66,9 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für Endposition in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. rostfreien Stahl Befestigungsklammern. Nur eine END Leuchte per Lichtbandinstallation notwendig. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 52 x 1460 mm Gewicht: 1,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187815 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE4Z + TUBILUX TLX S 1500-830 O END S LDO**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 12,7 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für Endposition in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. rostfreien Stahl Befestigungsklammern. Nur eine END Leuchte per Lichtbandinstallation notwendig. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 52 x 620 mm Gewicht: 1,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187816 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE50 + TUBILUX TLX S 2200-830 O END M LDO**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 2090 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 17,8 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für Endposition in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. rostfreien Stahl Befestigungsklammern. Nur eine END Leuchte per Lichtbandinstallation notwendig. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 52 x 900 mm Gewicht: 1,3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187817 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE51 + TUBILUX TLX S 3000-830 O END L LDO**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 2790 lm, Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 23 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für Endposition in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. rostfreien Stahl Befestigungsklammern. Nur eine END Leuchte per Lichtbandinstallation notwendig. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 52 x 1180 mm Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187818 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE52 + TUBILUX TLX S 3800-830 O END XL LDO**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 3470 lm, Leuchten Lichtausbeute: 123 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 28,2 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für Endposition in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. rostfreien Stahl Befestigungsklammern. Nur eine END Leuchte per Lichtbandinstallation notwendig. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 52 x 1460 mm Gewicht: 1,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187819 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE53 + TUBILUX TLX S 3200-830 O END S LDO**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 2870 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 27,8 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für Endposition in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. rostfreien Stahl Befestigungsklammern. Nur eine END Leuchte per Lichtbandinstallation notwendig. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 52 x 620 mm Gewicht: 1,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187820 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE54 + TUBILUX TLX S 4700-830 O END M LDO**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 4260 lm, Leuchten Lichtausbeute: 105 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 40,7 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für Endposition in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. rostfreien Stahl Befestigungsklammern. Nur eine END Leuchte per Lichtbandinstallation notwendig. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 52 x 900 mm Gewicht: 1,3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187821 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE55 + TUBILUX TLX S 6400-830 O END L LDO**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 5690 lm, Leuchten Lichtausbeute: 105 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 54 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für Endposition in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. rostfreien Stahl Befestigungsklammern. Nur eine END Leuchte per Lichtbandinstallation notwendig. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 52 x 1180 mm Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187822 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE56 + TUBILUX TLX S 8000-830 O END XL LDO**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 7140 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 66,9 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für Endposition in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. rostfreien Stahl Befestigungsklammern. Nur eine END Leuchte per Lichtbandinstallation notwendig. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 52 x 1460 mm Gewicht: 1,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187823 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE57 + TUBILUX TLX S 2200-827-65 O END M LDO**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 2810 lm, Leuchten Lichtausbeute: 114 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Leuchten Leistung: 24,6 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für Endposition in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. rostfreien Stahl Befestigungsklammern. Nur eine END Leuchte per Lichtbandinstallation notwendig. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 52 x 900 mm Gewicht: 1,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187825 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE58 + TUBILUX TLX S 3000-827-65 O END L LDO**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 3790 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Leuchten Leistung: 31,9 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchte für Endposition in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. rostfreien Stahl Befestigungsklammern. Nur eine END Leuchte per Lichtbandinstallation notwendig. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 52 x 1180 mm Gewicht: 1,7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187826 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE59 + TUBILUX TLX S 3800-827-65 O END XL LDO**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 4780 lm, Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Leuchten Leistung: 39,5 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchte für Endposition in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. rostfreien Stahl Befestigungsklammern. Nur eine END Leuchte per Lichtbandinstallation notwendig. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 52 x 1460 mm Gewicht: 2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187827 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE5A + TUBILUX TLX HO 3000-840 O SL S EVG**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Leuchten Lichtstrom: 3078 lm, Leuchten Lichtausbeute: 134 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 23 W, elektronischem Vorschaltgerät mit, LED-Lebensdauer 80000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung enthält 2 Stk. Rostfreie Stahl Befestigungsklammern (22171604). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird mit einem 1,5 m H07RN-F Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 660 mm Gewicht: 2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187828 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE5B + TUBILUX TLX HO 4600-840 O SL M EVG**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Leuchten Lichtstrom: 4617 lm, Leuchten Lichtausbeute: 136 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 34 W, elektronischem Vorschaltgerät mit, LED-Lebensdauer 80000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung enthält 2 Stk. Rostfreie Stahl Befestigungsklammern (22171604). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird mit einem 1,5 m H07RN-F Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 940 mm Gewicht: 2,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187829 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE5C + TUBILUX TLX HO 6200-840 O SL L EVG**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Leuchten Lichtstrom: 6232 lm, Leuchten Lichtausbeute: 142 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 44 W, elektronischem Vorschaltgerät mit, LED-Lebensdauer 80000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung enthält 2 Stk. Rostfreie Stahl Befestigungsklammern (22171604). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird mit einem 1,5 m H07RN-F Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 1220 mm Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187830 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE5D + TUBILUX TLX HO 11000-840 O SL XL EVG**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 83 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 48000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung enthält 2 Stk. Rostfreie Stahl Befestigungsklammern (22171604). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird mit einem 1,5 m H07RN-F Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 1500 mm Gewicht: 3,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187831 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE5E + TUBILUX TLX HO 13000-840 O SL XL EVG**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Leuchten Lichtstrom: 12148 lm, Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 83 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 80000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung enthält 2 Stk. Rostfreie Stahl Befestigungsklammern (22171604). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird mit einem 1,5 m H07RN-F Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 1500 mm Gewicht: 3,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187832 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE5F + TUBILUX TLX HO 3000-830 O SL S EVGZST **Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm,. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. , mit, LED-Lebensdauer h bis zu einem Lichtstromrückgang auf % des Anfangswertes.. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan.Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung enthält 2 Stk. Rostfreie Stahl Befestigungsklammern (22171604). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird mit einem 1,5 m H07RN-F Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 660 mm Gewicht: 2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187833 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE5G + TUBILUX TLX HO 4600-830 O SL M EVGZST **Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm,. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. , mit, LED-Lebensdauer h bis zu einem Lichtstromrückgang auf % des Anfangswertes.. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan.Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung enthält 2 Stk. Rostfreie Stahl Befestigungsklammern (22171604). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird mit einem 1,5 m H07RN-F Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 940 mm Gewicht: 2,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187834 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE5H + TUBILUX TLX HO 6200-830 O SL L EVGZST **Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm,. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. , mit, LED-Lebensdauer h bis zu einem Lichtstromrückgang auf % des Anfangswertes.. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan.Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung enthält 2 Stk. Rostfreie Stahl Befestigungsklammern (22171604). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird mit einem 1,5 m H07RN-F Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 1220 mm Gewicht: 3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187835 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE5I + TUBILUX TLX HO 11000-830 O SL XL EVGZST **Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm,. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 83 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 48000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes.. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan.Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung enthält 2 Stk. Rostfreie Stahl Befestigungsklammern (22171604). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird mit einem 1,5 m H07RN-F Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 1500 mm Gewicht: 3,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187836 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE5J + TUBILUX TLX HO 13000-830 O SL XL EVG**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Leuchten Lichtstrom: 11402 lm, Leuchten Lichtausbeute: 137 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 83 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 48000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes.. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung enthält 2 Stk. Rostfreie Stahl Befestigungsklammern (22171604). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird mit einem 1,5 m H07RN-F Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 1500 mm Gewicht: 3,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187837 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE5K + TUBILUX TLX HO 3000-840 O S/MID S EVG**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Leuchten Lichtstrom: 3080 lm, Leuchten Lichtausbeute: 134 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 23 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchte für start und mitten position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. vormontiertem 1,5m Anschlusskabel und 2 Stk. rostfreien Stahl 90DEG Schraubbefestigungen. Lichtbandinstallation für bis zu 31 Leuchten möglich (inkl. 1 Stk. END Leuchte). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 660 mm Gewicht: 1,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187838 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE5L + TUBILUX TLX HO 4600-840 O S/MID M EVG**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Leuchten Lichtstrom: 4620 lm, Leuchten Lichtausbeute: 135 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 34,1 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchte für start und mitten position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. vormontiertem 1,5m Anschlusskabel und 2 Stk. rostfreien Stahl 90DEG Schraubbefestigungen. Lichtbandinstallation für bis zu 31 Leuchten möglich (inkl. 1 Stk. END Leuchte). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 940 mm Gewicht: 2,3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187839 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE5M + TUBILUX TLX HO 6200-840 O S/MID L EVG**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Leuchten Lichtstrom: 6210 lm, Leuchten Lichtausbeute: 142 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 43,8 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für start und mitten position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. vormontiertem 1,5m Anschlusskabel und 2 Stk. rostfreien Stahl 90DEG Schraubbefestigungen. Lichtbandinstallation für bis zu 31 Leuchten möglich (inkl. 1 Stk. END Leuchte). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 1220 mm Gewicht: 2,8 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187840 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZVE5N	+	TUBILUX TLX HO 11000-840 O S/MID XL EVG	ZST	Stk
		<p>Rohrleuchte</p> <p>Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Leuchten Lichtstrom: 10920 lm, Leuchten Lichtausbeute: 139 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 78,6 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für start und mitten position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. vormontiertem 1,5m Anschlusskabel und 2 Stk. rostfreien Stahl 90DEG Schraubbefestigungen. Lichtbandinstallation für bis zu 31 Leuchten möglich (inkl. 1 Stk. END Leuchte). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 1500 mm Gewicht: 3,5 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187841 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZVE5O	+	TUBILUX TLX HO 13000-840 O S/MID XL EVG	ZST	Stk
		<p>Rohrleuchte</p> <p>Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Leuchten Lichtstrom: 12970 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 98,7 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchte für start und mitten position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. vormontiertem 1,5m Anschlusskabel und 2 Stk. rostfreien Stahl 90DEG Schraubbefestigungen. Lichtbandinstallation für bis zu 31 Leuchten möglich (inkl. 1 Stk. END Leuchte). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 1500 mm Gewicht: 3,5 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187842 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZVE5P	+	TUBILUX TLX HO 3000-830 O S/MID S EVG	ZST	Stk
		<p>Rohrleuchte</p> <p>Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Leuchten Lichtstrom: 2870 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 23 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchte für start und mitten position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. vormontiertem 1,5m Anschlusskabel und 2 Stk. rostfreien Stahl 90DEG Schraubbefestigungen. Lichtbandinstallation für bis zu 31 Leuchten möglich (inkl. 1 Stk. END Leuchte). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 660 mm Gewicht: 1,8 kg.</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187843 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE5Q + TUBILUX TLX HO 4600-830 O S/MID M EVG**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Leuchten Lichtstrom: 4310 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 34,1 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für start und mitten position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. vormontiertem 1,5m Anschlusskabel und 2 Stk. rostfreien Stahl 90DEG Schraubbefestigungen. Lichtbandinstallation für bis zu 31 Leuchten möglich (inkl. 1 Stk. END Leuchte). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 940 mm Gewicht: 2,3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187844 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE5R + TUBILUX TLX HO 6200-830 O S/MID L EVG**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Leuchten Lichtstrom: 5800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 43,8 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für start und mitten position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. vormontiertem 1,5m Anschlusskabel und 2 Stk. rostfreien Stahl 90DEG Schraubbefestigungen. Lichtbandinstallation für bis zu 31 Leuchten möglich (inkl. 1 Stk. END Leuchte). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 1220 mm Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187845 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE5S + TUBILUX TLX HO 11000-830 O S/MID XL EVG**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Leuchten Lichtstrom: 9910 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 78,6 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für start und mitten position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. vormontiertem 1,5m Anschlusskabel und 2 Stk. rostfreien Stahl 90DEG Schraubbefestigungen. Lichtbandinstallation für bis zu 31 Leuchten möglich (inkl. 1 Stk. END Leuchte). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 1500 mm Gewicht: 3,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187846 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE5T + TUBILUX TLX HO 13000-830 O S/MID XL EVG**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Leuchten Lichtstrom: 11778 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 98,7 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchte für start und mitten position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. vormontiertem 1,5m Anschlusskabel und 2 Stk. rostfreien Stahl 90DEG Schraubbefestigungen. Lichtbandinstallation für bis zu 31 Leuchten möglich (inkl. 1 Stk. END Leuchte). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 1500 mm Gewicht: 3,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187847 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE5U + TUBILUX TLX HO 3000-840 O END S EVG**ZST Stk****Rohrleuchte**

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Leuchten Lichtstrom: 3080 lm, Leuchten Lichtausbeute: 134 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 23 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchte für end position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. rostfreien Stahl 90DEG Schraubbefestigungen. Nur eine END Leuchte per Lichtbandinstallation notwendig. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 660 mm Gewicht: 1,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187848 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE5V + TUBILUX TLX HO 4600-840 O END M EVG**ZST Stk****Rohrleuchte**

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Leuchten Lichtstrom: 4620 lm, Leuchten Lichtausbeute: 135 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 34,1 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchte für end position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. rostfreien Stahl 90DEG Schraubbefestigungen. Nur eine END Leuchte per Lichtbandinstallation notwendig. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 940 mm Gewicht: 2,3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187849 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE5W + TUBILUX TLX HO 6200-840 O END L EVG**ZST Stk****Rohrleuchte**

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Leuchten Lichtstrom: 6210 lm, Leuchten Lichtausbeute: 142 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 43,8 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für end position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. rostfreien Stahl 90DEG Schraubbefestigungen. Nur eine END Leuchte per

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Lichtbandinstallation notwendig. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert.
Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 1220 mm Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187850 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE5X + TUBILUX TLX HO 11000-840 O END XL EVG**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Leuchten Lichtstrom: 10920 lm, Leuchten Lichtausbeute: 139 lm/W.
Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 78,6 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes.
Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für end position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen.
Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. rostfreien Stahl 90DEG Schraubbefestigungen. Nur eine END Leuchte per Lichtbandinstallation notwendig. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert.
Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 1500 mm Gewicht: 3,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187851 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE5Y + TUBILUX TLX HO 13000-840 O END XL EVG**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Leuchten Lichtstrom: 12970 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W.
Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 98,7 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes.
Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchte für end position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen.
Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. rostfreien Stahl 90DEG Schraubbefestigungen. Nur eine END Leuchte per Lichtbandinstallation notwendig. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert.
Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 1500 mm Gewicht: 3,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187852 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE5Z + TUBILUX TLX HO 3000-830 O END S EVG**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Leuchten Lichtstrom: 2870 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W.
Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 23 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes.
Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchte für end position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen.
Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. rostfreien Stahl 90DEG Schraubbefestigungen. Nur eine END Leuchte per Lichtbandinstallation notwendig. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert.
Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 660 mm Gewicht: 1,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187853 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE60 + TUBILUX TLX HO 4600-830 O END M EVG**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Leuchten Lichtstrom: 4310 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 34,1 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für end position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. rostfreien Stahl 90DEG Schraubbefestigungen. Nur eine END Leuchte per Lichtbandinstallation notwendig. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 940 mm Gewicht: 2,3 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187854 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZVE61 + TUBILUX TLX HO 6200-830 O END L EVG ZST **Stk****Rohrleuchte**

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Leuchten Lichtstrom: 5800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 43,8 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für end position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. rostfreien Stahl 90DEG Schraubbefestigungen. Nur eine END Leuchte per Lichtbandinstallation notwendig. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 1220 mm Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187855 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE62 + TUBILUX TLX HO 11000-830 O END XL EVG ZST **Stk****Rohrleuchte**

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Leuchten Lichtstrom: 9910 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 78,6 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für end position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. rostfreien Stahl 90DEG Schraubbefestigungen. Nur eine END Leuchte per Lichtbandinstallation notwendig. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 1500 mm Gewicht: 3,5 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187856 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE63 + TUBILUX TLX HO 13000-830 O END XL EVG ZST **Stk****Rohrleuchte**

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Leuchten Lichtstrom: 11778 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 98,7 W, elektronischem Vorschaltgerät mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchte für end position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. rostfreien Stahl 90DEG Schraubbefestigungen. Nur eine END Leuchte per Lichtbandinstallation notwendig. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 1500 mm Gewicht: 3,5 kg.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187857 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE64 + TUBILUX TLX HO 3000-840 O SL S LDO**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Leuchten Lichtstrom: 3078 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 24 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit, LED-Lebensdauer 80000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung enthält 2 Stk. Rostfreie Stahl Befestigungsklammern (22171604). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird mit einem 1,5 m H07RN-F Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 660 mm Gewicht: 2,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187858 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE65 + TUBILUX TLX HO 4600-840 O SL M LDO**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Leuchten Lichtstrom: 4617 lm, Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 35 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit, LED-Lebensdauer 80000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung enthält 2 Stk. Rostfreie Stahl Befestigungsklammern (22171604). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird mit einem 1,5 m H07RN-F Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 940 mm Gewicht: 2,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187859 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE66 + TUBILUX TLX HO 6200-840 O SL L LDO**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Leuchten Lichtstrom: 6232 lm, Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 45 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit, LED-Lebensdauer 80000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung enthält 2 Stk. Rostfreie Stahl Befestigungsklammern (22171604). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird mit einem 1,5 m H07RN-F Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 1220 mm Gewicht: 3,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187860 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE67 + TUBILUX TLX HO 11000-840 O SL XL LDO**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 83 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 48000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung enthält 2 Stk. Rostfreie Stahl Befestigungsklammern (22171604). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird mit einem 1,5 m H07RN-F Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 1500 mm Gewicht: 3,7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187861 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE68 + TUBILUX TLX HO 13000-840 O SL XL LDO**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Leuchten Lichtstrom: 12148 lm, Leuchten Lichtausbeute: 146 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 83 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 80000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes.. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung enthält 2 Stk. Rostfreie Stahl Befestigungsklammern (22171604). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird mit einem 1,5 m H07RN-F Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 1500 mm Gewicht: 3,7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187862 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE69 + TUBILUX TLX HO 3000-830 O SL S LDO**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm., Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. , mit, LED-Lebensdauer h bis zu einem Lichtstromrückgang auf % des Anfangswertes.. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung enthält 2 Stk. Rostfreie Stahl Befestigungsklammern (22171604). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird mit einem 1,5 m H07RN-F Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 660 mm Gewicht: 2,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187863 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE6A + TUBILUX TLX HO 4600-830 O SL M LDO**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm., Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. , mit, LED-Lebensdauer h bis zu einem Lichtstromrückgang auf % des Anfangswertes.. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung enthält 2 Stk. Rostfreie Stahl Befestigungsklammern (22171604). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird mit einem 1,5 m H07RN-F Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 940 mm Gewicht: 2,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187864 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE6B + TUBILUX TLX HO 6200-830 O SL L LDO**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm., Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. , mit, LED-Lebensdauer h bis zu einem Lichtstromrückgang auf % des Anfangswertes.. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung enthält 2 Stk. Rostfreie Stahl Befestigungsklammern (22171604). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird mit einem 1,5 m H07RN-F Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 1220 mm Gewicht: 3,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187865 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE6C + TUBILUX TLX HO 11000-830 O SL XL LDO**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Farb wiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 83 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 48000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung enthält 2 Stk. Rostfreie Stahl Befestigungsklammern (22171604). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird mit einem 1,5 m H07RN-F Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 1500 mm Gewicht: 3,7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187866 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE6D + TUBILUX TLX HO 13000-830 O SL XL LDO**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Leuchten Lichtstrom: 11402 lm, Leuchten Lichtausbeute: 137 lm/W. Farb wiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 83 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 48000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung enthält 2 Stk. Rostfreie Stahl Befestigungsklammern (22171604). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird mit einem 1,5 m H07RN-F Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 1500 mm Gewicht: 3,7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187867 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE6E + TUBILUX TLX HO 3000-827-65 O SL S LDO**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Leuchten Lichtstrom: 3870 lm, Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W. Farb wiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Leuchten Leistung: 31,9 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit, LED-Lebensdauer 70000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung enthält 2 Stk. Rostfreie Stahl Befestigungsklammern (22171604). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird mit einem 1,5 m H07RN-F Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 660 mm Gewicht: 2,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187868 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE6F + TUBILUX TLX HO 4600-827-65 O SL M LDO**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Leuchten Lichtstrom: 5680 lm, Leuchten Lichtausbeute: 122 lm/W. Farb wiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Leuchten Leistung: 46,7 W, DALI steuerbare

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Leuchte (DALI only) mit, LED-Lebensdauer 70000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung enthält 2 Stk. Rostfreie Stahl Befestigungsklammern (22171604). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird mit einem 1,5 m H07RN-F Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 940 mm Gewicht: 2,6 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187869 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZVE6G	+	TUBILUX TLX HO 6200-827-65 O SL L LDO	ZST	Stk
		<p>Rohrleuchte</p> <p>Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Leuchten Lichtstrom: 7660 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Leuchten Leistung: 60,5 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit, LED-Lebensdauer 70000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung enthält 2 Stk. Rostfreie Stahl Befestigungsklammern (22171604). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird mit einem 1,5 m H07RN-F Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 1220 mm Gewicht: 3,1 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187870 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZVE6H	+	TUBILUX TLX HO 11000-827-65 O SL XL LDO	ZST	Stk
		<p>Rohrleuchte</p> <p>Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Leuchten Lichtstrom: 9700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Leuchten Leistung: 78,5 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit, LED-Lebensdauer 70000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung enthält 2 Stk. Rostfreie Stahl Befestigungsklammern (22171604). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird mit einem 1,5 m H07RN-F Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 1500 mm Gewicht: 3,7 kg.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187871 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZVE6I	+	TUBILUX TLX HO 3000-840 O S/MID S LDO	ZST	Stk
		<p>Rohrleuchte</p> <p>Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Leuchten Lichtstrom: 3080 lm, Leuchten Lichtausbeute: 134 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 23 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchte für start und mitten position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. vormontiertem 1,5m Anschlusskabel und 2 Stk. rostfreien Stahl 90DEG Schraubbefestigungen. Lichtbandinstallation für bis zu 31 Leuchten möglich (inkl. 1 Stk. END Leuchte). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 660 mm Gewicht: 1,9 kg.</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187872 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE6J + TUBILUX TLX HO 4600-840 O S/MID M LDO**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Leuchten Lichtstrom: 4620 lm, Leuchten Lichtausbeute: 135 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 34,1 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchte für start und mitten position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. vormontiertem 1,5m Anschlusskabel und 2 Stk. rostfreien Stahl 90DEG Schraubbefestigungen. Lichtbandinstallation für bis zu 31 Leuchten möglich (inkl. 1 Stk. END Leuchte). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 940 mm Gewicht: 2,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187873 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE6K + TUBILUX TLX HO 6200-840 O S/MID L LDO**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Leuchten Lichtstrom: 6210 lm, Leuchten Lichtausbeute: 142 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 43,8 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für start und mitten position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. vormontiertem 1,5m Anschlusskabel und 2 Stk. rostfreien Stahl 90DEG Schraubbefestigungen. Lichtbandinstallation für bis zu 31 Leuchten möglich (inkl. 1 Stk. END Leuchte). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 1220 mm Gewicht: 2,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187874 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE6L + TUBILUX TLX HO 11000-840 O S/MID XL LDO**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Leuchten Lichtstrom: 10920 lm, Leuchten Lichtausbeute: 139 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 78,6 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für start und mitten position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. vormontiertem 1,5m Anschlusskabel und 2 Stk. rostfreien Stahl 90DEG Schraubbefestigungen. Lichtbandinstallation für bis zu 31 Leuchten möglich (inkl. 1 Stk. END Leuchte). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 1500 mm Gewicht: 3,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187875 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE6M + TUBILUX TLX HO 13000-840 O S/MID XL LDO**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Leuchten Lichtstrom: 12970 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 98,7 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchte für start und mitten position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. vormontiertem 1,5m Anschlusskabel und 2 Stk. rostfreien Stahl 90DEG Schraubbefestigungen. Lichtbandinstallation für bis zu 31 Leuchten möglich (inkl. 1 Stk. END Leuchte). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 1500 mm Gewicht: 3,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187876 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE6N + TUBILUX TLX HO 3000-830 O S/MID S LDO**ZST Stk****Rohrleuchte**

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Leuchten Lichtstrom: 2870 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 23 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchte für start und mitten position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. vormontiertem 1,5m Anschlusskabel und 2 Stk. rostfreien Stahl 90DEG Schraubbefestigungen. Lichtbandinstallation für bis zu 31 Leuchten möglich (inkl. 1 Stk. END Leuchte). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 660 mm Gewicht: 1,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187877 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE6O + TUBILUX TLX HO 4600-830 O S/MID M LDO**ZST Stk****Rohrleuchte**

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Leuchten Lichtstrom: 4310 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 34,1 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für start und mitten position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. vormontiertem 1,5m Anschlusskabel und 2 Stk. rostfreien Stahl 90DEG Schraubbefestigungen. Lichtbandinstallation für bis zu 31 Leuchten möglich (inkl. 1 Stk. END Leuchte). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 940 mm Gewicht: 2,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187878 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE6P + TUBILUX TLX HO 6200-830 O S/MID L LDO**ZST Stk****Rohrleuchte**

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Leuchten Lichtstrom: 5800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 43,8 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für start und mitten position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. vormontiertem 1,5m Anschlusskabel und 2 Stk. rostfreien Stahl 90DEG Schraubbefestigungen. Lichtbandinstallation für bis zu 31 Leuchten möglich (inkl. 1 Stk. END Leuchte). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 1220 mm Gewicht: 2,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187879 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE6Q + TUBILUX TLX HO 11000-830 O S/MID XL LDO**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Leuchten Lichtstrom: 9910 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 78,6 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für start und mitten position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. vormontiertem 1,5m Anschlusskabel und 2 Stk. rostfreien Stahl 90DEG Schraubbefestigungen. Lichtbandinstallation für bis zu 31 Leuchten möglich (inkl. 1 Stk. END Leuchte). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 1500 mm Gewicht: 3,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187880 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE6R + TUBILUX TLX HO 13000-830 O S/MID XL LDO**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Leuchten Lichtstrom: 11778 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 98,7 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchte für start und mitten position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. vormontiertem 1,5m Anschlusskabel und 2 Stk. rostfreien Stahl 90DEG Schraubbefestigungen. Lichtbandinstallation für bis zu 31 Leuchten möglich (inkl. 1 Stk. END Leuchte). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 1500 mm Gewicht: 3,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187881 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE6S + TUBILUX TLX HO 6200-827-65 O S/MID L LDO**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Leuchten Lichtstrom: 7660 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Leuchten Leistung: 60,5 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchte für start und mitten position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. vormontiertem 1,5m Anschlusskabel und 2 Stk. rostfreien Stahl 90DEG Schraubbefestigungen. Lichtbandinstallation für bis zu 31 Leuchten möglich (inkl. 1 Stk. END Leuchte). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 1220 mm Gewicht: 3,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187882 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE6T + TUBILUX TLX HO 11000-827-65 O S/MID XL LDO**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Leuchten Lichtstrom: 9700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Leuchten Leistung: 78,5 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für start und mitten position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. vormontiertem 1,5m Anschlusskabel und 2 Stk. rostfreien Stahl 90DEG Schraubbefestigungen. Lichtbandinstallation für bis zu 31 Leuchten möglich (inkl. 1 Stk. END Leuchte). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 1500 mm Gewicht: 3,7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187883 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE6U + TUBILUX TLX HO 3000-840 O END S LDO**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Leuchten Lichtstrom: 3080 lm, Leuchten Lichtausbeute: 134 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 23 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchte für end position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. rostfreien Stahl 90DEG Schraubbefestigungen. Nur eine END Leuchte per Lichtbandinstallation notwendig. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 660 mm Gewicht: 1,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187884 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE6V + TUBILUX TLX HO 4600-840 O END M LDO**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Leuchten Lichtstrom: 4620 lm, Leuchten Lichtausbeute: 135 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 34,1 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchte für end position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. rostfreien Stahl 90DEG Schraubbefestigungen. Nur eine END Leuchte per Lichtbandinstallation notwendig. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 940 mm Gewicht: 2,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187885 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE6W + TUBILUX TLX HO 6200-840 O END L LDO**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Leuchten Lichtstrom: 6210 lm, Leuchten Lichtausbeute: 142 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 43,8 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für end position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. rostfreien Stahl 90DEG Schraubbefestigungen. Nur eine END Leuchte per Lichtbandinstallation notwendig. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 1220 mm Gewicht: 2,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187886 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE6X + TUBILUX TLX HO 11000-840 O END XL LDO**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Leuchten Lichtstrom: 10920 lm, Leuchten Lichtausbeute: 139 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 78,6 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für end position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. rostfreien Stahl 90DEG Schraubbefestigungen. Nur eine END Leuchte per Lichtbandinstallation notwendig. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 1500 mm Gewicht: 3,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187887 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE6Y + TUBILUX TLX HO 13000-840 O END XL LDO**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Leuchten Lichtstrom: 12970 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 98,7 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchte für end position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. rostfreien Stahl 90DEG Schraubbefestigungen. Nur eine END Leuchte per Lichtbandinstallation notwendig. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 1500 mm Gewicht: 3,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187888 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE6Z + TUBILUX TLX HO 3000-830 O END S LDO**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Leuchten Lichtstrom: 2870 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 23 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchte für end position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. rostfreien Stahl 90DEG Schraubbefestigungen. Nur eine END Leuchte per Lichtbandinstallation notwendig. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 660 mm Gewicht: 1,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187889 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZVE70 + TUBILUX TLX HO 4600-830 O END M LDOZST **Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Leuchten Lichtstrom: 4310 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 34,1 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für end position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. rostfreien Stahl 90DEG Schraubbefestigungen. Nur eine END Leuchte per Lichtbandinstallation notwendig. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 940 mm Gewicht: 2,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187890 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE71 + TUBILUX TLX HO 6200-830 O END L LDOZST **Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Leuchten Lichtstrom: 5800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 43,8 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für end position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. rostfreien Stahl 90DEG Schraubbefestigungen. Nur eine END Leuchte per Lichtbandinstallation notwendig. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 1220 mm Gewicht: 2,9 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187891 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE72 + TUBILUX TLX HO 11000-830 O END XL LDOZST **Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Leuchten Lichtstrom: 9910 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 78,6 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für end position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. rostfreien Stahl 90DEG Schraubbefestigungen. Nur eine END Leuchte per Lichtbandinstallation notwendig. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 1500 mm Gewicht: 3,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187892 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE73 + TUBILUX TLX HO 13000-830 O END XL LDOZST **Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Leuchten Lichtstrom: 11778 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 98,7 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchte für end position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

weiß. Lieferung mit 2 Stk. rostfreien Stahl 90DEG Schraubbefestigungen. Nur eine END Leuchte per Lichtbandinstallation notwendig. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 1500 mm Gewicht: 3,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187893 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE74 + TUBILUX TLX HO 3000-827-65 O END S LDO**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Leuchten Lichtstrom: 3870 lm, Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Leuchten Leistung: 31,9 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchte für end position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. rostfreien Stahl 90DEG Schraubbefestigungen. Nur eine END Leuchte per Lichtbandinstallation notwendig. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 660 mm Gewicht: 2,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187894 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE75 + TUBILUX TLX HO 4600-827-65 O END M LDO**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Leuchten Lichtstrom: 5680 lm, Leuchten Lichtausbeute: 122 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Leuchten Leistung: 46,7 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für end position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. rostfreien Stahl 90DEG Schraubbefestigungen. Nur eine END Leuchte per Lichtbandinstallation notwendig. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 940 mm Gewicht: 2,6 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187895 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE76 + TUBILUX TLX HO 6200-827-65 O END L LDO**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Leuchten Lichtstrom: 7660 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Leuchten Leistung: 60,5 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchte für end position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. rostfreien Stahl 90DEG Schraubbefestigungen. Nur eine END Leuchte per Lichtbandinstallation notwendig. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 1220 mm Gewicht: 3,1 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187896 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE77 + TUBILUX TLX HO 11000-827-65 O END XL LDO**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Leuchten Lichtstrom: 9700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Leuchten Leistung: 78,5 W, DALI steuerbare Leuchte (DALI only) mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte für end position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. rostfreien Stahl 90DEG Schraubbefestigungen. Nur eine END Leuchte per Lichtbandinstallation notwendig. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 1500 mm Gewicht: 3,7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187897 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE78 + TUBILUX TLX S 3200-840 O SL S MWS**ZST Stk****Rohrleuchte**

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 3157 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 28 W, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit, LED-Lebensdauer 80000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung enthält 2 Stk. Rostfreie Stahl Befestigungsklammern (22171601). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird mit einem 1,5 m H07RN-F Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC2. Abmessungen: Durchmesser 52 x 750 mm Gewicht: 1,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187898 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE79 + TUBILUX TLX S 4700-840 O SL M MWS**ZST Stk****Rohrleuchte**

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 5474 lm, Leuchten Lichtausbeute: 134 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 41 W, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit, LED-Lebensdauer 80000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung enthält 2 Stk. Rostfreie Stahl Befestigungsklammern (22171601). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird mit einem 1,5 m H07RN-F Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC2. Abmessungen: Durchmesser 52 x 1030 mm Gewicht: 1,7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187899 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE7A + TUBILUX TLX S 6400-840 O SL L MWS**ZST Stk****Rohrleuchte**

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 6396 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 54 W, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit, LED-Lebensdauer 80000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung enthält 2 Stk. Rostfreie Stahl Befestigungsklammern (22171601). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird mit einem 1,5 m H07RN-F Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC2. Abmessungen: Durchmesser 52 x 1310

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

mm Gewicht: 2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187900 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE7B + TUBILUX TLX S 8000-840 O SL XL MWS**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 8098 lm, Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 67 W, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit LED-Lebensdauer 80000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung enthält 2 Stk. Rostfreie Stahl Befestigungsklammern (22171601). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird mit einem 1,5 m H07RN-F Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC2. Abmessungen: Durchmesser 52 x 1590 mm Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187901 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE7C + TUBILUX TLX S 3200-840 O START S MWS**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 3140 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 28,3 W, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte mit Mikrowellen Sensor für start position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. vormontiertem 1,5m Anschlusskabel und 2 Stk. rostfreien Stahl Befestigungsklammern. Lichtbandinstallation für bis zu 9 Leuchten möglich (inkl. 1 Stk. STAR.- und 1 Stk. END Leuchte). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 52 x 750 mm Gewicht: 1,4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187902 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE7D + TUBILUX TLX S 4700-840 O START M MWS**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 4710 lm, Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 40,7 W, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte mit Mikrowellen Sensor für start position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. vormontiertem 1,5m Anschlusskabel und 2 Stk. rostfreien Stahl Befestigungsklammern. Lichtbandinstallation für bis zu 9 Leuchten möglich (inkl. 1 Stk. STAR.- und 1 Stk. END Leuchte). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 52 x 1030 mm Gewicht: 1,7 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187903 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE7E + TUBILUX TLX S 6400-840 O START L MWS**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 6410 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 54 W, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte mit Mikrowellen Sensor für start position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. vormontiertem 1,5m Anschlusskabel und 2 Stk. rostfreien Stahl Befestigungsklammern. Lichtbandinstallation für bis zu 9 Leuchten möglich (inkl. 1 Stk. STAR- und 1 Stk. END Leuchte). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 52 x 1310 mm Gewicht: 2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187904 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE7F + TUBILUX TLX S 8000-840 O START XL MWS**ZST Stk****Rohrleuchte**

Rohrleuchte in Durchmesser 50 mm, Leuchten Lichtstrom: 8070 lm, Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 66,9 W, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte mit Mikrowellen Sensor für start position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. vormontiertem 1,5m Anschlusskabel und 2 Stk. rostfreien Stahl Befestigungsklammern. Lichtbandinstallation für bis zu 9 Leuchten möglich (inkl. 1 Stk. STAR- und 1 Stk. END Leuchte). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 52 x 1590 mm Gewicht: 2,2 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187905 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE7G + TUBILUX TLX HO 3000-840 O SL S MWS**ZST Stk****Rohrleuchte**

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Leuchten Lichtstrom: 3078 lm, Leuchten Lichtausbeute: 134 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 23 W, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit, LED-Lebensdauer 80000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung enthält 2 Stk. Rostfreie Stahl Befestigungsklammern (22171604). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird mit einem 1,5 m H07RN-F Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 765 mm Gewicht: 2,3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187910 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE7H + TUBILUX TLX HO 4600-840 O SL M MWS**ZST Stk****Rohrleuchte**

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Leuchten Lichtstrom: 4617 lm, Leuchten Lichtausbeute: 136 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 34 W, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit, LED-Lebensdauer 80000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

enthält 2 Stk. Rostfreie Stahl Befestigungsklammern (22171604). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird mit einem 1,5 m H07RN-F Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 1045 mm Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187911 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE7I + TUBILUX TLX HO 6200-840 O SL L MWS**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Leuchten Lichtstrom: 6232 lm, Leuchten Lichtausbeute: 142 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 44 W, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit, LED-Lebensdauer 80000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung enthält 2 Stk. Rostfreie Stahl Befestigungsklammern (22171604). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird mit einem 1,5 m H07RN-F Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 1325 mm Gewicht: 3,3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187912 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE7J + TUBILUX TLX HO 11000-840 O SL XL MWS**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 83 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 48000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung enthält 2 Stk. Rostfreie Stahl Befestigungsklammern (22171604). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird mit einem 1,5 m H07RN-F Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 1605 mm Gewicht: 3,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187913 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE7K + TUBILUX TLX HO 13000-840 O SL XL MWS**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Leuchten Lichtstrom: 13040 lm, Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 99 W, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit, LED-Lebensdauer 80000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung enthält 2 Stk. Rostfreie Stahl Befestigungsklammern (22171604). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird mit einem 1,5 m H07RN-F Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 1605 mm Gewicht: 4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187914 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE7L + TUBILUX TLX HO 3000-840 O START S MWS**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Leuchten Lichtstrom: 3080 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 23,5 W, Leuchte mit Bewegungsmelder

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	zum Ein/Ausschalten mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchte mit Mikrowellensensor für start position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. vormontiertem 1,5m Anschlusskabel und 2 Stk. rostfreien Stahl 90DEG Schraubbefestigungen. Lichtbandinstallation für bis zu 8 Leuchten möglich (inkl. 1 Stk. START.- und 1 Stk. END Leuchte). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 765 mm Gewicht: 2,3 kg. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187915 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZVE7M + TUBILUX TLX HO 4600-840 O START M MWS**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Leuchten Lichtstrom: 4620 lm, Leuchten Lichtausbeute: 134 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 34,6 W, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchte mit Mikrowellensensor für start position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. vormontiertem 1,5m Anschlusskabel und 2 Stk. rostfreien Stahl 90DEG Schraubbefestigungen. Lichtbandinstallation für bis zu 8 Leuchten möglich (inkl. 1 Stk. START.- und 1 Stk. END Leuchte). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 1045 mm Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187916 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE7N + TUBILUX TLX HO 6200-840 O START L MWS**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Leuchten Lichtstrom: 6210 lm, Leuchten Lichtausbeute: 140 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 44,3 W, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 2. Leuchte mit Mikrowellensensor für start position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. vormontiertem 1,5m Anschlusskabel und 2 Stk. rostfreien Stahl 90DEG Schraubbefestigungen. Lichtbandinstallation für bis zu 8 Leuchten möglich (inkl. 1 Stk. START.- und 1 Stk. END Leuchte). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 1325 mm Gewicht: 3,3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187917 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE7O + TUBILUX TLX HO 11000-840 O START XL MWS**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Leuchten Lichtstrom: 10981 lm, Leuchten Lichtausbeute: 139 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 79 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 80000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchte mit Mikrowellensensor für start position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. vormontiertem 1,5m Anschlusskabel und 2 Stk. rostfreien Stahl 90DEG Schraubbefestigungen. Lichtbandinstallation für bis zu 8 Leuchten möglich (inkl. 1 Stk. START.- und 1 Stk. END

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Leuchte). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 1605 mm Gewicht: 3,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187918 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE7P + TUBILUX TLX HO 13000-840 O START XL MWS**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Leuchten Lichtstrom: 13040 lm, Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Leuchten Leistung: 99 W, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 80000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchte mit Mikrowellensensor für start position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. vormontiertem 1,5m Anschlusskabel und 2 Stk. rostfreien Stahl 90DEG Schraubbefestigungen. Lichtbandinstallation für bis zu 8 Leuchten möglich (inkl. 1 Stk. START.- und 1 Stk. END Leuchte). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 1605 mm Gewicht: 4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187919 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE7Q + TUBILUX TLX HO 3000-830 O SL S MWS**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 23 W, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 80000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung enthält 2 Stk. Rostfreie Stahl Befestigungsklammern (22171604). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird mit einem 1,5 m H07RN-F Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 765 mm Gewicht: 2,3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187920 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE7R + TUBILUX TLX HO 4600-830 O SL M MWS**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 34 W, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 80000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung enthält 2 Stk. Rostfreie Stahl Befestigungsklammern (22171604). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird mit einem 1,5 m H07RN-F Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 1045 mm Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187921 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE7S + TUBILUX TLX HO 6200-830 O SL L MWS**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 44 W, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 80000 h bis zu

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung enthält 2 Stk. Rostfreie Stahl Befestigungsklammern (22171604). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird mit einem 1,5 m H07RN-F Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 1325 mm Gewicht: 3,3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187922 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE7T + TUBILUX TLX HO 11000-830 O SL XL MWS**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm,. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 79 W, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 80000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung enthält 2 Stk. Rostfreie Stahl Befestigungsklammern (22171604). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird mit einem 1,5 m H07RN-F Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 1605 mm Gewicht: 3,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187923 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE7U + TUBILUX TLX HO 13000-830 O SL XL MWS**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm,. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 99 W, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 80000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung enthält 2 Stk. Rostfreie Stahl Befestigungsklammern (22171604). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird mit einem 1,5 m H07RN-F Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 1605 mm Gewicht: 4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187924 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE7V + TUBILUX TLX HO 3000-830 O START S MWS**ZST Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Leuchten Lichtstrom: 2890 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 23 W, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 80000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchte mit Mikrowellensensor für start position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. vormontiertem 1,5m Anschlusskabel und 2 Stk. rostfreien Stahl 90DEG Schraubbefestigungen. Lichtbandinstallation für bis zu 8 Leuchten möglich (inkl. 1 Stk. START.- und 1 Stk. END Leuchte). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 765 mm Gewicht: 2,3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187925 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZVE7W + TUBILUX TLX HO 4600-830 O START M MWSZST **Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Leuchten Lichtstrom: 4334 lm, Leuchten Lichtausbeute: 127 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 34 W, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 80000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchte mit Mikrowellensensor für start position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. vormontiertem 1,5m Anschlusskabel und 2 Stk. rostfreien Stahl 90DEG Schraubbefestigungen. Lichtbandinstallation für bis zu 8 Leuchten möglich (inkl. 1 Stk. START.- und 1 Stk. END Leuchte). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 1045 mm Gewicht: 2,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187926 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE7X + TUBILUX TLX HO 6200-830 O START L MWSZST **Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Leuchten Lichtstrom: 5779 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 44 W, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 80000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchte mit Mikrowellensensor für start position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. vormontiertem 1,5m Anschlusskabel und 2 Stk. rostfreien Stahl 90DEG Schraubbefestigungen. Lichtbandinstallation für bis zu 8 Leuchten möglich (inkl. 1 Stk. START.- und 1 Stk. END Leuchte). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 1325 mm Gewicht: 3,3 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187927 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE7Y + TUBILUX TLX HO 11000-830 O START XL MWSZST **Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Leuchten Lichtstrom: 9856 lm, Leuchten Lichtausbeute: 125 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 79 W, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 80000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchte mit Mikrowellensensor für start position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. vormontiertem 1,5m Anschlusskabel und 2 Stk. rostfreien Stahl 90DEG Schraubbefestigungen. Lichtbandinstallation für bis zu 8 Leuchten möglich (inkl. 1 Stk. START.- und 1 Stk. END Leuchte). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 1605 mm Gewicht: 3,8 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187928 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVE7Z + TUBILUX TLX HO 13000-830 O START XL MWSZST **Stk**

Rohrleuchte

Rohrleuchte in Durchmesser 105 mm, Leuchten Lichtstrom: 11778 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Leuchten Leistung: 99 W, Leuchte mit Bewegungsmelder zum Ein/Ausschalten mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 80000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchte mit Mikrowellensensor für start position in Lichtbandinstallation. Geeignet für Wandanbau- und Deckenmontage. Zugelassen für den Einsatz in Innen- und

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

geschützten Außenbereichen. Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C. Gehäuse aus schlagzähem (IK10). Gehäuse aus Polycarbonat (PC)t, opal mit Endkappen aus Polycarbonat (PC) klar. Kabelverschraubungen aus Polycarbonat (PC) grau und alterungsbest. Schaumstoffdichtungen aus Polyurethan. Geräteträger aus Aluminium, pulverbeschichtet in matt weiß. Lieferung mit 2 Stk. vormontiertem 1,5m Anschlusskabel und 2 Stk. rostfreien Stahl 90DEG Schraubbefestigungen. Lichtbandinstallation für bis zu 8 Leuchten möglich (inkl. 1 Stk. START.- und 1 Stk. END Leuchte). Leuchte halogenfrei verdrahtet. Die Leuchte wird ohne Kabel geliefert. Schutzart: IP68. SC1. Abmessungen: Durchmesser 105 x 1605 mm Gewicht: 4 kg.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42187929 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVR + VAERO (ZUMTOBEL) ZST

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

Kommentar

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 20

Geändert

0ZVR01 + VAERO SUSP WIRE Y-CON VAERO ZST Stk

Y-Seilverbindung

1 Stk Y-Seil Verbinder. Mit weiterem Aufhängungszubehör kombinierbar. Kompatibel mit ECOOS2, LINCOR

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171351 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVR02 + VAERO SUSP SET ASQ1 WH ZST Stk

Montage- und Einspeiseset

Montageset in weiß für VAERO. Bestehend aus 1 Stk. Deckenbaldachin in weiß, 1 Stk.

Deckenbefestigungselement, 2 Stk. Abhängeseil in Länge 1000 mm, 2 Stk. Y-Seil Verbinder, 1 Stk.

Zugentlastung, 4 Stk. Anschlussklemmen, 1 Stk. transparenter Anschlussleitung. 1 Set pro Leuchte notwendig.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171396 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVR03 + VAERO SUSP SET ASQ3 WH ZST Stk

Montage- und Einspeiseset

Montageset in weiß für VAERO. Bestehend aus 1 Stk. Deckenbaldachin in weiß, 1 Stk.

Deckenbefestigungselement, 2 Stk. Abhängeseil in Länge 3000 mm, 2 Stk. Y-Seil Verbinder, 1 Stk.

Zugentlastung, 4 Stk. Anschlussklemmen, 1 Stk. transparenter Anschlussleitung. 1 Set pro Leuchte notwendig.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171397 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVR04 + VAERO SUSP SET ASQ1 SR ZST Stk

Montage- und Einspeiseset

Montageset in silber für VAERO. Bestehend aus 1 Stk. Deckenbaldachin in silber, 1 Stk.

Deckenbefestigungselement, 2 Stk. Abhängeseil in Länge 1000 mm, 2 Stk. Y-Seil Verbinder, 1 Stk.

Zugentlastung, 4 Stk. Anschlussklemmen, 1 Stk. transparenter Anschlussleitung. 1 Set pro Leuchte notwendig.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171398 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZVR05	+ VAERO SUSP SET ASQ3 SR	ZST	Stk
Montage- und Einspeiseset			
Montageset in silber für VAERO. Bestehend aus 1 Stk. Deckenbaldachin in silber, 1 Stk. Deckenbefestigungselement, 2 Stk. Abhängeseil in Länge 3000 mm, 2 Stk. Y-Seil Verbinder, 1 Stk. Zugentlastung, 4 Stk. Anschlussklemmen, 1 Stk. transparenter Anschlussleitung. 1 Set pro Leuchte notwendig. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171399 oder Gleichwertiges.			
Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
LB-Version: 20		Geändert	
0ZVR06	+ VAERO SUSP SET ASQ1 BK	ZST	Stk
Montage- und Einspeiseset			
Montageset in schwarz für VAERO. Bestehend aus 1 Stk. Deckenbaldachin in schwarz, 1 Stk. Deckenbefestigungselement, 2 Stk. Abhängeseil in Länge 1000 mm, 2 Stk. Y-Seil Verbinder, 1 Stk. Zugentlastung, 4 Stk. Anschlussklemmen, 1 Stk. transparenter Anschlussleitung. 1 Set pro Leuchte notwendig. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171400 oder Gleichwertiges.			
Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
LB-Version: 20		Geändert	
0ZVR07	+ VAERO SUSP SET ASQ3 BK	ZST	Stk
Montage- und Einspeiseset			
Montageset in schwarz für VAERO. Bestehend aus 1 Stk. Deckenbaldachin in schwarz, 1 Stk. Deckenbefestigungselement, 2 Stk. Abhängeseil in Länge 3000 mm, 2 Stk. Y-Seil Verbinder, 1 Stk. Zugentlastung, 4 Stk. Anschlussklemmen, 1 Stk. transparenter Anschlussleitung. 1 Set pro Leuchte notwendig. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171401 oder Gleichwertiges.			
Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
LB-Version: 20		Geändert	
0ZVR08	+ VAERO SUSP SET ASQ1 BZ	ZST	Stk
Montage- und Einspeiseset			
Montageset in bronze für VAERO. Bestehend aus 1 Stk. Deckenbaldachin in bronze, 1 Stk. Deckenbefestigungselement, 2 Stk. Abhängeseil in Länge 1000 mm, 2 Stk. Y-Seil Verbinder, 1 Stk. Zugentlastung, 4 Stk. Anschlussklemmen, 1 Stk. transparenter Anschlussleitung. 1 Set pro Leuchte notwendig. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171402 oder Gleichwertiges.			
Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
LB-Version: 20		Geändert	
0ZVR09	+ VAERO SUSP SET ASQ3 BZ	ZST	Stk
Montage- und Einspeiseset			
Montageset in bronze für VAERO. Bestehend aus 1 Stk. Deckenbaldachin in bronze, 1 Stk. Deckenbefestigungselement, 2 Stk. Abhängeseil in Länge 3000 mm, 2 Stk. Y-Seil Verbinder, 1 Stk. Zugentlastung, 4 Stk. Anschlussklemmen, 1 Stk. transparenter Anschlussleitung. 1 Set pro Leuchte notwendig. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171403 oder Gleichwertiges.			
Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
LB-Version: 20		Geändert	
0ZVR0A	+ VAERO CEILING ROSE ROUND ASI/ASQ3 WH	ZST	Stk
Deckenrosette			
Baldachin Set bestehend aus 1 Stk. Deckenrosette rund weiß, 5 Stk. elektrische Verbinder, 1 Stk. Deckenbefestigungselement in weiß, 2 Stk. Abhängeseile in Länge 3 m, 1 Stk. Beilagscheibe			
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171581 oder Gleichwertiges.			
Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
LB-Version: 20		Geändert	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZVR0B + VAERO SUSP CEILING-MOUNT ROSE FEED WH ZST **Stk**

Deckenrosette

1 Stk. runde Deckenrosette zur Montage in weiß, 4 Stk. elektrische Verbinder. Mit weiterem Aufhängungszubehör kombinierbar.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171726 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVR0C + VAERO SUSP CEILING-MOUNT ROSE FEED BK ZST **Stk**

Deckenrosette

1 Stk. runde Deckenrosette zur Montage in schwarz, 4 Stk. elektrische Verbinder. Mit weiterem Aufhängungszubehör kombinierbar.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171727 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVR0D + VAERO SUSP CEILING-MOUNT ROSE FEED SR ZST **Stk**

Deckenrosette

1 Stk. runde Deckenrosette zur Montage in silber, 4 Stk. elektrische Verbinder. Mit weiterem Aufhängungszubehör kombinierbar.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171728 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVR0E + VAERO SUSP CEILING-MOUNT ROSE FEED BZ ZST **Stk**

Deckenrosette

1 Stk. runde Deckenrosette zur Montage in bronze, 4 Stk. elektrische Verbinder. Mit weiterem Aufhängungszubehör kombinierbar.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22171729 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVR0F + VAERO 5000-830 LDE WH ZST **Stk**

LED-Pendelleuchte

Minimalistische Indirekt-/Direkt-LED-Pendelleuchte mit transparentem Waveguide. Leuchten Leistung: 36,7 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung. Leuchten Lichtstrom: 5030 lm, Leuchten Lichtausbeute: 137 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Abstrahlcharakteristik direkt/indirekt im Verhältnis 55:45. UGR < 19. Lichtleiterplatte aus Polymethylmethacrylate mit definierten Strukturen für homogene Lichtpunktauflösung. Breite indirekte Lichtverteilung für hohe Gleichmassigkeit der Beleuchtungsstärke. Extrem flaches und randloses Erscheinungsbild für höchsten ästhetischen Anspruch. Leuchtenmittelsteg aus Aluminiumstrangpressprofil, pulverbeschichtet weiß mit integriertem Konverter. Leuchte halogenfrei verdrahtet Einspeise- bzw Abhängeset ist separat zu bestellen. Abmessungen: 1250 x 365 x 45 mm Gewicht: 5,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184827 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVR0G + VAERO 5000-840 LDE WH ZST **Stk**

LED-Pendelleuchte

Minimalistische Indirekt-/Direkt-LED-Pendelleuchte mit transparentem Waveguide. Leuchten Leistung: 36,1 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung. Leuchten Lichtstrom: 5050 lm, Leuchten Lichtausbeute: 140 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Abstrahlcharakteristik direkt/indirekt im Verhältnis 55:45.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

UGR < 19. Lichtleiterplatte aus Polymethylmethacrylate mit definierten Strukturen für homogene Lichtpunktauflösung. Breite indirekte Lichtverteilung für hohe Gleichmassigkeit der Beleuchtungsstärke. Extrem flaches und randloses Erscheinungsbild für höchsten ästhetischen Anspruch. Leuchtenmittelsteg aus Aluminiumstrangpressprofil, pulverbeschichtet weiß mit integriertem Konverter. Leuchte halogenfrei verdrahtet Einspeise.- bzw Abhängeset ist separat zu bestellen. Abmessungen: 1250 x 365 x 45 mm Gewicht: 5,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184828 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVR0H + VAERO 6600-830 LDE WH**ZST Stk**

LED-Pendelleuchte

Minimalistische Indirekt-/Direkt-LED-Pendelleuchte mit transparentem Waveguide. Leuchten Leistung: 48,4 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung. Leuchten Lichtstrom: 6650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 137 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Abstrahlcharakteristik direkt/indirekt im Verhältnis 55:45.

UGR < 19. Lichtleiterplatte aus Polymethylmethacrylate mit definierten Strukturen für homogene Lichtpunktauflösung. Breite indirekte Lichtverteilung für hohe Gleichmassigkeit der Beleuchtungsstärke. Extrem flaches und randloses Erscheinungsbild für höchsten ästhetischen Anspruch. Leuchtenmittelsteg aus Aluminiumstrangpressprofil, pulverbeschichtet weiß mit integriertem Konverter. Leuchte halogenfrei verdrahtet Einspeise.- bzw Abhängeset ist separat zu bestellen. Abmessungen: 1250 x 365 x 45 mm Gewicht: 5,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184829 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVR0I + VAERO 6600-840 LDE WH**ZST Stk**

LED-Pendelleuchte

Minimalistische Indirekt-/Direkt-LED-Pendelleuchte mit transparentem Waveguide. Leuchten Leistung: 49,3 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung. Leuchten Lichtstrom: 6640 lm, Leuchten Lichtausbeute: 135 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Abstrahlcharakteristik direkt/indirekt im Verhältnis 55:45.

UGR < 19. Lichtleiterplatte aus Polymethylmethacrylate mit definierten Strukturen für homogene Lichtpunktauflösung. Breite indirekte Lichtverteilung für hohe Gleichmassigkeit der Beleuchtungsstärke. Extrem flaches und randloses Erscheinungsbild für höchsten ästhetischen Anspruch. Leuchtenmittelsteg aus Aluminiumstrangpressprofil, pulverbeschichtet weiß mit integriertem Konverter. Leuchte halogenfrei verdrahtet Einspeise.- bzw Abhängeset ist separat zu bestellen. Abmessungen: 1250 x 365 x 45 mm Gewicht: 5,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184830 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVR0J + VAERO 6000-927-65 LDE WH**ZST Stk**

LED-Pendelleuchte

Minimalistische Indirekt-/Direkt-LED-Pendelleuchte mit transparentem Waveguide. Leuchten Leistung: 73,6 W, DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung (DALI DT8 2010). Leuchten Lichtstrom: 5900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Abstrahlcharakteristik direkt/indirekt im Verhältnis 55:45. UGR < 19. Lichtleiterplatte aus Polymethylmethacrylate mit definierten Strukturen für

homogene Lichtpunktauflösung. Breite indirekte Lichtverteilung für hohe Gleichmassigkeit der Beleuchtungsstärke. Extrem flaches und randloses Erscheinungsbild für höchsten ästhetischen Anspruch. Leuchtenmittelsteg aus Aluminiumstrangpressprofil, pulverbeschichtet weiß mit integriertem Konverter. Leuchte halogenfrei verdrahtet Einspeise.- bzw Abhängeset ist separat zu bestellen. Abmessungen: 1250 x 365 x 45 mm Gewicht: 5,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42185906 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVR0K + VAERO 6600-840 BC WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Pendelleuchte

Minimalistische Indirekt-/Direkt-LED-Pendelleuchte mit transparentem Waveguide. Leuchten Leistung: 50,4 W, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung. Leuchten Lichtstrom: 6640 lm, Leuchten Lichtausbeute: 132 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Abstrahlcharakteristik direkt/indirekt im Verhältnis 55:45. UGR < 19. Lichtleiterplatte aus Polymethylmethacrylate mit definierten Strukturen für homogene Lichtpunktauflösung. Breite indirekte Lichtverteilung für hohe Gleichmassigkeit der Beleuchtungsstärke. Extrem flaches und randloses Erscheinungsbild für höchsten ästhetischen Anspruch. Leuchtenmittelsteg aus Aluminiumstrangpressprofil, pulverbeschichtet weiß mit integriertem Konverter. Leuchte halogenfrei verdrahtet Einspeise.- bzw Abhängeset ist separat zu bestellen. Leuchtenanordnung: Mobile-Steuerung zu Leuchte max. 15 m, Leuchte zu Leuchte max. 4 m (Mitte) Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x. Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz. Funk Sendeleistung: +4dBm. Abmessungen: 1250 x 365 x 45 mm Gewicht: 5,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929365 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVR0L + VAERO 6600-830 BC WH**ZST Stk****LED-Pendelleuchte**

Minimalistische Indirekt-/Direkt-LED-Pendelleuchte mit transparentem Waveguide. Leuchten Leistung: 49,5 W, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung. Leuchten Lichtstrom: 6650 lm, Leuchten Lichtausbeute: 134 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Abstrahlcharakteristik direkt/indirekt im Verhältnis 55:45. UGR < 19. Lichtleiterplatte aus Polymethylmethacrylate mit definierten Strukturen für homogene Lichtpunktauflösung. Breite indirekte Lichtverteilung für hohe Gleichmassigkeit der Beleuchtungsstärke. Extrem flaches und randloses Erscheinungsbild für höchsten ästhetischen Anspruch. Leuchtenmittelsteg aus Aluminiumstrangpressprofil, pulverbeschichtet weiß mit integriertem Konverter. Leuchte halogenfrei verdrahtet Einspeise.- bzw Abhängeset ist separat zu bestellen. Leuchtenanordnung: Mobile-Steuerung zu Leuchte max. 15 m, Leuchte zu Leuchte max. 4 m (Mitte) Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x. Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz. Funk Sendeleistung: +4dBm. Abmessungen: 1250 x 365 x 45 mm Gewicht: 5,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929366 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVR0M + VAERO 5000-840 BC WH**ZST Stk****LED-Pendelleuchte**

Minimalistische Indirekt-/Direkt-LED-Pendelleuchte mit transparentem Waveguide. Leuchten Leistung: 37,2 W, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung. Leuchten Lichtstrom: 5050 lm, Leuchten Lichtausbeute: 136 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K. Abstrahlcharakteristik direkt/indirekt im Verhältnis 55:45. UGR < 19. Lichtleiterplatte aus Polymethylmethacrylate mit definierten Strukturen für homogene Lichtpunktauflösung. Breite indirekte Lichtverteilung für hohe Gleichmassigkeit der Beleuchtungsstärke. Extrem flaches und randloses Erscheinungsbild für höchsten ästhetischen Anspruch. Leuchtenmittelsteg aus Aluminiumstrangpressprofil, pulverbeschichtet weiß mit integriertem Konverter. Leuchte halogenfrei verdrahtet Einspeise.- bzw Abhängeset ist separat zu bestellen. Leuchtenanordnung: Mobile-Steuerung zu Leuchte max. 15 m, Leuchte zu Leuchte max. 4 m (Mitte) Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x. Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz. Funk Sendeleistung: +4dBm. Abmessungen: 1250 x 365 x 45 mm Gewicht: 5,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929367 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZVR0N + VAERO 5000-830 BC WH**ZST Stk****LED-Pendelleuchte**

Minimalistische Indirekt-/Direkt-LED-Pendelleuchte mit transparentem Waveguide. Leuchten Leistung: 37,8 W, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 100000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 90 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung. Leuchten Lichtstrom:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>5030 lm, Leuchten Lichtausbeute: 133 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Abstrahlcharakteristik direkt/indirekt im Verhältnis 55:45. UGR < 19. Lichtleiterplatte aus Polymethylmethacrylate mit definierten Strukturen für homogene Lichtpunktauflösung. Breite indirekte Lichtverteilung für hohe Gleichmassigkeit der Beleuchtungsstärke. Extrem flaches und randloses Erscheinungsbild für höchsten ästhetischen Anspruch. Leuchtenmittelsteg aus Aluminiumstrangpressprofil, pulverbeschichtet weiß mit integriertem Konverter. Leuchte halogenfrei verdrahtet Einspeise.- bzw Abhängeset ist separat zu bestellen. Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x. Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz. Funk Sendeleistung: +4dBm. Abmessungen: 1250 x 365 x 45 mm Gewicht: 5,4 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929368 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZVR00	+	VAERO 6000-927-65 BC WH	ZST	Stk
		<p>LED-Pendelleuchte</p> <p>Minimalistische Indirekt-/Direkt-LED-Pendelleuchte mit transparentem Waveguide. Leuchten Leistung: 74,6 W, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDim Wireless mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung (DALI DT8 2010). Leuchten Lichtstrom: 5900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Abstrahlcharakteristik direkt/indirekt im Verhältnis 55:45. UGR < 19. Lichtleiterplatte aus Polymethylmethacrylate mit definierten Strukturen für homogene Lichtpunktauflösung. Breite indirekte Lichtverteilung für hohe Gleichmassigkeit der Beleuchtungsstärke. Extrem flaches und randloses Erscheinungsbild für höchsten ästhetischen Anspruch. Leuchtenmittelsteg aus Aluminiumstrangpressprofil, pulverbeschichtet weiß mit integriertem Konverter. Leuchte halogenfrei verdrahtet Einspeise.- bzw Abhängeset ist separat zu bestellen. Leuchtenanordnung: Mobile-Steuerung zu Leuchte max. 15 m, Leuchte zu Leuchte max. 4 m (Mitte) Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x. Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz. Funk Sendeleistung: +4dBm. Abmessungen: 1250 x 365 x 45 mm Gewicht: 5,4 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929369 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZVR0P	+	VAERO 6000-927-65 BC BK	ZST	Stk
		<p>LED-Pendelleuchte</p> <p>Minimalistische Indirekt-/Direkt-LED-Pendelleuchte mit transparentem Waveguide. Leuchten Leistung: 74,6 W, Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Mit digital dimmbarem und gleichstromtauglichen LED-Konverter für DALI-Ansteuerung (DALI DT8 2010). Leuchten Lichtstrom: 5900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K. Abstrahlcharakteristik direkt/indirekt im Verhältnis 55:45. UGR < 19. Lichtleiterplatte aus Polymethylmethacrylate mit definierten Strukturen für homogene Lichtpunktauflösung. Breite indirekte Lichtverteilung für hohe Gleichmassigkeit der Beleuchtungsstärke. Extrem flaches und randloses Erscheinungsbild für höchsten ästhetischen Anspruch. Leuchtenmittelsteg aus Aluminiumstrangpressprofil, pulverbeschichtet schwarz mit integriertem Konverter. Leuchte halogenfrei verdrahtet Einspeise.- bzw Abhängeset ist separat zu bestellen. Leuchtenanordnung: Mobile-Steuerung zu Leuchte max. 15 m, Leuchte zu Leuchte max. 4 m (Mitte) Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x. Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz. Funk Sendeleistung: +4dBm. Abmessungen: 1250 x 365 x 45 mm Gewicht: 5,4 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42929960 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZW4	+	VIVO (ZUMTOBEL)	ZST	
		<p>Version: 2023-06</p> <p>Leistungsumfang</p> <p>Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.</p> <p><u>Kommentar</u></p> <p>Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für <u>Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG)</u> nicht geeignet.</p> <p>Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZW401 + VIVO XS LED ABBLENDRING ZST **Stk**

Abblendring

Abblendring

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700340 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZW402 + VIVO XS LED STREUSCHEIBE WEICHZEICHNER ZST **Stk**

Weichzeichner

Weichzeichner

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700341 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZW403 + VIVO XS LED REFL SP-S ZST **Stk**

Reflektor

Reflektor

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700346 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZW404 + VIVO XS LED REFL FL-S ZST **Stk**

Reflektor

Reflektor

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700347 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZW405 + VIVO XS LED1300-927 3CV SP-S BKMM ZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente und homogene Akzentbeleuchtung für kurze Distanzen in kleinen Räumen, Shops und Verkaufsräumen, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/22W LED1300-927, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 59 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 22 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in schwarz, matt, Betriebsgerätebox aus Polycarbonat (PC), Frontring aus Polycarbonat, schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 67x150x180 mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714717 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZW406 + VIVO XS LED1300-927 3CV SP-S SRM ZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente und homogene Akzentbeleuchtung für kurze Distanzen in kleinen Räumen, Shops und Verkaufsräumen, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/22W LED1300-927, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>1300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 59 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 22 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in silber, Betriebsgerätebox aus Polycarbonat (PC), Frontring aus Polycarbonat, schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 67x150x180 mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714718 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZW407 + VIVO XS LED1300-927 3CV SP-S WHM**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente und homogene Akzentbeleuchtung für kurze Distanzen in kleinen Räumen, Shops und Verkaufsräumen, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/22W LED1300-927, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 59 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 22 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Betriebsgerätebox aus Polycarbonat (PC), Frontring aus Polycarbonat, schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 67x150x180 mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714719 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZW408 + VIVO XS LED1300-927 3CV FL-S BKMM**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente und homogene Akzentbeleuchtung für kurze Distanzen in kleinen Räumen, Shops und Verkaufsräumen, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/22W LED1300-927, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 59 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 22 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in schwarz, matt, Betriebsgerätebox aus Polycarbonat (PC), Frontring aus Polycarbonat, schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 67x150x180 mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714720 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZW409 + VIVO XS LED1300-927 3CV FL-S SRM**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente und homogene Akzentbeleuchtung für kurze Distanzen in kleinen Räumen, Shops und Verkaufsräumen, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/22W LED1300-927, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 59 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 22 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in silber, Betriebsgerätebox aus Polycarbonat (PC), Frontring aus Polycarbonat, schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 67x150x180 mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714721 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZW40A + VIVO XS LED1300-927 3CV FL-S WHM**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente und homogene Akzentbeleuchtung für kurze Distanzen in kleinen Räumen, Shops und Verkaufsräumen, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/22W LED1300-927, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 59 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 22 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Betriebsgerätebox aus Polycarbonat (PC), Frontring aus Polycarbonat, schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 67x150x180 mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714722 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZW40B + VIVO XS LED1400-930 3CV SP-S BKMM**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente und homogene Akzentbeleuchtung für kurze Distanzen in kleinen Räumen, Shops und Verkaufsräumen, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/22W LED1400-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 22 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in schwarz, matt, Betriebsgerätebox aus Polycarbonat (PC), Frontring aus Polycarbonat, schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 67x150x180 mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714723 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZW40C + VIVO XS LED1400-930 3CV SP-S SRM**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente und homogene Akzentbeleuchtung für kurze Distanzen in kleinen Räumen, Shops und Verkaufsräumen, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/22W LED1400-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 22 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in silber, Betriebsgerätebox aus Polycarbonat (PC), Frontring aus Polycarbonat, schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 67x150x180 mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714724 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZW40D + VIVO XS LED1400-930 3CV SP-S WHM**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente und homogene Akzentbeleuchtung für kurze Distanzen in kleinen Räumen, Shops und Verkaufsräumen, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/22W LED1400-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 22 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Betriebsgerätebox aus Polycarbonat (PC), Frontring aus Polycarbonat, schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 67x150x180 mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714725 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZW40E + VIVO XS LED1400-930 3CV FL-S BKMM**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente und homogene Akzentbeleuchtung für kurze Distanzen in kleinen Räumen, Shops und Verkaufsräumen, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/22W LED1400-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 22 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in schwarz, matt, Betriebsgerätebox aus Polycarbonat (PC), Frontring aus Polycarbonat, schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 67x150x180 mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714726 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZW40F + VIVO XS LED1400-930 3CV FL-S SRM**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente und homogene Akzentbeleuchtung für kurze Distanzen in kleinen Räumen, Shops und Verkaufsräumen, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/22W LED1400-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 22 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in silber, Betriebsgerätebox aus Polycarbonat (PC), Frontring aus Polycarbonat, schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 67x150x180 mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714727 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZW40G + VIVO XS LED1400-930 3CV FL-S WHM**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente und homogene Akzentbeleuchtung für kurze Distanzen in kleinen Räumen, Shops und Verkaufsräumen, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/22W LED1400-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 22 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Betriebsgerätebox aus Polycarbonat (PC), Frontring aus Polycarbonat, schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 67x150x180 mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714728 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZW40H + VIVO XS LED1400-940 3CV SP-S BKMM**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente und homogene Akzentbeleuchtung für kurze Distanzen in kleinen Räumen, Shops und Verkaufsräumen, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/22W LED1400-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 22 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in schwarz, matt, Betriebsgerätebox aus Polycarbonat (PC), Frontring aus Polycarbonat, schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 67x150x180 mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714729 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZW40I + VIVO XS LED1400-940 3CV SP-S SRM**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente und homogene Akzentbeleuchtung für kurze Distanzen in kleinen Räumen, Shops und Verkaufsräumen, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/22W LED1400-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 22 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in silber, Betriebsgerätebox aus Polycarbonat (PC), Frontring aus Polycarbonat, schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 67x150x180 mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714730 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZW40J + VIVO XS LED1400-940 3CV SP-S WHM**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente und homogene Akzentbeleuchtung für kurze Distanzen in kleinen Räumen, Shops und Verkaufsräumen, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/22W LED1400-940, Farbwiedergabe

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 22 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Betriebsgerätebox aus Polycarbonat (PC), Frontring aus Polycarbonat, schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 67x150x180 mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714731 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZW40K + VIVO XS LED1400-940 3CV FL-S BKMM	ZST Stk
<p>LED-Strahler</p> <p>LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente und homogene Akzentbeleuchtung für kurze Distanzen in kleinen Räumen, Shops und Verkaufsräumen, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/22W LED1400-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 22 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in schwarz, matt, Betriebsgerätebox aus Polycarbonat (PC), Frontring aus Polycarbonat, schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 67x150x180 mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714732 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20

0ZW40L + VIVO XS LED1400-940 3CV FL-S SRM	ZST Stk
<p>LED-Strahler</p> <p>LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente und homogene Akzentbeleuchtung für kurze Distanzen in kleinen Räumen, Shops und Verkaufsräumen, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/22W LED1400-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 22 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in silber, Betriebsgerätebox aus Polycarbonat (PC), Frontring aus Polycarbonat, schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 67x150x180 mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714733 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20

0ZW40M + VIVO XS LED1400-940 3CV FL-S WHM	ZST Stk
<p>LED-Strahler</p> <p>LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente und homogene Akzentbeleuchtung für kurze Distanzen in kleinen Räumen, Shops und Verkaufsräumen, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Bestückung: 1/22W LED1400-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 22 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Betriebsgerätebox aus</p>	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Polycarbonat (PC), Frontring aus Polycarbonat, schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 67x150x180 mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714734 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZW40N + VIVO XS LED1400-930 LDO 3CY SP-S BKMM**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente und homogene Akzentbeleuchtung für kurze Distanzen in kleinen Räumen, Shops und Verkaufsräumen, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Bestückung: 1/22W LED1400-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 22 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in schwarz, matt, Betriebsgerätebox aus Polycarbonat (PC), Frontring aus Polycarbonat, schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 67x150x180 mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714735 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZW40O + VIVO XS LED1400-930 LDO 3CY SP-S SRM**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente und homogene Akzentbeleuchtung für kurze Distanzen in kleinen Räumen, Shops und Verkaufsräumen, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Bestückung: 1/22W LED1400-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 22 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in silber, Betriebsgerätebox aus Polycarbonat (PC), Frontring aus Polycarbonat, schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 67x150x180 mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714736 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZW40P + VIVO XS LED1400-930 LDO 3CY SP-S WHM**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente und homogene Akzentbeleuchtung für kurze Distanzen in kleinen Räumen, Shops und Verkaufsräumen, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Bestückung: 1/22W LED1400-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 22 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Betriebsgerätebox aus Polycarbonat (PC), Frontring aus Polycarbonat, schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 67x150x180 mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714737 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZW40Q + VIVO XS LED1400-930 LDO 3CY FL-S BKMM**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente und homogene Akzentbeleuchtung für kurze Distanzen in kleinen Räumen, Shops und Verkaufsräumen, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Bestückung: 1/22W LED1400-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 22 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in schwarz, matt, Betriebsgerätebox aus Polycarbonat (PC), Frontring aus Polycarbonat, schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 67x150x180 mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714738 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZW40R + VIVO XS LED1400-930 LDO 3CY FL-S SRM**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente und homogene Akzentbeleuchtung für kurze Distanzen in kleinen Räumen, Shops und Verkaufsräumen, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Bestückung: 1/22W LED1400-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 22 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in silber, Betriebsgerätebox aus Polycarbonat (PC), Frontring aus Polycarbonat, schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 67x150x180 mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714739 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZW40S + VIVO XS LED1400-930 LDO 3CY FL-S WHM**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente und homogene Akzentbeleuchtung für kurze Distanzen in kleinen Räumen, Shops und Verkaufsräumen, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Bestückung: 1/22W LED1400-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 22 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Betriebsgerätebox aus Polycarbonat (PC), Frontring aus Polycarbonat, schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 67x150x180 mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714740 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZW40T + VIVO XS LED1400-940 LDO 3CY SP-S BKMM**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente und homogene Akzentbeleuchtung für kurze Distanzen in kleinen Räumen, Shops und Verkaufsräumen, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Bestückung: 1/22W LED1400-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 22 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in schwarz, matt, Betriebsgerätebox aus Polycarbonat (PC), Frontring aus Polycarbonat, schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 67x150x180 mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714741 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZW40U + VIVO XS LED1400-940 LDO 3CY SP-S SRM**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente und homogene Akzentbeleuchtung für kurze Distanzen in kleinen Räumen, Shops und Verkaufsräumen, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Bestückung: 1/22W LED1400-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 22 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in silber, Betriebsgerätebox aus Polycarbonat (PC), Frontring aus Polycarbonat, schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 67x150x180 mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714742 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZW40V + VIVO XS LED1400-940 LDO 3CY SP-S WHM**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente und homogene Akzentbeleuchtung für kurze Distanzen in kleinen Räumen, Shops und Verkaufsräumen, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Bestückung: 1/22W LED1400-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 22 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Betriebsgerätebox aus Polycarbonat (PC), Frontring aus Polycarbonat, schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 67x150x180 mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714743 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZW40W + VIVO XS LED1400-940 LDO 3CY FL-S BKMM**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente und homogene Akzentbeleuchtung für kurze Distanzen in kleinen Räumen, Shops und Verkaufsräumen, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Bestückung: 1/22W LED1400-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 22 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in schwarz, matt, Betriebsgerätebox aus Polycarbonat (PC), Frontring aus Polycarbonat, schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 67x150x180 mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714744 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZW40X + VIVO XS LED1400-940 LDO 3CY FL-S SRM**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente und homogene Akzentbeleuchtung für kurze Distanzen in kleinen Räumen, Shops und Verkaufsräumen, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Bestückung: 1/22W LED1400-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 22 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in silber, Betriebsgerätebox aus Polycarbonat (PC), Frontring aus Polycarbonat, schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 67x150x180 mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714745 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZW40Y + VIVO XS LED1400-940 LDO 3CY FL-S WHM**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente und homogene Akzentbeleuchtung für kurze Distanzen in kleinen Räumen, Shops und Verkaufsräumen, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Bestückung: 1/22W LED1400-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 22 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Betriebsgerätebox aus Polycarbonat (PC), Frontring aus Polycarbonat, schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 67x150x180 mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60714746 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZW40Z + VIVO XS LED1300-927 DIM 3CV SP-S WHMZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente und homogene Akzentbeleuchtung für kurze Distanzen in kleinen Räumen, Shops und Verkaufsräumen, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Bestückung: 1/22W LED1300-927, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 59 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 22 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Betriebsgerätebox aus Polycarbonat (PC), Frontring aus Polycarbonat, schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 67x150x180 mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715137 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZW410 + VIVO XS LED1300-927 DIM 3CV SP-S BKMMZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente und homogene Akzentbeleuchtung für kurze Distanzen in kleinen Räumen, Shops und Verkaufsräumen, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Bestückung: 1/22W LED1300-927, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 59 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 22 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in schwarz, matt, Betriebsgerätebox aus Polycarbonat (PC), Frontring aus Polycarbonat, schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 67x150x180 mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715138 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZW411 + VIVO XS LED1300-927 DIM 3CV FL-S WHMZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente und homogene Akzentbeleuchtung für kurze Distanzen in kleinen Räumen, Shops und Verkaufsräumen, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Bestückung: 1/22W LED1300-927, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 59 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 22 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Betriebsgerätebox aus Polycarbonat (PC), Frontring aus Polycarbonat, schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 67x150x180 mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715139 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZW412 + VIVO XS LED1300-927 DIM 3CV FL-S BKMMZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente und homogene Akzentbeleuchtung für kurze Distanzen in kleinen Räumen, Shops und Verkaufsräumen, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Bestückung: 1/22W LED1300-927, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 59 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 22 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in schwarz, matt, Betriebsgerätebox aus Polycarbonat (PC), Frontring aus Polycarbonat, schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 67x150x180 mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715140 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZW413 + VIVO XS LED1400-930 DIM 3CV SP-S WHM**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente und homogene Akzentbeleuchtung für kurze Distanzen in kleinen Räumen, Shops und Verkaufsräumen, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Bestückung: 1/22W LED1400-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 22 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Betriebsgerätebox aus Polycarbonat (PC), Frontring aus Polycarbonat, schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 67x150x180 mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715141 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZW414 + VIVO XS LED1400-930 DIM 3CV SP-S BKMM**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente und homogene Akzentbeleuchtung für kurze Distanzen in kleinen Räumen, Shops und Verkaufsräumen, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Bestückung: 1/22W LED1400-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 22 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in schwarz, matt, Betriebsgerätebox aus Polycarbonat (PC), Frontring aus Polycarbonat, schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 67x150x180 mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715142 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZW415 + VIVO XS LED1400-930 DIM 3CV FL-S WHM**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente und homogene

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Akzentbeleuchtung für kurze Distanzen in kleinen Räumen, Shops und Verkaufsräumen, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Bestückung: 1/22W LED1400-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 22 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Betriebsgerätebox aus Polycarbonat (PC), Frontring aus Polycarbonat, schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 67x150x180 mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715143 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZW416 + VIVO XS LED1400-930 DIM 3CV FL-S BKMM**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente und homogene Akzentbeleuchtung für kurze Distanzen in kleinen Räumen, Shops und Verkaufsräumen, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Bestückung: 1/22W LED1400-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 22 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in schwarz, matt, Betriebsgerätebox aus Polycarbonat (PC), Frontring aus Polycarbonat, schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 67x150x180 mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715144 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZW417 + VIVO XS LED1400-940 DIM 3CV SP-S WHM**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente und homogene Akzentbeleuchtung für kurze Distanzen in kleinen Räumen, Shops und Verkaufsräumen, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Bestückung: 1/22W LED1400-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 22 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Betriebsgerätebox aus Polycarbonat (PC), Frontring aus Polycarbonat, schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 67x150x180 mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715145 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZW418 + VIVO XS LED1400-940 DIM 3CV SP-S BKMM**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente und homogene Akzentbeleuchtung für kurze Distanzen in kleinen Räumen, Shops und Verkaufsräumen, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Bestückung: 1/22W LED1400-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 22 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in schwarz, matt, Betriebsgerätebox aus Polycarbonat (PC), Frontring aus Polycarbonat, schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 67x150x180 mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715146 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZW419 + VIVO XS LED1400-940 DIM 3CV FL-S WHM**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente und homogene Akzentbeleuchtung für kurze Distanzen in kleinen Räumen, Shops und Verkaufsräumen, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Bestückung: 1/22W LED1400-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 22 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Betriebsgerätebox aus Polycarbonat (PC), Frontring aus Polycarbonat, schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 67x150x180 mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715147 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZW41A + VIVO XS LED1400-940 DIM 3CV FL-S BKMM**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente und homogene Akzentbeleuchtung für kurze Distanzen in kleinen Räumen, Shops und Verkaufsräumen, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Leuchte mit Dimming direkt über Leuchte, Bestückung: 1/22W LED1400-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 22 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in schwarz, matt, Betriebsgerätebox aus Polycarbonat (PC), Frontring aus Polycarbonat, schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 67x150x180 mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: Bei Adapter-Version horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715148 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZW41B + VIVO XS LED1400-930 BC 3CV SP-S BKMM**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente und homogene Akzentbeleuchtung für kurze Distanzen in kleinen Räumen, Shops und Verkaufsräumen, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Bestückung: 1/22W LED1400-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 22 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in schwarz, matt, Betriebsgerätebox aus Polycarbonat (PC), Frontring aus Polycarbonat, schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 67x150x180 mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet, Hinweis Bluetooth(R): Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Strahleranordnung: Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715198 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZW41C + VIVO XS LED1400-930 BC 3CV SP-S WHM**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente und homogene Akzentbeleuchtung für kurze Distanzen in kleinen Räumen, Shops und Verkaufsräumen, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Bestückung: 1/22W LED1400-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 22 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Betriebsgerätebox aus Polycarbonat (PC), Frontring aus Polycarbonat, schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 67x150x180 mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet, Hinweis Bluetooth(R): Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Strahleranordnung: Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715199 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZW41D + VIVO XS LED1400-930 BC 3CV FL-S BKMM**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente und homogene Akzentbeleuchtung für kurze Distanzen in kleinen Räumen, Shops und Verkaufsräumen, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Bestückung: 1/22W LED1400-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 22 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in schwarz, matt, Betriebsgerätebox aus Polycarbonat (PC), Frontring aus Polycarbonat, schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 67x150x180 mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet, Hinweis Bluetooth(R): Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Strahleranordnung: Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715200 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZW41E + VIVO XS LED1400-930 BC 3CV FL-S WHM**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente und homogene

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Akzentbeleuchtung für kurze Distanzen in kleinen Räumen, Shops und Verkaufsräumen, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Bestückung: 1/22W LED1400-930, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 22 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Betriebsgerätebox aus Polycarbonat (PC), Frontring aus Polycarbonat, schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 67x150x180 mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet, Hinweis Bluetooth(R): Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Strahleranordnung: Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715201 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZW41F + VIVO XS LED1400-940 BC 3CV SP-S BKMM**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente und homogene Akzentbeleuchtung für kurze Distanzen in kleinen Räumen, Shops und Verkaufsräumen, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Bestückung: 1/22W LED1400-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 22 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in schwarz, matt, Betriebsgerätebox aus Polycarbonat (PC), Frontring aus Polycarbonat, schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 67x150x180 mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet, Hinweis Bluetooth(R): Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Strahleranordnung: Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715202 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZW41G + VIVO XS LED1400-940 BC 3CV SP-S WHM**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente und homogene Akzentbeleuchtung für kurze Distanzen in kleinen Räumen, Shops und Verkaufsräumen, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Bestückung: 1/22W LED1400-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 22 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Betriebsgerätebox aus Polycarbonat (PC), Frontring aus Polycarbonat, schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 67x150x180 mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet, Hinweis Bluetooth(R): Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Strahleranordnung: Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715203 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZW41H + VIVO XS LED1400-940 BC 3CV FL-S BKMMZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente und homogene Akzentbeleuchtung für kurze Distanzen in kleinen Räumen, Shops und Verkaufsräumen, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Bestückung: 1/22W LED1400-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 22 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in schwarz, matt, Betriebsgerätebox aus Polycarbonat (PC), Frontring aus Polycarbonat, schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 67x150x180 mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet, Hinweis Bluetooth(R): Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Strahleranordnung: Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715204 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZW41I + VIVO XS LED1400-940 BC 3CV FL-S WHMZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur "Essential+ stableWhite", optimiert für effiziente und homogene Akzentbeleuchtung für kurze Distanzen in kleinen Räumen, Shops und Verkaufsräumen, kompaktes, zeitloses Strahler-Design, passive Kühlung durch innovativen Wärmehaushalt, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Bestückung: 1/22W LED1400-940, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik und rotationssymmetrischem, silberfarbenem Reflektor, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom, UVA- und IR-freies Licht, Leuchten Leistung: 22 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: Mikrostrukturlack in weiß, Betriebsgerätebox aus Polycarbonat (PC), Frontring aus Polycarbonat, schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 67x150x180 mm, Gewicht: 0,6 kg, Hinweis: Horizontale und vertikale Wandmontage zulässig, für Punktauslässe nicht geeignet, Hinweis Bluetooth(R): Funk Definition: basicDIM Wireless - Bluetooth(R) 4.x, Funk Frequenz: 2,4...2,483 GHz, Funk Sendeleistung: +4dBm, Strahleranordnung: Mobile-Steuerung zum Strahler max. 6m, von Strahler zu Strahler max. 4m!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715205 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH + VIVO II (ZUMTOBEL)

ZST

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

Kommentar

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVergG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVergG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH01 + VIVO II V2-P M 3000-830 SWI 3CUC CWH FL WH WHZST **Stk**

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus weiß, Gewicht: 1,05 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510463 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

OZWH02	+	VIVO II V2-P M 4300-830 SWI 3VVC CWH FL WH WH	ZST	Stk
		<p>LED-Pendelstrahler</p> <p>LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus weiß, Gewicht: 1,16 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510464 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

OZWH03	+	VIVO II V2-P M 2500-930 SWI 3CUC CWH FL WH WH	ZST	Stk
		<p>LED-Pendelstrahler</p> <p>LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus weiß, Gewicht: 1,1 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510465 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

OZWH04	+	VIVO II V2-P M 3600-930 SWI 3VVC CWH FL WH WH	ZST	Stk
		<p>LED-Pendelstrahler</p> <p>LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 84 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus weiß, Gewicht: 1,1 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510466 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWH05 + VIVO II V2-P M 2500-927-65 LDO 3CY CWH FL WH WH**ZST Stk**

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus weiß, Gewicht: 1,5 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510469 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWH06 + VIVO II V2-P M 2500-927-65 LDO 3CY CWH SP WH WH**ZST Stk**

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus weiß, Gewicht: 1,5 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510470 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWH07 + VIVO II V2-P M 2500-927-65 LDO 3CY CWH MSP WH WH**ZST Stk**

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus weiß, Gewicht: 1,5 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510471 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZWH08 + VIVO II V2-P M 2500-927-65 LDO 3CY CWH WFL WH WHZST **Stk**

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 39 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2402 lm, Leuchten Lichtausbeute: 69 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus weiß, Gewicht: 1,5 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510472 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH09 + VIVO II V2-P M 2500-927-65 LDO 3CY CWH VFL WH WHZST **Stk**

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 49 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus weiß, Gewicht: 1,5 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510473 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH0A + VIVO II V2-P M 2500-927-65 LDO 3CY CBK SP BK BKZST **Stk**

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 69 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in schwarz, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus schwarz, Gewicht: 1,5 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510474 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH0B + VIVO II V2-P M 2500-927-65 LDO 3CY CBK MSP BK BKZST **Stk**

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>(tunable) 2700-6500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19 °, Farbtoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in schwarz, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus schwarz, Gewicht: 1,5 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510475 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZWH0C +	VIVO II V2-P M 2500-927-65 LDO 3CY CBK FL BK BK	ZST	Stk
	<p>LED-Pendelstrahler</p> <p>LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 26 °, Farbtoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in schwarz, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus schwarz, Gewicht: 1,5 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510476 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
	LB-Version: 20	Geändert	

0ZWH0D +	VIVO II V2-P M 2500-927-65 LDO 3CY CBK WFL BK BK	ZST	Stk
	<p>LED-Pendelstrahler</p> <p>LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 39 °, Farbtoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 66 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in schwarz, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus schwarz, Gewicht: 1,5 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510477 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
	LB-Version: 20	Geändert	

0ZWH0E +	VIVO II V2-P M 2500-927-65 LDO 3CY CBK VFL BK BK	ZST	Stk
	<p>LED-Pendelstrahler</p> <p>LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 49 °, Farbtoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 69 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only),</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in schwarz, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus schwarz, Gewicht: 1,5 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510478 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZWH0F +	VIVO II V2-P M 1500-930 SWI 3CUC CWH SP-WFL	ZST Stk
	<p>LED-Pendelstrahler</p> <p>LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit ZOOM-Abstrahlcharakteristik: SPOT 15°- WIDEFLOOD 43° 43° , Farbortoleranz (initial MacAdam): 2 thermisch eingeschungen, Leuchten Lichtstrom: 1500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 21 W, Elektrischer Anschluss:Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Linsenoptik aus Glas, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Gewicht: 1,28 kg,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60510483 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZWH0G +	VIVO II V2 S BOPT	ZST Stk
	<p>Bending-Optik</p> <p>Bending-Optik</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700415 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZWH0H +	VIVO II V2 S HONEYCOMB LOUVRE BK	ZST Stk
	<p>Wabenraster schwarz</p> <p>Wabenraster schwarz</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700416 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZWH0I +	VIVO II V2 S OVAL OUTLINE LENS	ZST Stk
	<p>Ovalzeichnerlinse</p> <p>Ovalzeichnerlinse</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700417 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZWH0J +	VIVO II V2 S PROTECTION GLASS	ZST Stk
	<p>Schutzglas</p> <p>Schutzglas</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700418 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	
0ZWH0K +	VIVO II V2 S SOFT OUTLINE LENS	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Weichzeichnerlinse Weichzeichnerlinse z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700419 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	<i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZWH0L +	VIVO II V2 S REFL SP Wechselreflektor, spot Wechselreflektor, spot z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700420 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	ZST Stk
	<i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZWH0M +	VIVO II V2 S REFL MSP Wechselreflektor, mediumspot Wechselreflektor, mediumspot z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700421 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	ZST Stk
	<i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZWH0N +	VIVO II V2 S REFL FL Wechselreflektor, flood Wechselreflektor, flood z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700422 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	ZST Stk
	<i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZWH0O +	VIVO II V2 S REFL WFL Wechselreflektor, wideflood Wechselreflektor, wideflood z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700423 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	ZST Stk
	<i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZWH0P +	VIVO II V2 M BOPT Bending-Optik Bending-Optik: höhere Flexibilität durch eine optische Erweiterung des Schwenkwinkels um zusätzliche 20°, Gewicht: 0,02 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700425 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	ZST Stk
	<i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZWH0Q +	VIVO II V2 M HONEYCOMB LOUVRE BK Wabenraster Wabenraster, schwarz, durch den Einsatz ergibt sich ein Abblendeffect und der Einblickwinkel in das LED-Modul wird auf ein Minimum reduziert, Gewicht: 0,1 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700426 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	ZST Stk
	<i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZWH0R +	VIVO II V2 M OVAL OUTLINE LENS	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Ovalzeichnerlinse Ovalzeichnerlinse, verändert die rotationssymmetrische Lichtcharakteristik ins Ovale, Gewicht: 0,06 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700427 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert
0ZWH0S +	VIVO II V2 M PROTECTION GLASS	ZST Stk
	Schutzglas Schutzglas z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700428 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert
0ZWH0T +	VIVO II V2 M SOFT OUTLINE LENS	ZST Stk
	Weichzeichnerlinse Weichzeichnerlinse, verwischt den scharfen Übergang zwischen ausgeleuchteter und dunkler Zone, sanfter Hell-Dunkel-Übergang, Gewicht: 0,08 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700429 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert
0ZWH0U +	VIVO II V2 M REFL SP	ZST Stk
	Wechselreflektor, spot Wechselreflektor, spot, Material Gewicht: 0,1 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700430 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert
0ZWH0V +	VIVO II V2 M REFL MSP	ZST Stk
	Wechselreflektor, mediumspot Wechselreflektor, mediumspot, Material Gewicht: 0,1 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700431 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert
0ZWH0W +	VIVO II V2 M REFL FL	ZST Stk
	Wechselreflektor, flood Wechselreflektor, flood, Material Gewicht: 0,1 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700432 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert
0ZWH0X +	VIVO II V2 M REFL WFL	ZST Stk
	Wechselreflektor, wideflood Wechselreflektor, wideflood, Material Gewicht: 0,1 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700433 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert
0ZWH0Y +	VIVO II V2 M REFL VFL	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Wechselreflektor, very wideflood

Wechselreflektor, very wideflood, Material Gewicht: 0,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700434 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH0Z + VIVO II V2 M VOPTZST **Stk**

Optik

Vertikale Lichtoptik: für eine homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen, Gewicht: 0,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700435 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH10 + VIVO II V2 L BOPTZST **Stk**

Bending-Optik

Bending-Optik

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700436 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH11 + VIVO II V2 L HONEYCOMB LOUVRE BKZST **Stk**

Wabenraster

Wabenraster, schwarz, durch den Einsatz ergibt sich ein Abblendeffect und der Einblickwinkel in das LED-Modul wird auf ein Minimum reduziert, Gewicht: 0,1 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700437 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH12 + VIVO II V2 L OVAL OUTLINE LENSZST **Stk**

Ovalzeichnerlinse

Ovalzeichnerlinse

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700438 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH13 + VIVO II V2 L PROTECTION GLASSZST **Stk**

Schutzglas

Schutzglas

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700439 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH14 + VIVO II V2 L SOFT OUTLINE LENSZST **Stk**

Weichzeichnerlinse

Weichzeichnerlinse

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700440 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH15 + VIVO II V2 L REFL MSPZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Wechselreflektor, mediumspot Wechselreflektor, mediumspot z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700442 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	<i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZWH16 +	VIVO II V2 L REFL FL Wechselreflektor, flood Wechselreflektor, flood z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700443 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	ZST Stk
	<i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZWH17 +	VIVO II V2 L REFL WFL Wechselreflektor, wideflood Wechselreflektor, wideflood z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700444 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	ZST Stk
	<i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZWH18 +	VIVO II V2 L REFL VFL Wechselreflektor, very wideflood Wechselreflektor, very wideflood z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700445 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	ZST Stk
	<i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZWH19 +	VIVO II V2 L VOPT Optik, homog. Ausleuchtung Optik, homog. Ausleuchtung z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700446 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	ZST Stk
	<i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZWH1A +	VIVO II V2 S FRONTRING WH Frontring weiß Frontring weiß z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700447 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	ZST Stk
	<i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZWH1B +	VIVO II V2 S FRONTRING WHG Frontring weiß glänzend Frontring weiß glänzend z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700448 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	ZST Stk
	<i>LB-Version: 20</i> <i>Geändert</i>	
0ZWH1C +	VIVO II V2 S FRONTRING BK Frontring schwarz Frontring schwarz	ZST Stk

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700449 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZWH1D +	VIVO II V2 S FRONTRING BKG	ZST Stk
	Frontring schwarz glänzend Frontring schwarz glänzend z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700450 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZWH1E +	VIVO II V2 S FRONTRING SM	ZST Stk
	Frontring silber matt Frontring silber matt z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700451 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZWH1F +	VIVO II V2 S FRONTRING GYD	ZST Stk
	Frontring dunkelgrau Frontring dunkelgrau z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700452 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZWH1G +	VIVO II V2 S FRONTRING GYC	ZST Stk
	Frontring betongrau Frontring betongrau z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700453 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZWH1H +	VIVO II V2 S FRONTRING CUG	ZST Stk
	Frontring kupferfarben Frontring kupferfarben z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700454 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZWH1I +	VIVO II V2 S FRONTRING CRG	ZST Stk
	Frontring chromfarben Frontring chromfarben z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700455 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZWH1J +	VIVO II V2 M FRONTRING WH	ZST Stk
	Frontring weiß Frontring weiß z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700456 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH1K + VIVO II V2 M FRONTRING WHG ZST **Stk**

Frontring weiß glänzend

Frontring weiß glänzend

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700457 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH1L + VIVO II V2 M FRONTRING BK ZST **Stk**

Frontring schwarz

Frontring schwarz

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700458 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH1M + VIVO II V2 M FRONTRING BKG ZST **Stk**

Frontring schwarz glänzend

Frontring schwarz glänzend

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700459 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH1N + VIVO II V2 M FRONTRING SM ZST **Stk**

Frontring silber matt

Frontring silber matt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700460 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH1O + VIVO II V2 M FRONTRING GYD ZST **Stk**

Frontring dunkelgrau

Frontring dunkelgrau

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700461 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH1P + VIVO II V2 M FRONTRING GYC ZST **Stk**

Frontring betongrau

Frontring betongrau

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700462 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH1Q + VIVO II V2 M FRONTRING CUG ZST **Stk**

Frontring kupferfarben

Frontring kupferfarben

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700463 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

0ZWH1R + VIVO II V2 M FRONTRING CRG ZST **Stk**

Frontring chromfarben

Frontring chromfarben

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700464 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH1S + VIVO II V2 L FRONTRING WH ZST **Stk**

Frontring weiß

Frontring weiß

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700465 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH1T + VIVO II V2 L FRONTRING WHG ZST **Stk**

Frontring weiß glänzend

Frontring weiß glänzend

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700466 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH1U + VIVO II V2 L FRONTRING BK ZST **Stk**

Frontring schwarz

Frontring schwarz

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700467 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH1V + VIVO II V2 L FRONTRING BKG ZST **Stk**

Frontring schwarz glänzend

Frontring schwarz glänzend

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700468 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH1W + VIVO II V2 L FRONTRING SM ZST **Stk**

Frontring silber matt

Frontring silber matt

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700469 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH1X + VIVO II V2 L FRONTRING GYD ZST **Stk**

Frontring dunkelgrau

Frontring dunkelgrau

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700470 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH1Y + VIVO II V2 L FRONTRING GYC ZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Frontring betongrau

Frontring betongrau

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700471 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH1Z + VIVO II V2 L FRONTRING CUGZST **Stk**

Frontring kupferfarben

Frontring kupferfarben

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700472 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH20 + VIVO II V2 L FRONTRING CRGZST **Stk**

Frontring chromfarben

Frontring chromfarben

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60700473 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH21 + VIVO II V2 M 2600-930 SWI 3GU WFL WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter Nordic (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Lebensdauer: h bei % Lichtstrom, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 95x95x209 mm, Gewicht: 1 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715463 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH22 + VIVO II V2 L 3500-930 SWI 3GU SP WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter Nordic (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik, Lebensdauer: h bei % Lichtstrom, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x246 mm, Gewicht: 1,3 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715466 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH23 + VIVO II V2 L 3500-930 SWI 3GU MSP WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter Nordic (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik, Lebensdauer: h bei % Lichtstrom, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x252 mm, Gewicht: 1,3 kg,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715467 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

OZWH24	+	VIVO II V2 S 2700-830 SWI 3VVC SP WH WH	ZST	Stk
		LED-Strahler		
		<p>LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 13°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 325x75x168 mm, Gewicht: 0,55 kg, weiß</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715468 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

OZWH25	+	VIVO II V2 S 2700-830 SWI 3VVC MSP WH WH	ZST	Stk
		LED-Strahler		
		<p>LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 18°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 325x75x168 mm, Gewicht: 0,55 kg, weiß</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715469 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

OZWH26	+	VIVO II V2 S 2700-830 SWI 3VVC FL WH WH	ZST	Stk
		LED-Strahler		
		<p>LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 23°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 325x75x168 mm, Gewicht: 0,55 kg, weiß</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715470 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH27 + VIVO II V2 S 2700-830 SWI 3VVC WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 325x75x168 mm, Gewicht: 0,55 kg, weiß

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715471 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH28 + VIVO II V2 S 2700-830 SWI 3VVC VOPT WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 35 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 325x75x168 mm, Gewicht: 0,55 kg, weiß

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715472 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH29 + VIVO II V2 S 2700-840 SWI 3VVC SP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 13 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 325x75x168 mm, Gewicht: 0,55 kg, weiß

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715473 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH2A + VIVO II V2 S 2700-840 SWI 3VVC MSP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 18 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Lichtstrom: 2800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 325x75x168 mm, Gewicht: 0,55 kg, weiß

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715474 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH2B + VIVO II V2 S 2700-840 SWI 3VVC FL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 23°, Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 325x75x168 mm, Gewicht: 0,55 kg, weiß

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715475 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH2C + VIVO II V2 S 2700-840 SWI 3VVC WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43°, Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 325x75x168 mm, Gewicht: 0,55 kg, weiß

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715476 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH2D + VIVO II V2 S 2700-840 SWI 3VVC VOPT WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 35°, Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 325x75x168 mm, Gewicht: 0,55 kg, weiß

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715477 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH2E + VIVO II V2 S 2300-927 SWI 3VVC SP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 13 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 325x75x168 mm, Gewicht: 0,55 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715478 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH2F + VIVO II V2 S 2300-927 SWI 3VVC MSP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 18 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 325x75x168 mm, Gewicht: 0,55 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715479 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH2G + VIVO II V2 S 2300-927 SWI 3VVC FL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 23 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 325x75x168 mm, Gewicht: 0,55 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715480 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH2H + VIVO II V2 S 2300-927 SWI 3VVC WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 325x75x168 mm, Gewicht: 0,55 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715481 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH2I + VIVO II V2 S 2300-927 SWI 3VVC VOPT WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 35°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 69 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 325x75x168 mm, Gewicht: 0,55 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715482 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH2J + VIVO II V2 S 2300-930 SWI 3VVC SP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 13°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 325x75x168 mm, Gewicht: 0,55 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715483 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH2K + VIVO II V2 S 2300-930 SWI 3VVC MSP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 18°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 325x75x168 mm, Gewicht: 0,55 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715484 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZWH2L + VIVO II V2 S 2300-930 SWI 3VVC FL WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 23 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 325x75x168 mm, Gewicht: 0,55 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715485 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH2M + VIVO II V2 S 2300-930 SWI 3VVC WFL WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 325x75x168 mm, Gewicht: 0,55 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715486 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH2N + VIVO II V2 S 2300-930 SWI 3VVC VOPT WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 35 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 325x75x168 mm, Gewicht: 0,55 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715487 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH2O + VIVO II V2 S 2300-935 SWI 3VVC SP WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 13 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 325x75x168 mm, Gewicht: 0,55 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715488 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH2P + VIVO II V2 S 2300-935 SWI 3VVC MSP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 18 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 325x75x168 mm, Gewicht: 0,55 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715489 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH2Q + VIVO II V2 S 2300-935 SWI 3VVC FL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 23 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 325x75x168 mm, Gewicht: 0,55 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715490 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH2R + VIVO II V2 S 2300-935 SWI 3VVC WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 325x75x168 mm, Gewicht: 0,55 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715491 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH2S + VIVO II V2 S 2300-935 SWI 3VVC VOPT WH WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 35 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 325x75x168 mm, Gewicht: 0,55 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715492 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWH2T + VIVO II V2 S 2300-940 SWI 3VVC SP WH WH**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 13 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 325x75x168 mm, Gewicht: 0,55 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715493 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWH2U + VIVO II V2 S 2300-940 SWI 3VVC MSP WH WH**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 18 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 325x75x168 mm, Gewicht: 0,55 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715494 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWH2V + VIVO II V2 S 2300-940 SWI 3VVC FL WH WH**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 23 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster),

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 325x75x168 mm, Gewicht: 0,55 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715495 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH2W + VIVO II V2 S 2300-940 SWI 3VVC WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 325x75x168 mm, Gewicht: 0,55 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715496 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH2X + VIVO II V2 S 2300-940 SWI 3VVC VOPT WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 35 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 325x75x168 mm, Gewicht: 0,55 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715497 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH2Y + VIVO II V2-R S 2000-830 SWI SP WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 13 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 20 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 130mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,44 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715498 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZWH2Z + VIVO II V2-R S 2000-830 SWI MSP WH WHZST **Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 18 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 20 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 130mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,44 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715499 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH30 + VIVO II V2-R S 2000-830 SWI FL WH WHZST **Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 23 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 20 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 130mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,44 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715500 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH31 + VIVO II V2-R S 2000-830 SWI WFL WH WHZST **Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 20 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 130mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,44 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715501 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH32 + VIVO II V2-R S 2000-830 SWI VOPT WH WHZST **Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>> 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 67 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 20 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 130mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,44 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715502 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZWH33	+	VIVO II V2-R S 2000-840 SWI SP WH WH	ZST	Stk
		<p>LED-Einbaustrahler ausschwenkbar</p> <p>Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 13 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 20 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 130mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,44 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715503 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZWH34	+	VIVO II V2-R S 2000-840 SWI MSP WH WH	ZST	Stk
		<p>LED-Einbaustrahler ausschwenkbar</p> <p>Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 18 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 105 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 20 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 130mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,44 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715504 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZWH35	+	VIVO II V2-R S 2000-840 SWI FL WH WH	ZST	Stk
		<p>LED-Einbaustrahler ausschwenkbar</p> <p>Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 23 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 105 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 20 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 130mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,44 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715505 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH36 + VIVO II V2-R S 2000-840 SWI WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 105 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 20 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 130mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,44 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715506 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH37 + VIVO II V2-R S 2000-840 SWI VOPT WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 67 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 20 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 130mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,44 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715507 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH38 + VIVO II V2-R S 1700-927 SWI SP WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 13 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 20 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+60°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Durchmesser 130mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,44 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715508 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH39 + VIVO II V2-R S 1700-927 SWI MSP WH WHZST **Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 18 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 20 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+60°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 130mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,44 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715509 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH3A + VIVO II V2-R S 1700-927 SWI FL WH WHZST **Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 23 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 20 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+60°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 130mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,44 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715510 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH3B + VIVO II V2-R S 1700-927 SWI WFL WH WHZST **Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 20 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+60°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 130mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,44 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715511 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZWH3C + VIVO II V2-R S 1700-927 SWI VOPT WH WHZST **Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 67°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 70 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 20 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+60°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 130mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,44 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715512 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH3D + VIVO II V2-R S 1700-930 SWI SP WH WHZST **Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 13°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 20 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+60°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 130mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,44 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715513 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH3E + VIVO II V2-R S 1700-930 SWI MSP WH WHZST **Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 18°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 20 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+60°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 130mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,44 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715514 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH3F + VIVO II V2-R S 1700-930 SWI FL WH WHZST **Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 23 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 20 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+60°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 130mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,44 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715515 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH3G + VIVO II V2-R S 1700-930 SWI WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 20 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+60°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 130mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,44 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715516 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH3H + VIVO II V2-R S 1700-930 SWI VOPT WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 67 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 70 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 20 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+60°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 130mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,44 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715517 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH3I + VIVO II V2-R S 1700-935 SWI SP WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 13 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 20 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+60°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 130mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,44 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715518 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH3J + VIVO II V2-R S 1700-935 SWI MSP WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 18°, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 20 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+60°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 130mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,44 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715519 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH3K + VIVO II V2-R S 1700-935 SWI FL WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 23°, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 20 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+60°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 130mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,44 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715520 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH3L + VIVO II V2-R S 1700-935 SWI WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43°, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 20 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+60°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 130mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,44 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715521 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZWH3M + VIVO II V2-R S 1700-935 SWI VOPT WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 67 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 20 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+60°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 130mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,44 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715522 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH3N + VIVO II V2-R S 1700-940 SWI SP WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 13 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 20 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+60°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 130mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,44 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715523 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH3O + VIVO II V2-R S 1700-940 SWI MSP WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 18 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 20 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+60°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 130mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,44 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715524 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH3P + VIVO II V2-R S 1700-940 SWI FL WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 23 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 20 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+60°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 130mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,44 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715525 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH3Q + VIVO II V2-R S 1700-940 SWI WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 20 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+60°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 130mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,44 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715526 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH3R + VIVO II V2-R S 1700-940 SWI VOPT WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 67 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 20 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+60°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 130mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,44 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715527 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

OZWH3S + VIVO II V2 S 2700-830 SWI 3VVC SP BK BKZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 13 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 325x75x168 mm, Gewicht: 0,55 kg, schwarz

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715528 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWH3T + VIVO II V2 S 2700-830 SWI 3VVC MSP BK BKZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 17 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 325x75x168 mm, Gewicht: 0,55 kg, schwarz

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715529 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWH3U + VIVO II V2 S 2700-830 SWI 3VVC FL BK BKZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 23 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 325x75x168 mm, Gewicht: 0,55 kg, schwarz

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715530 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWH3V + VIVO II V2 S 2700-830 SWI 3VVC WFL BK BKZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 325x75x168 mm, Gewicht: 0,55 kg, schwarz

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715531 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH3W + VIVO II V2 S 2700-830 SWI 3VVC VOPT BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 35 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 325x75x168 mm, Gewicht: 0,55 kg, schwarz

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715532 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH3X + VIVO II V2 S 2700-840 SWI 3VVC SP BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 13 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 325x75x168 mm, Gewicht: 0,55 kg, schwarz

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715533 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH3Y + VIVO II V2 S 2700-840 SWI 3VVC MSP BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 17 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 325x75x168 mm, Gewicht: 0,55 kg, schwarz

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715534 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZWH3Z + VIVO II V2 S 2700-840 SWI 3VVC FL BK BKZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 23 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 325x75x168 mm, Gewicht: 0,55 kg, schwarz

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715535 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH40 + VIVO II V2 S 2700-840 SWI 3VVC WFL BK BKZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 325x75x168 mm, Gewicht: 0,55 kg, schwarz

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715536 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH41 + VIVO II V2 S 2700-840 SWI 3VVC VOPT BK BKZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 35 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 325x75x168 mm, Gewicht: 0,55 kg, schwarz

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715537 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH42 + VIVO II V2 S 2300-927 SWI 3VVC SP BK BKZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 13 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 325x75x168 mm, Gewicht: 0,55 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715538 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH43 + VIVO II V2 S 2300-927 SWI 3VVC MSP BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 17 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 325x75x168 mm, Gewicht: 0,55 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715539 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH44 + VIVO II V2 S 2300-927 SWI 3VVC FL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 23 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 325x75x168 mm, Gewicht: 0,55 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715540 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH45 + VIVO II V2 S 2300-927 SWI 3VVC WFL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 325x75x168 mm, Gewicht: 0,55 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715541 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH46 + VIVO II V2 S 2300-927 SWI 3VVC VOPT BK BK**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 35 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 69 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 325x75x168 mm, Gewicht: 0,55 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715542 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH47 + VIVO II V2 S 2300-930 SWI 3VVC SP BK BK**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 13 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 325x75x168 mm, Gewicht: 0,55 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715543 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH48 + VIVO II V2 S 2300-930 SWI 3VVC MSP BK BK**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 17 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 325x75x168 mm, Gewicht: 0,55 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715544 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH49 + VIVO II V2 S 2300-930 SWI 3VVC FL BK BK**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 23 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster),

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 325x75x168 mm, Gewicht: 0,55 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715545 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH4A + VIVO II V2 S 2300-930 SWI 3VVC WFL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 325x75x168 mm, Gewicht: 0,55 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715546 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH4B + VIVO II V2 S 2300-930 SWI 3VVC VOPT BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 35 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 69 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 325x75x168 mm, Gewicht: 0,55 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715547 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH4C + VIVO II V2 S 2300-935 SWI 3VVC SP BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 13 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 325x75x168 mm, Gewicht: 0,55 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715548 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH4D + VIVO II V2 S 2300-935 SWI 3VVC MSP BK BK**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 17 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 325x75x168 mm, Gewicht: 0,55 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715549 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH4E + VIVO II V2 S 2300-935 SWI 3VVC FL BK BK**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 23 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 325x75x168 mm, Gewicht: 0,55 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715550 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH4F + VIVO II V2 S 2300-935 SWI 3VVC WFL BK BK**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 325x75x168 mm, Gewicht: 0,55 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715551 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH4G + VIVO II V2 S 2300-935 SWI 3VVC VOPT BK BK**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 35 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 325x75x168 mm, Gewicht: 0,55 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715552 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWH4H + VIVO II V2 S 2300-940 SWI 3VVC SP BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 13 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 325x75x168 mm, Gewicht: 0,55 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715553 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWH4I + VIVO II V2 S 2300-940 SWI 3VVC MSP BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 17 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 325x75x168 mm, Gewicht: 0,55 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715554 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWH4J + VIVO II V2 S 2300-940 SWI 3VVC FL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 23 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 325x75x168 mm, Gewicht: 0,55 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715555 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWH4K + VIVO II V2 S 2300-940 SWI 3VVC WFL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 325x75x168 mm, Gewicht: 0,55 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715556 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH4L + VIVO II V2 S 2300-940 SWI 3VVC VOPT BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 35 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 325x75x168 mm, Gewicht: 0,55 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715557 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH4M + VIVO II V2-R S 2000-830 SWI SP BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 13 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 95 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 20 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 130mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,44 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715558 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH4N + VIVO II V2-R S 2000-830 SWI MSP BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 17 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 20 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster),

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 130mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,44 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715559 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH4O + VIVO II V2-R S 2000-830 SWI FL BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 23 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 20 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 130mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,44 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715560 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH4P + VIVO II V2-R S 2000-830 SWI WFL BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 20 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 130mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,44 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715561 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH4Q + VIVO II V2-R S 2000-830 SWI VOPT BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 68 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 20 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 130mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,44 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715562 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH4R + VIVO II V2-R S 2000-840 SWI SP BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 13 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 20 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 130mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,44 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715563 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH4S + VIVO II V2-R S 2000-840 SWI MSP BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 17 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 105 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 20 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 130mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,44 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715564 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH4T + VIVO II V2-R S 2000-840 SWI FL BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 23 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 105 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 20 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 130mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,44 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715565 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZWH4U + VIVO II V2-R S 2000-840 SWI WFL BK BKZST **Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 105 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 20 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 130mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,44 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715566 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH4V + VIVO II V2-R S 2000-840 SWI VOPT BK BKZST **Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 68 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 20 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 130mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,44 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715567 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH4W + VIVO II V2-R S 1700-927 SWI SP BK BKZST **Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 13 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 20 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+60°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 130mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,44 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715568 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH4X + VIVO II V2-R S 1700-927 SWI MSP BK BKZST **Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 17 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 20 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+60°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 130mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,44 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715569 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH4Y + VIVO II V2-R S 1700-927 SWI FL BK BKZST **Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 23 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 20 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+60°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 130mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,44 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715570 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH4Z + VIVO II V2-R S 1700-927 SWI WFL BK BKZST **Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 20 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+60°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 130mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,44 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715571 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH50 + VIVO II V2-R S 1700-927 SWI VOPT BK BKZST **Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 68 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 65 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 20 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+60°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 130mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,44 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715572 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH51 + VIVO II V2-R S 1700-930 SWI SP BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 13°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 20 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+60°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 130mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,44 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715573 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH52 + VIVO II V2-R S 1700-930 SWI MSP BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 17°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 20 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+60°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 130mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,44 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715574 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH53 + VIVO II V2-R S 1700-930 SWI FL BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 23°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 20 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+60°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 130mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,44 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715575 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH54 + VIVO II V2-R S 1700-930 SWI WFL BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 20 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+60°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 130mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,44 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715576 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH55 + VIVO II V2-R S 1700-930 SWI VOPT BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 68 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 70 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 20 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+60°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 130mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,44 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715577 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH56 + VIVO II V2-R S 1700-935 SWI SP BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 13 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 20 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+60°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 130mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,44 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715578 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH57 + VIVO II V2-R S 1700-935 SWI MSP BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 17°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 20 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+60°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 130mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,44 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715579 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH58 + VIVO II V2-R S 1700-935 SWI FL BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 23°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 20 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+60°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 130mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,44 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715580 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH59 + VIVO II V2-R S 1700-935 SWI WFL BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 20 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+60°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 130mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,44 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715581 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZWH5A + VIVO II V2-R S 1700-935 SWI VOPT BK BKZST **Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 68 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 70 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 20 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+60°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 130mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,44 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715582 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH5B + VIVO II V2-R S 1700-940 SWI SP BK BKZST **Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 13 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 20 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+60°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 130mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,44 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715583 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH5C + VIVO II V2-R S 1700-940 SWI MSP BK BKZST **Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 17 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 20 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+60°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 130mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,44 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715584 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH5D + VIVO II V2-R S 1700-940 SWI FL BK BKZST **Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 23 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 20 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+60°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 130mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,44 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715585 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH5E + VIVO II V2-R S 1700-940 SWI WFL BK BKZST **Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 20 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+60°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 130mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,44 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715586 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH5F + VIVO II V2-R S 1700-940 SWI VOPT BK BKZST **Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 68 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 20 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+60°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 130mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,44 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715587 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH5G + VIVO II V2 M 3000-830 SWI 3CUC SP WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3000 lm, Leuchten

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715588 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

OZWH5H + VIVO II V2 M 3000-830 SWI 3CUC MSP WH WH	ZST Stk
LED-Strahler	
<p>LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715589 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20

OZWH5I + VIVO II V2 M 3000-830 SWI 3CUC FL WH WH	ZST Stk
LED-Strahler	
<p>LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715590 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20

OZWH5J + VIVO II V2 M 3000-830 SWI 3CUC WFL WH WH	ZST Stk
LED-Strahler	
<p>LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,</p>	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715591 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH5K + VIVO II V2 M 3000-830 SWI 3CUC VFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715592 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH5L + VIVO II V2 M 3000-830 SWI 3CUC VOPT WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 70 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715593 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH5M + VIVO II V2 M 3000-840 SWI 3CUC SP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715594 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH5N + VIVO II V2 M 3000-840 SWI 3CUC MSP WH WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715595 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH50 + VIVO II V2 M 3000-840 SWI 3CUC FL WH WH**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715596 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH5P + VIVO II V2 M 3000-840 SWI 3CUC WFL WH WH**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715597 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH5Q + VIVO II V2 M 3000-840 SWI 3CUC VFL WH WH**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715598 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZWH5R + VIVO II V2 M 3000-840 SWI 3CUC VOPT WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 70 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715599 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH5S + VIVO II V2 M 2600-930 SWI 3CUC SP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715600 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH5T + VIVO II V2 M 2600-930 SWI 3CUC MSP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715601 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH5U + VIVO II V2 M 2600-930 SWI 3CUC FL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715602 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH5V + VIVO II V2 M 2600-930 SWI 3CUC WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715603 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH5W + VIVO II V2 M 2600-930 SWI 3CUC VFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715604 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH5X + VIVO II V2 M 2600-930 SWI 3CUC VOPT WH WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 70 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715605 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWH5Y + VIVO II V2 M 2600-935 SWI 3CUC SP WH WH**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715606 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWH5Z + VIVO II V2 M 2600-935 SWI 3CUC MSP WH WH**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715607 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWH60 + VIVO II V2 M 2600-935 SWI 3CUC FL WH WH**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715608 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZWH61 + VIVO II V2 M 2600-935 SWI 3CUC WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715609 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH62 + VIVO II V2 M 2600-935 SWI 3CUC VFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715610 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH63 + VIVO II V2 M 2600-935 SWI 3CUC VOPT WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 70 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715611 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH64 + VIVO II V2 M 2600-940 SWI 3CUC SP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715612 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH65 + VIVO II V2 M 2600-940 SWI 3CUC MSP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715613 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH66 + VIVO II V2 M 2600-940 SWI 3CUC FL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715614 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH67 + VIVO II V2 M 2600-940 SWI 3CUC WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715615 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZWH68	+	VIVO II V2 M 2600-940 SWI 3CUC VFL WH WH	ZST	Stk
		LED-Strahler		
		<p>LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715616 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZWH69	+	VIVO II V2 M 2600-940 SWI 3CUC VOPT WH WH	ZST	Stk
		LED-Strahler		
		<p>LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 70 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715617 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZWH6A	+	VIVO II V2 M 2600-FASH SWI 3CUC SP WH WH	ZST	Stk
		LED-Strahler		
		<p>LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Fashion-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Fashion), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur abgestimmt auf Fashion, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg,</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715618 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH6B + VIVO II V2 M 2600-FASH SWI 3CUC MSP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Fashion-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Fashion), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur abgestimmt auf Fashion, Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19°, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715619 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH6C + VIVO II V2 M 2600-FASH SWI 3CUC FL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Fashion-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Fashion), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur abgestimmt auf Fashion, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25°, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715620 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH6D + VIVO II V2 M 2600-FASH SWI 3CUC WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Fashion-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Fashion), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur abgestimmt auf Fashion, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43°, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715621 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH6E + VIVO II V2 M 2600-FASH SWI 3CUC VFL WH WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Fashion-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Fashion), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur abgestimmt auf Fashion, Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715622 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH6F + VIVO II V2 M 2600-FASH SWI 3CUC VOPT WH WH**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Fashion-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Fashion), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur abgestimmt auf Fashion, Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 70 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715623 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH6G + VIVO II V2 M 2600-WHEX SWI 3CUC SP WH WH**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Fashion-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Fashion), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur: extra-weiß Ra>90, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715624 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH6H + VIVO II V2 M 2600-WHEX SWI 3CUC MSP WH WH**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Fashion-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Fashion), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur: extra-weiß Ra>90, Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715625 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZWH6I + VIVO II V2 M 2600-WHEX SWI 3CUC FL WH WH ZST Stk

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Fashion-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Fashion), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur: extra-weiß Ra>90, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715626 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH6J + VIVO II V2 M 2600-WHEX SWI 3CUC WFL WH WH ZST Stk

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Fashion-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Fashion), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur: extra-weiß Ra>90, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715627 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH6K + VIVO II V2 M 2600-WHEX SWI 3CUC VFL WH WH ZST Stk

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Fashion-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Fashion), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur: extra-weiß Ra>90, Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715628 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

OZWH6L + VIVO II V2 M 2600-WHEX SWI 3CUC VOPT WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Fashion-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Fashion), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur: extra-weiß Ra>90, Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 70 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715629 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWH6M + VIVO II V2 M 2200-DELIC SWI 3CUC FL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur abgestimmt auf Delikatessen (Wurst, Käse, etc.) Ra 97, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715630 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWH6N + VIVO II V2 M 2200-DELIC SWI 3CUC WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur abgestimmt auf Delikatessen (Wurst, Käse, etc.) Ra 97, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715631 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWH6O + VIVO II V2 M 2200-BKY SWI 3CUC FL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage),

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur abgestimmt auf Backwaren Ra 90, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715632 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH6P + VIVO II V2 M 2200-BKY SWI 3CUC WFL WH WH **ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur abgestimmt auf Backwaren Ra 90, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715633 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH6Q + VIVO II V2 M 2200-FRUIT SWI 3CUC FL WH WH **ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur abgestimmt auf Früchte Ra 97, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715634 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH6R + VIVO II V2 M 2200-FRUIT SWI 3CUC WFL WH WH **ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur abgestimmt auf Früchte Ra 97, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715635 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH6S + VIVO II V2 M 2600-FISH SWI 3CUC FL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimierte für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur abgestimmt auf Fisch Ra 97, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715636 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH6T + VIVO II V2 M 2600-FISH SWI 3CUC WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimierte für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur abgestimmt auf Fisch Ra 97, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715637 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH6U + VIVO II V2 M 2200-MEAT SWI 3CUC FL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimierte für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur abgestimmt auf Fleischprodukte Ra > 89, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715638 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH6V + VIVO II V2 M 2200-MEAT SWI 3CUC WFL WH WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimierte für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur abgestimmt auf Fleischprodukte Ra > 89, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715639 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH6W + VIVO II V2 M 2200-CHEES SWI 3CUC FL WH WH**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimierte für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur abgestimmt auf Käseprodukte Ra 90, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715640 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH6X + VIVO II V2 M 2200-CHEES SWI 3CUC WFL WH WH**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimierte für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur abgestimmt auf Käseprodukte Ra 90, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715641 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH6Y + VIVO II V2 M 4300-830 SWI 3VVC SP WH WH**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimierte für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715642 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH6Z + VIVO II V2 M 4300-830 SWI 3VVC MSP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715643 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH70 + VIVO II V2 M 4300-830 SWI 3VVC FL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715644 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH71 + VIVO II V2 M 4300-830 SWI 3VVC WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4300 lm, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715645 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZWH72 + VIVO II V2 M 4300-830 SWI 3VVC VFL WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 95 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715646 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH73 + VIVO II V2 M 4300-840 SWI 3VVC SP WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715648 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH74 + VIVO II V2 M 4300-840 SWI 3VVC MSP WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715649 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH75 + VIVO II V2 M 4300-840 SWI 3VVC FL WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4400

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Im, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715650 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZWH76	+	VIVO II V2 M 4300-840 SWI 3VVC WFL WH WH	ZST	Stk
		<p>LED-Strahler</p> <p>LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43°, Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715651 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZWH77	+	VIVO II V2 M 4300-840 SWI 3VVC VFL WH WH	ZST	Stk
		<p>LED-Strahler</p> <p>LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52°, Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715652 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZWH78	+	VIVO II V2 M 3600-930 SWI 3VVC SP WH WH	ZST	Stk
		<p>LED-Strahler</p> <p>LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15°, Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715654 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH79 + VIVO II V2 M 3600-930 SWI 3VVC MSP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 84 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715655 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH7A + VIVO II V2 M 3600-930 SWI 3VVC FL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 84 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715656 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH7B + VIVO II V2 M 3600-930 SWI 3VVC WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 84 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715657 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH7C + VIVO II V2 M 3600-930 SWI 3VVC VFL WH WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52°, Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715658 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH7D + VIVO II V2 M 3600-930 SWI 3VVC VOPT WH WH**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 43°, Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 74 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715659 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH7E + VIVO II V2 M 3600-935 SWI 3VVC SP WH WH**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15°, Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 84 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715660 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH7F + VIVO II V2 M 3600-935 SWI 3VVC MSP WH WH**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19°, Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 84 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715661 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH7G + VIVO II V2 M 3600-935 SWI 3VVC FL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 84 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715662 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH7H + VIVO II V2 M 3600-935 SWI 3VVC WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 84 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715663 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH7I + VIVO II V2 M 3600-935 SWI 3VVC VFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715664 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH7J + VIVO II V2 M 3600-935 SWI 3VVC VOPT WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 43 °, Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 74 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715665 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH7K + VIVO II V2 M 3600-940 SWI 3VVC SP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15 °, Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715666 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH7L + VIVO II V2 M 3600-940 SWI 3VVC MSP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19 °, Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715667 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH7M + VIVO II V2 M 3600-940 SWI 3VVC FL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715668 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	<p>LB-Version: 20</p> <p>Geändert</p>	

0ZWH7N +	VIVO II V2 M 3600-940 SWI 3VVC WFL WH WH	ZST	Stk
	<p>LED-Strahler</p> <p>LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715669 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
	<p>LB-Version: 20</p> <p>Geändert</p>		

0ZWH7O +	VIVO II V2 M 3600-940 SWI 3VVC VFL WH WH	ZST	Stk
	<p>LED-Strahler</p> <p>LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 84 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715670 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
	<p>LB-Version: 20</p> <p>Geändert</p>		

0ZWH7P +	VIVO II V2 M 3600-940 SWI 3VVC VOPT WH WH	ZST	Stk
	<p>LED-Strahler</p> <p>LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 43 °, Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar,</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715671 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH7Q + VIVO II V2 M 3600-FASH SWI 3VVC SP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Fashion-Farbpalette inkl. weiß, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Fashion), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur abgestimmt auf Fashion, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Schwerlastadapter für vertikale Installation als Variante

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715672 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH7R + VIVO II V2 M 3600-FASH SWI 3VVC MSP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Fashion-Farbpalette inkl. weiß, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Fashion), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur abgestimmt auf Fashion, Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Schwerlastadapter für vertikale Installation als Variante

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715673 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH7S + VIVO II V2 M 3600-FASH SWI 3VVC FL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Fashion-Farbpalette inkl. weiß, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Fashion), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur abgestimmt auf Fashion, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Schwerlastadapter für vertikale Installation als Variante

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715674 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZWH7T + VIVO II V2 M 3600-FASH SWI 3VVC WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Fashion-Farbpalette inkl. weiß, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Fashion), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur abgestimmt auf Fashion, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Schwerlastadapter für vertikale Installation als Variante

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715675 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH7U + VIVO II V2 M 3600-FASH SWI 3VVC VFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Fashion-Farbpalette inkl. weiß, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Fashion), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur abgestimmt auf Fashion, Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Schwerlastadapter für vertikale Installation als Variante

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715676 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH7V + VIVO II V2 M 3600-FASH SWI 3VVC VOPT WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Fashion-Farbpalette inkl. weiß, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Fashion), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur abgestimmt auf Fashion, Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Schwerlastadapter für vertikale Installation als Variante

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715677 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH7W + VIVO II V2 M 3600-WHEX SWI 3VVC SP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Fashion-Farbpalette inkl. weiß, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Fashion), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur: extra-weiß Ra>90, Leuchte bzw.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Schwerlastadapter für vertikale Installation als Variante

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715678 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH7X + VIVO II V2 M 3600-WHEX SWI 3VVC MSP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Fashion-Farbpalette inkl. weiß, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Fashion), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur: extra-weiß Ra>90, Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Schwerlastadapter für vertikale Installation als Variante

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715679 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH7Y + VIVO II V2 M 3600-WHEX SWI 3VVC FL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Fashion-Farbpalette inkl. weiß, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Fashion), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur: extra-weiß Ra>90, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Schwerlastadapter für vertikale Installation als Variante

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715680 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH7Z + VIVO II V2 M 3600-WHEX SWI 3VVC WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Fashion-Farbpalette inkl. weiß, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Fashion), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur: extra-weiß Ra>90, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Schwerlastadapter für vertikale Installation als Variante

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715681 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWH80 + VIVO II V2 M 3600-WHEX SWI 3VVC VFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Fashion-Farbpalette inkl. weiß, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Fashion), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur: extra-weiß Ra>90, Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Schwerlastadapter für vertikale Installation als Variante

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715682 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWH81 + VIVO II V2 M 3600-WHEX SWI 3VVC VOPT WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Fashion-Farbpalette inkl. weiß, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Fashion), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur: extra-weiß Ra>90, Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Schwerlastadapter für vertikale Installation als Variante

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715683 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWH82 + VIVO II V2 M 2800-DELIC SWI 3VVC FL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur abgestimmt auf Delikatessen (Wurst, Käse, etc.) Ra 97, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Schwerlastadapter für vertikale Installation als Variante

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715684 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZWH83 + VIVO II V2 M 2800-DELIC SWI 3VVC WFL WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur abgestimmt auf Delikatessen (Wurst, Käse, etc.) Ra 97, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Schwerlastadapter für vertikale Installation als Variante

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715685 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH84 + VIVO II V2 M 2800-BKY SWI 3VVC FL WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur abgestimmt auf Backwaren Ra 90, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 65 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Schwerlastadapter für vertikale Installation als Variante

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715686 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH85 + VIVO II V2 M 2800-BKY SWI 3VVC WFL WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur abgestimmt auf Backwaren Ra 90, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 65 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Schwerlastadapter für vertikale Installation als Variante

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715687 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH86 + VIVO II V2 M 3600-FRUIT SWI 3VVC FL WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Leuchte mit 3 Phasen

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur abgestimmt auf Früchte Ra 97, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Schwerlastadapter für vertikale Installation als Variante

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715688 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH87 + VIVO II V2 M 3600-FRUIT SWI 3VVC WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur abgestimmt auf Früchte Ra 97, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Schwerlastadapter für vertikale Installation als Variante

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715689 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH88 + VIVO II V2 M 3600-FISH SWI 3VVC FL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur abgestimmt auf Fisch Ra 97, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Schwerlastadapter für vertikale Installation als Variante

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715690 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH89 + VIVO II V2 M 3600-FISH SWI 3VVC WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur abgestimmt auf Fisch Ra 97, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Schwerlastadapter für vertikale Installation als Variante

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715691 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWH8A + VIVO II V2 M 2800-MEAT SWI 3VVC FL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur abgestimmt auf Fleischprodukte Ra > 89, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 56 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Schwerlastadapter für vertikale Installation als Variante

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715692 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWH8B + VIVO II V2 M 2800-MEAT SWI 3VVC WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur abgestimmt auf Fleischprodukte Ra > 89, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 56 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Schwerlastadapter für vertikale Installation als Variante

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715693 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWH8C + VIVO II V2 M 2800-CHEES SWI 3VVC FL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur abgestimmt auf Käseprodukte Ra 90, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 65 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Schwerlastadapter für vertikale Installation als Variante

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Variante

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715694 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH8D + VIVO II V2 M 2800-CHEES SWI 3VVC WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimierte für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur abgestimmt auf Käseprodukte Ra 90, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 65 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktausschluss nicht geeignet, Schwerlastadapter für vertikale Installation als Variante

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715695 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH8E + VIVO II V2-R M 3400-830 SWI SP WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715738 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH8F + VIVO II V2-R M 3400-830 SWI MSP WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715739 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZWH8G + VIVO II V2-R M 3400-830 SWI FL WH WHZST **Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715740 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH8H + VIVO II V2-R M 3400-830 SWI WFL WH WHZST **Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715741 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH8I + VIVO II V2-R M 3400-830 SWI VFL WH WHZST **Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715742 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH8J + VIVO II V2-R M 3400-830 SWI VOPT WH WHZST **Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

> 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 43 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715743 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWH8K + VIVO II V2-R M 3400-840 SWI SP WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715744 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWH8L + VIVO II V2-R M 3400-840 SWI MSP WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715745 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWH8M + VIVO II V2-R M 3400-840 SWI FL WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715746 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

OZWH8N + VIVO II V2-R M 3400-840 SWI WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715747 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWH8O + VIVO II V2-R M 3400-840 SWI VFL WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715748 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWH8P + VIVO II V2-R M 3400-840 SWI VOPT WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 43 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715749 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH8Q + VIVO II V2-R M 2800-930 SWI SP WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715750 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH8R + VIVO II V2-R M 2800-930 SWI MSP WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715751 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH8S + VIVO II V2-R M 2800-930 SWI FL WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715752 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH8T + VIVO II V2-R M 2800-930 SWI WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715753 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH8U + VIVO II V2-R M 2800-930 SWI VFL WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715754 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH8V + VIVO II V2-R M 2800-930 SWI VOPT WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715755 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZWH8W + VIVO II V2-R M 2800-935 SWI SP WH WHZST **Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715756 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH8X + VIVO II V2-R M 2800-935 SWI MSP WH WHZST **Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715757 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH8Y + VIVO II V2-R M 2800-935 SWI FL WH WHZST **Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715758 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH8Z + VIVO II V2-R M 2800-935 SWI WFL WH WHZST **Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>> 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715759 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZWH90	+	VIVO II V2-R M 2800-935 SWI VFL WH WH	ZST	Stk
		<p>LED-Einbaustrahler ausschwenkbar</p> <p>Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715760 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZWH91	+	VIVO II V2-R M 2800-935 SWI VOPT WH WH	ZST	Stk
		<p>LED-Einbaustrahler ausschwenkbar</p> <p>Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 43 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715761 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZWH92	+	VIVO II V2-R M 2800-940 SWI SP WH WH	ZST	Stk
		<p>LED-Einbaustrahler ausschwenkbar</p> <p>Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung:</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715762 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

OZWH93 + VIVO II V2-R M 2800-940 SWI MSP WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715763 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWH94 + VIVO II V2-R M 2800-940 SWI FL WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715764 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWH95 + VIVO II V2-R M 2800-940 SWI WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715765 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWH96 + VIVO II V2-R M 2800-940 SWI VFL WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715766 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWH97 + VIVO II V2-R M 2800-940 SWI VOPT WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 43°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715767 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWH98 + VIVO II V2-R M 2800-FASH SWI SP WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Fashion (), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715768 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH99 + VIVO II V2-R M 2800-FASH SWI MSP WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Fashion (), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715769 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH9A + VIVO II V2-R M 2800-FASH SWI FL WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Fashion (), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715770 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH9B + VIVO II V2-R M 2800-FASH SWI WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Fashion (), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715771 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZWH9C + VIVO II V2-R M 2800-FASH SWI VFL WH WHZST **Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Fashion (), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715772 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH9D + VIVO II V2-R M 2300-FASH SWI VOPT WH WHZST **Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Fashion (), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 72 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2402 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715773 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH9E + VIVO II V2-R M 2800-WHEX SWI SP WH WHZST **Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur: extra-weiß Ra>90 (), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715774 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH9F + VIVO II V2-R M 2800-WHEX SWI MSP WH WHZST **Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>extra-weiß Ra>90 (), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715775 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZWH9G + VIVO II V2-R M 2800-WHEX SWI FL WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur: extra-weiß Ra>90 (), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715776 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH9H + VIVO II V2-R M 2800-WHEX SWI WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur: extra-weiß Ra>90 (), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715777 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH9I + VIVO II V2-R M 2800-WHEX SWI VFL WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur: extra-weiß Ra>90 (), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715778 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH9J + VIVO II V2-R M 2800-WHEX SWI VOPT WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur: extra-weiß Ra>90 (), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 72 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2703 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715779 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH9K + VIVO II V2-R M 2200-DELIC SWI FL WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Delikatessen (Wurst, Käse, etc.) Ra 97 (), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715780 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH9L + VIVO II V2-R M 2200-DELIC SWI WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Delikatessen (Wurst, Käse, etc.) Ra 97 (), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715781 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH9M + VIVO II V2-R M 2200-BKY SWI FL WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Backwaren Ra 90 (), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715782 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH9N + VIVO II V2-R M 2200-BKY SWI WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Backwaren Ra 90 (), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715783 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH9O + VIVO II V2-R M 2800-FRUIT SWI FL WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Früchte Ra 97 (), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715784 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZWH9P + VIVO II V2-R M 2800-FRUIT SWI WFL WH WHZST **Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Früchte Ra 97 (), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715785 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH9Q + VIVO II V2-R M 2800-FISH SWI FL WH WHZST **Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Fisch Ra 97 (), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715786 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH9R + VIVO II V2-R M 2800-FISH SWI WFL WH WHZST **Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Fisch Ra 97 (), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715787 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH9S + VIVO II V2-R M 2200-MEAT SWI FL WH WHZST **Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

abgestimmt auf Fleischprodukte Ra > 89 (), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 67 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715788 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH9T + VIVO II V2-R M 2200-MEAT SWI WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Fleischprodukte Ra > 89 (), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 67 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715789 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH9U + VIVO II V2-R M 2200-CHEES SWI FL WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Käseprodukte Ra 90 (), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715790 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH9V + VIVO II V2-R M 2200-CHEES SWI WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Käseprodukte Ra 90 (), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715791 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWH9W + VIVO II V2 M 3000-830 SWI 3CUC SP BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715792 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWH9X + VIVO II V2 M 3000-830 SWI 3CUC MSP BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715793 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWH9Y + VIVO II V2 M 3000-830 SWI 3CUC FL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 26°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715794 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWH9Z + VIVO II V2 M 3000-830 SWI 3CUC WFL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715795 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHA0 + VIVO II V2 M 3000-830 SWI 3CUC VFL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715796 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHA1 + VIVO II V2 M 3000-830 SWI 3CUC VOPT BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 69 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715797 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHA2 + VIVO II V2 M 3000-840 SWI 3CUC SP BK BK**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15°, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715798 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHA3 + VIVO II V2 M 3000-840 SWI 3CUC MSP BK BK**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19°, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715799 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHA4 + VIVO II V2 M 3000-840 SWI 3CUC FL BK BK**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 26°, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715800 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHA5 + VIVO II V2 M 3000-840 SWI 3CUC WFL BK BK**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43°, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715801 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHA6 + VIVO II V2 M 3000-840 SWI 3CUC VFL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715802 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHA7 + VIVO II V2 M 3000-840 SWI 3CUC VOPT BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 69 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715803 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHA8 + VIVO II V2 M 2600-930 SWI 3CUC SP BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715804 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHA9 + VIVO II V2 M 2600-930 SWI 3CUC MSP BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715805 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHA9 + VIVO II V2 M 2600-930 SWI 3CUC MSP BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 26 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715806 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHA9 + VIVO II V2 M 2600-930 SWI 3CUC MSP BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715807 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHA9 + VIVO II V2 M 2600-930 SWI 3CUC MSP BK BK**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715808 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHAD + VIVO II V2 M 2600-930 SWI 3CUC VOPT BK BK**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 69 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715809 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHAE + VIVO II V2 M 2600-935 SWI 3CUC SP BK BK**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715810 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHAF + VIVO II V2 M 2600-935 SWI 3CUC MSP BK BK**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715811 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHAG + VIVO II V2 M 2600-935 SWI 3CUC FL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 26°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715812 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHAH + VIVO II V2 M 2600-935 SWI 3CUC WFL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715813 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHAI + VIVO II V2 M 2600-935 SWI 3CUC VFL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715814 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHAJ + VIVO II V2 M 2600-935 SWI 3CUC VOPT BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimierte für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 69°, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715815 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHAJ + VIVO II V2 M 2600-940 SWI 3CUC SP BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimierte für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715816 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHAL + VIVO II V2 M 2600-940 SWI 3CUC MSP BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimierte für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715817 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHAM + VIVO II V2 M 2600-940 SWI 3CUC FL BK BK**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 26 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715818 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHAN + VIVO II V2 M 2600-940 SWI 3CUC WFL BK BK**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715819 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHAO + VIVO II V2 M 2600-940 SWI 3CUC VFL BK BK**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715820 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHAP + VIVO II V2 M 2600-940 SWI 3CUC VOPT BK BK**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 69 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715821 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHAQ + VIVO II V2 M 2600-FASH SWI 3CUC SP BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Fashion-Farbpalette, Optimierte für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Fashion), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbtemperatur abgestimmt auf Fashion, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715822 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHAR + VIVO II V2 M 2600-FASH SWI 3CUC MSP BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Fashion-Farbpalette, Optimierte für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Fashion), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbtemperatur abgestimmt auf Fashion, Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715823 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHAS + VIVO II V2 M 2600-FASH SWI 3CUC FL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Fashion-Farbpalette, Optimierte für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Fashion), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbtemperatur abgestimmt auf Fashion, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 26°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715824 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHAT + VIVO II V2 M 2600-FASH SWI 3CUC WFL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Fashion-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Fashion), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbtemperatur abgestimmt auf Fashion, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715825 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHAU + VIVO II V2 M 2600-FASH SWI 3CUC VFL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Fashion-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Fashion), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbtemperatur abgestimmt auf Fashion, Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715826 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHAV + VIVO II V2 M 2600-FASH SWI 3CUC VOPT BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Fashion-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Fashion), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbtemperatur abgestimmt auf Fashion, Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 69 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715827 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHAW + VIVO II V2 M 2600-WHEX SWI 3CUC SP BK BK**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Fashion-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Fashion), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbtemperatur: extra-weiß Ra>90, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715828 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHAX + VIVO II V2 M 2600-WHEX SWI 3CUC MSP BK BK**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Fashion-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Fashion), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbtemperatur: extra-weiß Ra>90, Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715829 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHAY + VIVO II V2 M 2600-WHEX SWI 3CUC FL BK BK**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Fashion-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Fashion), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbtemperatur: extra-weiß Ra>90, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 26 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715830 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHAZ + VIVO II V2 M 2600-WHEX SWI 3CUC WFL BK BK**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Fashion-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Fashion), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbtemperatur: extra-weiß Ra>90, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715831 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHB0 + VIVO II V2 M 2600-WHEX SWI 3CUC VFL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Fashion-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Fashion), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbtemperatur: extra-weiß Ra>90, Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715832 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHB1 + VIVO II V2 M 2600-WHEX SWI 3CUC VOPT BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Fashion-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Fashion), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbtemperatur: extra-weiß Ra>90, Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 69 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715833 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHB2 + VIVO II V2 M 2200-DELIC SWI 3CUC FL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbtemperatur abgestimmt auf Delikatessen (Wurst, Käse, etc.) Ra 97, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 26 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715834 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHB3 + VIVO II V2 M 2200-DELIC SWI 3CUC WFL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbtemperatur abgestimmt auf Delikatessen (Wurst, Käse, etc.) Ra 97, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715835 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHB4 + VIVO II V2 M 2200-BKY SWI 3CUC FL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbtemperatur abgestimmt auf Backwaren Ra 90, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 26 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715836 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHB5 + VIVO II V2 M 2200-BKY SWI 3CUC WFL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbtemperatur abgestimmt auf Backwaren Ra 90, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715837 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHB6 + VIVO II V2 M 2200-FRUIT SWI 3CUC FL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage),

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbtemperatur abgestimmt auf Früchte Ra 97, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 26 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbespottet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715838 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZWHB7 +	VIVO II V2 M 2200-FRUIT SWI 3CUC WFL BK BK	ZST	Stk
	<p>LED-Strahler</p> <p>LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbtemperatur abgestimmt auf Früchte Ra 97, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbespottet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715839 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
	LB-Version: 20	Geändert	

0ZWHB8 +	VIVO II V2 M 2600-FISH SWI 3CUC FL BK BK	ZST	Stk
	<p>LED-Strahler</p> <p>LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbtemperatur abgestimmt auf Fisch Ra 97, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 26 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbespottet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715840 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
	LB-Version: 20	Geändert	

0ZWHB9 +	VIVO II V2 M 2600-FISH SWI 3CUC WFL BK BK	ZST	Stk
	<p>LED-Strahler</p> <p>LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbtemperatur abgestimmt auf Fisch Ra 97, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbespottet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen:</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715841 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHBA + VIVO II V2 M 2200-MEAT SWI 3CUC FL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimierte für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbtemperatur abgestimmt auf Fleischprodukte Ra > 89, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 26 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715842 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHBB + VIVO II V2 M 2200-MEAT SWI 3CUC WFL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimierte für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbtemperatur abgestimmt auf Fleischprodukte Ra > 89, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715843 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHBC + VIVO II V2 M 2200-CHEES SWI 3CUC FL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimierte für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbtemperatur abgestimmt auf Käseprodukte Ra 90, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 26 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715844 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHBD + VIVO II V2 M 2200-CHEES SWI 3CUC WFL BK BK**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimierte für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbtemperatur abgestimmt auf Käseprodukte Ra 90, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715845 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHBE + VIVO II V2 M 4300-830 SWI 3VVC SP BK BK**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimierte für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715846 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHBF + VIVO II V2 M 4300-830 SWI 3VVC MSP BK BK**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimierte für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715847 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHBG + VIVO II V2 M 4300-830 SWI 3VVC FL BK BK**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimierte für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 26 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715848 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWVHBH + VIVO II V2 M 4300-830 SWI 3VVC WFL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715849 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWVHBI + VIVO II V2 M 4300-830 SWI 3VVC VFL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715850 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWVHBJ + VIVO II V2 M 4300-840 SWI 3VVC SP BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715852 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

OZWHBK + VIVO II V2 M 4300-840 SWI 3VVC MSP BK BKZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715853 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHBL + VIVO II V2 M 4300-840 SWI 3VVC FL BK BKZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 26 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715854 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHBM + VIVO II V2 M 4300-840 SWI 3VVC WFL BK BKZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715855 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHBN + VIVO II V2 M 4300-840 SWI 3VVC VFL BK BKZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 95 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715856 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZWHBO + VIVO II V2 M 3600-930 SWI 3VVC SP BK BK	ZST Stk
<p>LED-Strahler</p> <p>LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715858 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20

0ZWHBP + VIVO II V2 M 3600-930 SWI 3VVC MSP BK BK	ZST Stk
<p>LED-Strahler</p> <p>LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715859 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20

0ZWHBQ + VIVO II V2 M 3600-930 SWI 3VVC FL BK BK	ZST Stk
<p>LED-Strahler</p> <p>LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 26 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht</p>	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715860 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHBR + VIVO II V2 M 3600-930 SWI 3VVC WFL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715861 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHBS + VIVO II V2 M 3600-930 SWI 3VVC VFL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715862 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHBT + VIVO II V2 M 3600-930 SWI 3VVC VOPT BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, 600mA, schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 42 °, Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715863 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHBU + VIVO II V2 M 3600-935 SWI 3VVC SP BK BK**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15°, Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715864 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHBV + VIVO II V2 M 3600-935 SWI 3VVC MSP BK BK**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19°, Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 84 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715865 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHBW + VIVO II V2 M 3600-935 SWI 3VVC FL BK BK**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 26°, Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 84 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715866 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHBX + VIVO II V2 M 3600-935 SWI 3VVC WFL BK BK**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43°, Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 84 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715867 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHBY + VIVO II V2 M 3600-935 SWI 3VVC VFL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52°, Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715868 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHBZ + VIVO II V2 M 3600-935 SWI 3VVC VOPT BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 42°, Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715869 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHC0 + VIVO II V2 M 3600-940 SWI 3VVC SP BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15°, Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715870 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

OZWHC1 + VIVO II V2 M 3600-940 SWI 3VVC MSP BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19°, Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715871 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHC2 + VIVO II V2 M 3600-940 SWI 3VVC FL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 26°, Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715872 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHC3 + VIVO II V2 M 3600-940 SWI 3VVC WFL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43°, Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715873 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHC4 + VIVO II V2 M 3600-940 SWI 3VVC VFL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715874 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZWHC5 +	VIVO II V2 M 3600-940 SWI 3VVC VOPT BK BK	ZST	Stk
	<p>LED-Strahler</p> <p>LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 42 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 74 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715875 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
	LB-Version: 20	Geändert	

0ZWHC6 +	VIVO II V2 M 3600-FASH SWI 3VVC SP BK BK	ZST	Stk
	<p>LED-Strahler</p> <p>LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Fashion-Farbpalette inkl. weiß, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Fashion), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbtemperatur abgestimmt auf Fashion, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Schwerlastadapter für vertikale Installation als Variante</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715876 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
	LB-Version: 20	Geändert	

0ZWHC7 +	VIVO II V2 M 3600-FASH SWI 3VVC MSP BK BK	ZST	Stk
	<p>LED-Strahler</p> <p>LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Fashion-Farbpalette inkl. weiß, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Fashion), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbtemperatur abgestimmt auf Fashion, Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei,</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Schwerlastadapter für vertikale Installation als Variante</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715877 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZWHC8 + VIVO II V2 M 3600-FASH SWI 3VVC FL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Fashion-Farbpalette inkl. weiß, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Fashion), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbtemperatur abgestimmt auf Fashion, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 26 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Schwerlastadapter für vertikale Installation als Variante

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715878 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHC9 + VIVO II V2 M 3600-FASH SWI 3VVC WFL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Fashion-Farbpalette inkl. weiß, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Fashion), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbtemperatur abgestimmt auf Fashion, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Schwerlastadapter für vertikale Installation als Variante

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715879 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHCA + VIVO II V2 M 3600-FASH SWI 3VVC VFL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Fashion-Farbpalette inkl. weiß, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Fashion), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbtemperatur abgestimmt auf Fashion, Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Schwerlastadapter für vertikale Installation als Variante

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715880 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHCB + VIVO II V2 M 3600-FASH SWI 3VVC VOPT BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Fashion-Farbpalette inkl. weiß, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Fashion), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbtemperatur abgestimmt auf Fashion, Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 42°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 70 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Schwerlastadapter für vertikale Installation als Variante

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715881 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHCC + VIVO II V2 M 3600-WHEX SWI 3VVC SP BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Fashion-Farbpalette inkl. weiß, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Fashion), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbtemperatur: extra-weiß Ra>90, Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Schwerlastadapter für vertikale Installation als Variante

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715882 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHCD + VIVO II V2 M 3600-WHEX SWI 3VVC MSP BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Fashion-Farbpalette inkl. weiß, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Fashion), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbtemperatur: extra-weiß Ra>90, Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Schwerlastadapter für vertikale Installation als Variante

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715883 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHCE + VIVO II V2 M 3600-WHEX SWI 3VVC FL BK BK**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Fashion-Farbpalette inkl. weiß, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Fashion), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbtemperatur: extra-weiß Ra>90, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 26 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Schwerlastadapter für vertikale Installation als Variante

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715884 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHCF + VIVO II V2 M 3600-WHEX SWI 3VVC WFL BK BK**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Fashion-Farbpalette inkl. weiß, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Fashion), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbtemperatur: extra-weiß Ra>90, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Schwerlastadapter für vertikale Installation als Variante

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715885 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHCG + VIVO II V2 M 3600-WHEX SWI 3VVC VFL BK BK**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Fashion-Farbpalette inkl. weiß, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Fashion), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbtemperatur: extra-weiß Ra>90, Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Schwerlastadapter für vertikale Installation als Variante

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715886 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHCH + VIVO II V2 M 3600-WHEX SWI 3VVC VOPT BK BK**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Fashion-Farbpalette inkl. weiß, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Fashion), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbtemperatur: extra-weiß Ra>90, Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 42 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Schwerlastadapter für vertikale Installation als Variante</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715887 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

OZWHCI + VIVO II V2 M 2800-DELIC SWI 3VVC FL BK BK ZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbtemperatur abgestimmt auf Delikatessen (Wurst, Käse, etc.) Ra 97, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 26 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Schwerlastadapter für vertikale Installation als Variante

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715888 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHCJ + VIVO II V2 M 2800-DELIC SWI 3VVC WFL BK BK ZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbtemperatur abgestimmt auf Delikatessen (Wurst, Käse, etc.) Ra 97, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Schwerlastadapter für vertikale Installation als Variante

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715889 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHCK + VIVO II V2 M 2800-BKY SWI 3VVC FL BK BK ZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbtemperatur abgestimmt auf Backwaren Ra 90, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 26 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 65 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Schwerlastadapter für vertikale Installation als Variante

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Variante

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715890 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHCL + VIVO II V2 M 2800-BKY SWI 3VVC WFL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbtemperatur abgestimmt auf Backwaren Ra 90, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 65 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Schwerlastadapter für vertikale Installation als Variante

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715891 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHCM + VIVO II V2 M 3600-FRUIT SWI 3VVC FL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbtemperatur abgestimmt auf Früchte Ra 97, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 26 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 74 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Schwerlastadapter für vertikale Installation als Variante

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715892 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHCN + VIVO II V2 M 3600-FRUIT SWI 3VVC WFL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbtemperatur abgestimmt auf Früchte Ra 97, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 74 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Schwerlastadapter für vertikale Installation als Variante

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715893 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZWHCO + VIVO II V2 M 3600-FISH SWI 3VVC FL BK BKZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbtemperatur abgestimmt auf Fisch Ra 97, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 26 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Schwerlastadapter für vertikale Installation als Variante

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715894 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHCP + VIVO II V2 M 3600-FISH SWI 3VVC WFL BK BKZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbtemperatur abgestimmt auf Fisch Ra 97, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Schwerlastadapter für vertikale Installation als Variante

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715895 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHCQ + VIVO II V2 M 2800-MEAT SWI 3VVC FL BK BKZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbtemperatur abgestimmt auf Fleischprodukte Ra > 89, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 26 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 56 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Schwerlastadapter für vertikale Installation als Variante

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715896 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHCR + VIVO II V2 M 2800-MEAT SWI 3VVC WFL BK BKZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Leuchte mit 3 Phasen

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbtemperatur abgestimmt auf Fleischprodukte Ra > 89, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 56 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Schwerlastadapter für vertikale Installation als Variante</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715897 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZWHCS + VIVO II V2 M 2800-CHEES SWI 3VVC FL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbtemperatur abgestimmt auf Käseprodukte Ra 90, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 26 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 65 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Schwerlastadapter für vertikale Installation als Variante

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715898 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHCT + VIVO II V2 M 2800-CHEES SWI 3VVC WFL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbtemperatur abgestimmt auf Käseprodukte Ra 90, Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 65 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Schwerlastadapter für vertikale Installation als Variante

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715899 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHCU + VIVO II V2-R M 3400-830 SWI SP BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715942 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHCV + VIVO II V2-R M 3400-830 SWI MSP BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715943 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHCW + VIVO II V2-R M 3400-830 SWI FL BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 26 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715944 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHCX + VIVO II V2-R M 3400-830 SWI WFL BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715945 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHCY + VIVO II V2-R M 3400-830 SWI VFL BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715946 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHCZ + VIVO II V2-R M 3400-830 SWI VOPT BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 42 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715947 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHD0 + VIVO II V2-R M 3400-840 SWI SP BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715948 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHD1 + VIVO II V2-R M 3400-840 SWI MSP BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715949 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHD2 + VIVO II V2-R M 3400-840 SWI FL BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 26°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715950 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHD3 + VIVO II V2-R M 3400-840 SWI WFL BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715951 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHD4 + VIVO II V2-R M 3400-840 SWI VFL BK BK**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52°, Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715952 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHD5 + VIVO II V2-R M 3400-840 SWI VOPT BK BK**ZST Stk****LED-Einbaustrahler ausschwenkbar**

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 42°, Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715953 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHD6 + VIVO II V2-R M 2800-930 SWI SP BK BK**ZST Stk****LED-Einbaustrahler ausschwenkbar**

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15°, Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715954 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHD7 + VIVO II V2-R M 2800-930 SWI MSP BK BK**ZST Stk****LED-Einbaustrahler ausschwenkbar**

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19°, Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715955 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHD8 + VIVO II V2-R M 2800-930 SWI FL BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 26°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715956 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHD9 + VIVO II V2-R M 2800-930 SWI WFL BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715957 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHDA + VIVO II V2-R M 2800-930 SWI VFL BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715958 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHDB + VIVO II V2-R M 2800-930 SWI VOPT BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 42 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715959 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHDC + VIVO II V2-R M 2800-935 SWI SP BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715960 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHDD + VIVO II V2-R M 2800-935 SWI MSP BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715961 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHDE + VIVO II V2-R M 2800-935 SWI FL BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 26 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715962 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHDF + VIVO II V2-R M 2800-935 SWI WFL BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715963 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHDG + VIVO II V2-R M 2800-935 SWI VFL BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715964 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZWHDH + VIVO II V2-R M 2800-935 SWI VOPT BK BKZST **Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 42 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715965 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHDI + VIVO II V2-R M 2800-940 SWI SP BK BKZST **Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715966 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHDJ + VIVO II V2-R M 2800-940 SWI MSP BK BKZST **Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715967 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHDK + VIVO II V2-R M 2800-940 SWI FL BK BKZST **Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 26 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715968 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHDL + VIVO II V2-R M 2800-940 SWI WFL BK BKZST **Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715969 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHDM + VIVO II V2-R M 2800-940 SWI VFL BK BKZST **Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715970 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHDN + VIVO II V2-R M 2800-940 SWI VOPT BK BKZST **Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 42 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715971 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

0ZWHDO +	VIVO II V2-R M 2800-FASH SWI SP BK BK	ZST	Stk
	<p>LED-Einbaustrahler ausschwenkbar</p> <p>Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Fashion (), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715972 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZWHDP +	VIVO II V2-R M 2800-FASH SWI MSP BK BK	ZST	Stk
	<p>LED-Einbaustrahler ausschwenkbar</p> <p>Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Fashion (), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715973 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>		

0ZWHDQ +	VIVO II V2-R M 2800-FASH SWI FL BK BK	ZST	Stk
	<p>LED-Einbaustrahler ausschwenkbar</p> <p>Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Fashion (), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 26°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715974 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHDR + VIVO II V2-R M 2800-FASH SWI WFL BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Fashion (), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715975 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHDS + VIVO II V2-R M 2800-FASH SWI VFL BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Fashion (), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715976 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHDT + VIVO II V2-R M 2300-FASH SWI VOPT BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Fashion (), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 42 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715977 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHDU + VIVO II V2-R M 2800-WHEX SWI SP BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur: extra-weiß Ra>90 (), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715978 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHDV + VIVO II V2-R M 2800-WHEX SWI MSP BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur: extra-weiß Ra>90 (), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715979 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHDW + VIVO II V2-R M 2800-WHEX SWI FL BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur: extra-weiß Ra>90 (), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 26 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715980 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZWHDX + VIVO II V2-R M 2800-WHEX SWI WFL BK BKZST **Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur: extra-weiß Ra>90 (), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715981 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHDY + VIVO II V2-R M 2800-WHEX SWI VFL BK BKZST **Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur: extra-weiß Ra>90 (), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715982 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHDX + VIVO II V2-R M 2800-WHEX SWI VOPT BK BKZST **Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur: extra-weiß Ra>90 (), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 42 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715983 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHE0 + VIVO II V2-R M 2200-DELIC SWI FL BK BKZST **Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

abgestimmt auf Delikatessen (Wurst, Käse, etc.) Ra 97 (), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 26 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715984 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHE1 + VIVO II V2-R M 2200-DELIC SWI WFL BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Delikatessen (Wurst, Käse, etc.) Ra 97 (), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715985 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHE2 + VIVO II V2-R M 2200-BKY SWI FL BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Backwaren Ra 90 (), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 26 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715986 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHE3 + VIVO II V2-R M 2200-BKY SWI WFL BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Backwaren Ra 90 (), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715987 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHE4 + VIVO II V2-R M 2800-FRUIT SWI FL BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Früchte Ra 97 (), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 26 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715988 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHE5 + VIVO II V2-R M 2800-FRUIT SWI WFL BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Früchte Ra 97 (), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715989 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHE6 + VIVO II V2-R M 2800-FISH SWI FL BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Fisch Ra 97 (), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 26 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt:
Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715990 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHE7 + VIVO II V2-R M 2800-FISH SWI WFL BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Fisch Ra 97 (), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715991 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHE8 + VIVO II V2-R M 2200-MEAT SWI FL BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Fleischprodukte Ra > 89 (), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 26 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 67 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715992 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHE9 + VIVO II V2-R M 2200-MEAT SWI WFL BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Fleischprodukte Ra > 89 (), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 67 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715993 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHEA + VIVO II V2-R M 2200-CHEES SWI FL BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Käseprodukte Ra 90 (), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 26 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715994 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHEB + VIVO II V2-R M 2200-CHEES SWI WFL BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Käseprodukte Ra 90 (), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 73 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 30 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,65 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715995 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHEC + VIVO II V2 M 2600-FASH LDO 3CDC MSP BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Fashion-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Fashion), Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO und nur Deckenmontage, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe schwarz, Farbtemperatur abgestimmt auf Fashion, Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: xx mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715996 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHEH + VIVO II V2 L 4100-830 SWI 3CUC SP WH WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715997 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHEE + VIVO II V2 L 4100-830 SWI 3CUC MSP WH WH**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 21 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715998 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHEF + VIVO II V2 L 4100-830 SWI 3CUC FL WH WH**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 30 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60715999 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHEG + VIVO II V2 L 4100-830 SWI 3CUC WFL WH WH**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716000 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p> <p>LB-Version: 20 Geändert</p>	

OZWHEH + VIVO II V2 L 4100-830 SWI 3CUC VFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716001 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHEI + VIVO II V2 L 4100-830 SWI 3CUC VOPT WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 41 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716002 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHEJ + VIVO II V2 L 4100-840 SWI 3CUC SP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716003 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHEK + VIVO II V2 L 4100-840 SWI 3CUC MSP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 21 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716004 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHEL + VIVO II V2 L 4100-840 SWI 3CUC FL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 30 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716005 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHEM + VIVO II V2 L 4100-840 SWI 3CUC WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 134 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716006 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHEN + VIVO II V2 L 4100-840 SWI 3CUC VFL WH WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716007 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHEO + VIVO II V2 L 4100-840 SWI 3CUC VOPT WH WH**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 41 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716008 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHEP + VIVO II V2 L 3500-930 SWI 3CUC SP WH WH**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x246 mm, Gewicht: 1,3 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716009 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHEQ + VIVO II V2 L 3500-930 SWI 3CUC MSP WH WH**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 21 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x246 mm, Gewicht: 1,3 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716010 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	<p>LB-Version: 20</p> <p>Geändert</p>	

OZWHER + VIVO II V2 L 3500-930 SWI 3CUC FL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 30°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x246 mm, Gewicht: 1,3 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716011 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHES + VIVO II V2 L 3500-930 SWI 3CUC WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x246 mm, Gewicht: 1,3 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716012 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHET + VIVO II V2 L 3500-930 SWI 3CUC VFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x246 mm, Gewicht: 1,3 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716013 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHEU + VIVO II V2 L 3500-930 SWI 3CUC VOPT WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 41 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x246 mm, Gewicht: 1,3 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716014 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHEV + VIVO II V2 L 3500-935 SWI 3CUC SP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716015 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHEW + VIVO II V2 L 3500-935 SWI 3CUC MSP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 21 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716016 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHEX + VIVO II V2 L 3500-935 SWI 3CUC FL WH WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 30 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716017 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHEY + VIVO II V2 L 3500-935 SWI 3CUC WFL WH WH**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716018 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHEZ + VIVO II V2 L 3500-935 SWI 3CUC VFL WH WH**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716019 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHF0 + VIVO II V2 L 3500-935 SWI 3CUC VOPT WH WH**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 41 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716020 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

OZWHF1 + VIVO II V2 L 3500-940 SWI 3CUC SP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716021 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHF2 + VIVO II V2 L 3500-940 SWI 3CUC MSP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 21°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716022 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHF3 + VIVO II V2 L 3500-940 SWI 3CUC FL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 30°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716023 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHF4 + VIVO II V2 L 3500-940 SWI 3CUC WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716024 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHF5 + VIVO II V2 L 3500-940 SWI 3CUC VFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716025 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHF6 + VIVO II V2 L 3500-940 SWI 3CUC VOPT WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 41 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716026 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHF7 + VIVO II V2 L 4900-830 SWI 3VVC SP WH WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716027 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHF8 + VIVO II V2 L 4900-830 SWI 3VVC MSP WH WH**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 21 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 5000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 122 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716028 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHF9 + VIVO II V2 L 4900-830 SWI 3VVC FL WH WH**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 30 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 5000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 122 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716029 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHFA + VIVO II V2 L 4900-830 SWI 3VVC WFL WH WH**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 5000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 122 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716030 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHFB + VIVO II V2 L 4900-830 SWI 3VVC VFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 5000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 122 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716031 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHFC + VIVO II V2 L 4900-830 SWI 3VVC VOPT WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 41 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716032 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHFD + VIVO II V2 L 4900-840 SWI 3VVC SP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716033 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHFE + VIVO II V2 L 4900-840 SWI 3VVC MSP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 21 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 5100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716034 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHFF + VIVO II V2 L 4900-840 SWI 3VVC FL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 30 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 5100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716035 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHFG + VIVO II V2 L 4900-840 SWI 3VVC WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 5100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716036 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHFH + VIVO II V2 L 4900-840 SWI 3VVC VFL WH WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 5100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716037 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHF1 + VIVO II V2 L 4900-840 SWI 3VVC VOPT WH WH**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 41 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716038 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHFJ + VIVO II V2 L 4200-930 SWI 3VVC SP WH WH**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, Schwerlastadapter für die vertikale Installation als Variante, für Punktauslass nur Deckenmontage zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716039 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHFk + VIVO II V2 L 4200-930 SWI 3VVC MSP WH WH**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 21 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Lichtstrom: 4100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, Schwerlastadapter für die vertikale Installation als Variante, für Punktauslass nur Deckenmontage zulässig</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716040 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

OZWHFL + VIVO II V2 L 4200-930 SWI 3VVC FL WH WH	ZST	Stk
LED-Strahler		
<p>LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 30°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, Schwerlastadapter für die vertikale Installation als Variante, für Punktauslass nur Deckenmontage zulässig</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716041 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
	LB-Version: 20	Geändert

OZWHFM + VIVO II V2 L 4200-930 SWI 3VVC WFL WH WH	ZST	Stk
LED-Strahler		
<p>LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, Schwerlastadapter für die vertikale Installation als Variante, für Punktauslass nur Deckenmontage zulässig</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716042 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
	LB-Version: 20	Geändert

OZWHFN + VIVO II V2 L 4200-930 SWI 3VVC VFL WH WH	ZST	Stk
LED-Strahler		
<p>LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, Schwerlastadapter für die vertikale Installation als Variante, für Punktauslass nur Deckenmontage zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716043 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHFO + VIVO II V2 L 4200-930 SWI 3VVC VOPT WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 41 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, Schwerlastadapter für die vertikale Installation als Variante, für Punktauslass nur Deckenmontage zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716044 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHFP + VIVO II V2 L 4200-935 SWI 3VVC SP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, Schwerlastadapter für die vertikale Installation als Variante, für Punktauslass nur Deckenmontage zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716045 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHFQ + VIVO II V2 L 4200-935 SWI 3VVC MSP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 21 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, Schwerlastadapter für die vertikale Installation als Variante, für Punktauslass nur Deckenmontage zulässig

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716046 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHFR + VIVO II V2 L 4200-935 SWI 3VVC FL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 30°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, Schwerlastadapter für die vertikale Installation als Variante, für Punktauslass nur Deckenmontage zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716047 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHFS + VIVO II V2 L 4200-935 SWI 3VVC WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, Schwerlastadapter für die vertikale Installation als Variante, für Punktauslass nur Deckenmontage zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716048 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHFT + VIVO II V2 L 4200-935 SWI 3VVC VFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, Schwerlastadapter für die vertikale Installation als Variante, für Punktauslass nur Deckenmontage zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716049 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZWHFU + VIVO II V2 L 4200-935 SWI 3VVC VOPT WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 41 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, Schwerlastadapter für die vertikale Installation als Variante, für Punktauslass nur Deckenmontage zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716050 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHFV + VIVO II V2 L 4200-940 SWI 3VVC SP WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, Schwerlastadapter für die vertikale Installation als Variante, für Punktauslass nur Deckenmontage zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716051 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHFW + VIVO II V2 L 4200-940 SWI 3VVC MSP WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 21 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, Schwerlastadapter für die vertikale Installation als Variante, für Punktauslass nur Deckenmontage zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716052 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHFX + VIVO II V2 L 4200-940 SWI 3VVC FL WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 30 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, Schwerlastadapter für die vertikale Installation als Variante, für Punktauslass nur Deckenmontage zulässig</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716053 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZWWHFY + VIVO II V2 L 4200-940 SWI 3VVC WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, Schwerlastadapter für die vertikale Installation als Variante, für Punktauslass nur Deckenmontage zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716054 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWWHFZ + VIVO II V2 L 4200-940 SWI 3VVC VFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, Schwerlastadapter für die vertikale Installation als Variante, für Punktauslass nur Deckenmontage zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716055 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWWHG0 + VIVO II V2 L 4200-940 SWI 3VVC VOPT WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 41 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, Schwerlastadapter für die vertikale Installation als Variante, für Punktauslass nur Deckenmontage zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716056 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHG1 + VIVO II V2-R L 4300-830 SWI SP WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 108 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 36 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 175mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,84 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716087 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHG2 + VIVO II V2-R L 4300-830 SWI MSP WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 21 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 175mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,84 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716088 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHG3 + VIVO II V2-R L 4300-830 SWI FL WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 30 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Durchmesser 175mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,84 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716089 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHG4 + VIVO II V2-R L 4300-830 SWI WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 175mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,84 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716090 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHG5 + VIVO II V2-R L 4300-830 SWI VFL WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 175mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,84 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716091 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHG6 + VIVO II V2-R L 4300-830 SWI VOPT WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 41 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 175mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,84 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716092 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHG7 + VIVO II V2-R L 4300-840 SWI SP WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 114 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 36 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 175mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,84 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716093 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHG8 + VIVO II V2-R L 4300-840 SWI MSP WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 21 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 175mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,84 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716094 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHG9 + VIVO II V2-R L 4300-840 SWI FL WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 30 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 175mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,84 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716095 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHGA + VIVO II V2-R L 4300-840 SWI WFL WH WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 175mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,84 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716096 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHGB + VIVO II V2-R L 4300-840 SWI VFL WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 175mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,84 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716097 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHGC + VIVO II V2-R L 4300-840 SWI VOPT WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 41 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 175mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,84 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716098 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHGD + VIVO II V2-R L 3600-930 SWI SP WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 92 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 36 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 175mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,84 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716099 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHGE + VIVO II V2-R L 3600-930 SWI MSP WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 21°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 175mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,84 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716100 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHGF + VIVO II V2-R L 3600-930 SWI FL WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 30°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 175mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,84 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716101 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHGG + VIVO II V2-R L 3600-930 SWI WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 175mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,84 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716102 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHGH + VIVO II V2-R L 3600-930 SWI VFL WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 175mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,84 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716103 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHGI + VIVO II V2-R L 3600-930 SWI VOPT WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 41 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 175mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,84 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716104 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHGJ + VIVO II V2-R L 3600-935 SWI SP WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 92 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 36 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Durchmesser 175mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,84 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716105 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHGK + VIVO II V2-R L 3600-935 SWI MSP WH WHZST **Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 21 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 175mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,84 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716106 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHGL + VIVO II V2-R L 3600-935 SWI FL WH WHZST **Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 30 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 175mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,84 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716107 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHGM + VIVO II V2-R L 3600-935 SWI WFL WH WHZST **Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 175mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,84 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716108 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZWHGN + VIVO II V2-R L 3600-935 SWI VFL WH WHZST **Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 175mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,84 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716109 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHGO + VIVO II V2-R L 3600-935 SWI VOPT WH WHZST **Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 41 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 175mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,84 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716110 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHGP + VIVO II V2-R L 3600-940 SWI SP WH WHZST **Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 36 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 175mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,84 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716111 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHGQ + VIVO II V2-R L 3600-940 SWI MSP WH WHZST **Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 21 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 175mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,84 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716112 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

OZWHGR + VIVO II V2-R L 3600-940 SWI FL WH WHZST **Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 30 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 175mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,84 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716113 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHGS + VIVO II V2-R L 3600-940 SWI WFL WH WHZST **Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 175mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,84 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716114 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHGT + VIVO II V2-R L 3600-940 SWI VFL WH WHZST **Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 175mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,84 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716115 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

OZWHGU + VIVO II V2-R L 3600-940 SWI VOPT WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 41 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 175mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,84 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716116 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHGV + VIVO II V2 L 4100-830 SWI 3CUC SP BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716117 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHGW + VIVO II V2 L 4100-830 SWI 3CUC MSP BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 21 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

220x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716118 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHGX + VIVO II V2 L 4100-830 SWI 3CUC FL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 29 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716119 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHGY + VIVO II V2 L 4100-830 SWI 3CUC WFL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716120 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHGZ + VIVO II V2 L 4100-830 SWI 3CUC VFL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716121 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHH0 + VIVO II V2 L 4100-830 SWI 3CUC VOPT BK BK**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 41 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716122 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHH1 + VIVO II V2 L 4100-840 SWI 3CUC SP BK BK**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716123 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHH2 + VIVO II V2 L 4100-840 SWI 3CUC MSP BK BK**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 21 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716124 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHH3 + VIVO II V2 L 4100-840 SWI 3CUC FL BK BK**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 29 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716125 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHH4 + VIVO II V2 L 4100-840 SWI 3CUC WFL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716126 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHH5 + VIVO II V2 L 4100-840 SWI 3CUC VFL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716127 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHH6 + VIVO II V2 L 4100-840 SWI 3CUC VOPT BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 41°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716128 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHH7 + VIVO II V2 L 3500-930 SWI 3CUC SP BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x246 mm, Gewicht: 1,3 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716129 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHH8 + VIVO II V2 L 3500-930 SWI 3CUC MSP BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 21 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x246 mm, Gewicht: 1,3 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716130 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHH9 + VIVO II V2 L 3500-930 SWI 3CUC FL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 29 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x246 mm, Gewicht: 1,3 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716131 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHA + VIVO II V2 L 3500-930 SWI 3CUC WFL BK BK**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x246 mm, Gewicht: 1,3 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716132 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHHB + VIVO II V2 L 3500-930 SWI 3CUC VFL BK BK**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x246 mm, Gewicht: 1,3 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716133 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHHC + VIVO II V2 L 3500-930 SWI 3CUC VOPT BK BK**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 41 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716134 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHHD + VIVO II V2 L 3500-935 SWI 3CUC SP BK BK**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716135 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHHE + VIVO II V2 L 3500-935 SWI 3CUC MSP BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 21°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716136 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHHF + VIVO II V2 L 3500-935 SWI 3CUC FL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 29°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716137 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHHG + VIVO II V2 L 3500-935 SWI 3CUC WFL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716138 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHHH + VIVO II V2 L 3500-935 SWI 3CUC VFL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716139 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHHI + VIVO II V2 L 3500-935 SWI 3CUC VOPT BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 41 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716140 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHHJ + VIVO II V2 L 3500-940 SWI 3CUC SP BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716141 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHHK + VIVO II V2 L 3500-940 SWI 3CUC MSP BK BK**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 21 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716142 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHHL + VIVO II V2 L 3500-940 SWI 3CUC FL BK BK**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 29 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716143 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHHM + VIVO II V2 L 3500-940 SWI 3CUC WFL BK BK**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716144 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHHN + VIVO II V2 L 3500-940 SWI 3CUC VFL BK BK**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716145 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHHO + VIVO II V2 L 3500-940 SWI 3CUC VOPT BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 41 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716146 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHHP + VIVO II V2 L 4900-830 SWI 3VVC SP BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 105 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716147 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHHQ + VIVO II V2 L 4900-830 SWI 3VVC MSP BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 21 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 120 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716148 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHHR + VIVO II V2 L 4900-830 SWI 3VVC FL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 29°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 120 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716149 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHHS + VIVO II V2 L 4900-830 SWI 3VVC WFL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 120 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716150 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHHT + VIVO II V2 L 4900-830 SWI 3VVC VFL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 120 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716151 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHHU + VIVO II V2 L 4900-830 SWI 3VVC VOPT BK BK**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 41 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716152 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHHV + VIVO II V2 L 4900-840 SWI 3VVC SP BK BK**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716153 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHHW + VIVO II V2 L 4900-840 SWI 3VVC MSP BK BK**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 21 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 5000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 122 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716154 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHHX + VIVO II V2 L 4900-840 SWI 3VVC FL BK BK**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 29 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 5000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 122 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716155 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHHY + VIVO II V2 L 4900-840 SWI 3VVC WFL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43°, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 5100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716156 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHHZ + VIVO II V2 L 4900-840 SWI 3VVC VFL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52°, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 5000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 122 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716157 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHIO + VIVO II V2 L 4900-840 SWI 3VVC VOPT BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 41°, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 110 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716158 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHI1 + VIVO II V2 L 4200-930 SWI 3VVC SP BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, Schwerlastadapter für die vertikale Installation als Variante, für Punktauslass nur Deckenmontage zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716159 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHI2 + VIVO II V2 L 4200-930 SWI 3VVC MSP BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 21 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, Schwerlastadapter für die vertikale Installation als Variante, für Punktauslass nur Deckenmontage zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716160 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHI3 + VIVO II V2 L 4200-930 SWI 3VVC FL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 29 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, Schwerlastadapter für die vertikale Installation als Variante, für Punktauslass nur Deckenmontage zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716161 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZWHI4 + VIVO II V2 L 4200-930 SWI 3VVC WFL BK BKZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 35 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, Schwerlastadapter für die vertikale Installation als Variante, für Punktauslass nur Deckenmontage zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716162 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHI5 + VIVO II V2 L 4200-930 SWI 3VVC VFL BK BKZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, Schwerlastadapter für die vertikale Installation als Variante, für Punktauslass nur Deckenmontage zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716163 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHI6 + VIVO II V2 L 4200-930 SWI 3VVC VOPT BK BKZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 41 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, Schwerlastadapter für die vertikale Installation als Variante, für Punktauslass nur Deckenmontage zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716164 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHI7 + VIVO II V2 L 4200-935 SWI 3VVC SP BK BKZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, Schwerlastadapter für die vertikale Installation als Variante, für Punktauslass nur Deckenmontage zulässig</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716165 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

OZWHI8	+	VIVO II V2 L 4200-935 SWI 3VVC MSP BK BK	ZST	Stk
		<p>LED-Strahler</p> <p>LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 21 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, Schwerlastadapter für die vertikale Installation als Variante, für Punktauslass nur Deckenmontage zulässig</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716166 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

OZWHI9	+	VIVO II V2 L 4200-935 SWI 3VVC FL BK BK	ZST	Stk
		<p>LED-Strahler</p> <p>LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 29 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, Schwerlastadapter für die vertikale Installation als Variante, für Punktauslass nur Deckenmontage zulässig</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716167 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

OZWHIA	+	VIVO II V2 L 4200-935 SWI 3VVC WFL BK BK	ZST	Stk
		<p>LED-Strahler</p> <p>LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, Schwerlastadapter für die vertikale Installation als Variante, für Punktauslass nur Deckenmontage zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716168 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHIB + VIVO II V2 L 4200-935 SWI 3VVC VFL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, Schwerlastadapter für die vertikale Installation als Variante, für Punktauslass nur Deckenmontage zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716169 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHIC + VIVO II V2 L 4200-935 SWI 3VVC VOPT BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 41 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, Schwerlastadapter für die vertikale Installation als Variante, für Punktauslass nur Deckenmontage zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716170 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHID + VIVO II V2 L 4200-940 SWI 3VVC SP BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, Schwerlastadapter für die vertikale Installation als Variante, für Punktauslass nur

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Deckenmontage zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716171 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHIE + VIVO II V2 L 4200-940 SWI 3VVC MSP BK BKZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 21°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 105 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, Schwerlastadapter für die vertikale Installation als Variante, für Punktauslass nur Deckenmontage zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716172 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHIF + VIVO II V2 L 4200-940 SWI 3VVC FL BK BKZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 29°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 105 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, Schwerlastadapter für die vertikale Installation als Variante, für Punktauslass nur Deckenmontage zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716173 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHIG + VIVO II V2 L 4200-940 SWI 3VVC WFL BK BKZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, Schwerlastadapter für die vertikale Installation als Variante, für Punktauslass nur Deckenmontage zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716174 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

OZWHIH + VIVO II V2 L 4200-940 SWI 3VVC VFL BK BKZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 105 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, Schwerlastadapter für die vertikale Installation als Variante, für Punktauslass nur Deckenmontage zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716175 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHII + VIVO II V2 L 4200-940 SWI 3VVC VOPT BK BKZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit integriertem Konverter InTrack (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 41°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 95 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,25 kg, Wandmontage nicht zulässig, Schwerlastadapter für die vertikale Installation als Variante, für Punktauslass nur Deckenmontage zulässig

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716176 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHIJ + VIVO II V2-R L 4300-830 SWI SP BK BKZST **Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 108 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 36 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 175mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,84 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716207 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHIK + VIVO II V2-R L 4300-830 SWI MSP BK BKZST **Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>> 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 21 °, Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 175mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,84 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716208 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

OZWHIL	+	VIVO II V2-R L 4300-830 SWI FL BK BK	ZST	Stk
		LED-Einbaustrahler ausschwenkbar		
		<p>Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 29 °, Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 175mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,84 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716209 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

OZWHIM	+	VIVO II V2-R L 4300-830 SWI WFL BK BK	ZST	Stk
		LED-Einbaustrahler ausschwenkbar		
		<p>Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 175mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,84 kg</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716210 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

OZWHIN	+	VIVO II V2-R L 4300-830 SWI VFL BK BK	ZST	Stk
		LED-Einbaustrahler ausschwenkbar		
		<p>Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 175mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,84 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716211 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHIO + VIVO II V2-R L 4300-830 SWI VOPT BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 41 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 175mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,84 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716212 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHIP + VIVO II V2-R L 4300-840 SWI SP BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 111 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 36 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 175mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,84 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716213 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHIQ + VIVO II V2-R L 4300-840 SWI MSP BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 21 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt:
Durchmesser 175mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,84 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716214 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHIR + VIVO II V2-R L 4300-840 SWI FL BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 29 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 175mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,84 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716215 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHIS + VIVO II V2-R L 4300-840 SWI WFL BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 175mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,84 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716216 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHIT + VIVO II V2-R L 4300-840 SWI VFL BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 175mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,84 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716217 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

OZWHIU + VIVO II V2-R L 4300-840 SWI VOPT BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 41 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 175mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,84 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716218 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHIV + VIVO II V2-R L 3600-930 SWI SP BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 92 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 36 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 175mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,84 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716219 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHIW + VIVO II V2-R L 3600-930 SWI MSP BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 21 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 175mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,84 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716220 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHIX + VIVO II V2-R L 3600-930 SWI FL BK BK**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 29°, Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 175mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,84 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716221 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHIY + VIVO II V2-R L 3600-930 SWI WFL BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43°, Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 175mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,84 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716222 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHIZ + VIVO II V2-R L 3600-930 SWI VFL BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52°, Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 175mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,84 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716223 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHJO + VIVO II V2-R L 3600-930 SWI VOPT BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 41°, Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 175mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,84 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716224 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHJ1 + VIVO II V2-R L 3600-935 SWI SP BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14°, Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 92 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 36 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 175mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,84 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716225 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHJ2 + VIVO II V2-R L 3600-935 SWI MSP BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 21°, Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 175mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,84 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716226 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHJ3 + VIVO II V2-R L 3600-935 SWI FL BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 29°, Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 175mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,84 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716227 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHJ4 + VIVO II V2-R L 3600-935 SWI WFL BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 175mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,84 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716228 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHJ5 + VIVO II V2-R L 3600-935 SWI VFL BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 175mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,84 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716229 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHJ6 + VIVO II V2-R L 3600-935 SWI VOPT BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 41 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 175mm, Einbautiefe: 120mm,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Gewicht: 0,84 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716230 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHJ7 + VIVO II V2-R L 3600-940 SWI SP BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 36 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 175mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,84 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716231 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHJ8 + VIVO II V2-R L 3600-940 SWI MSP BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 21 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 175mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,84 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716232 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHJ9 + VIVO II V2-R L 3600-940 SWI FL BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 29 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 175mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,84 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716233 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZWHJA + VIVO II V2-R L 3600-940 SWI WFL BK BKZST **Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 175mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,84 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716234 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHJB + VIVO II V2-R L 3600-940 SWI VFL BK BKZST **Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 175mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,84 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716235 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHJC + VIVO II V2-R L 3600-940 SWI VOPT BK BKZST **Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 41 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 175mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,84 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716236 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHJD + VIVO II V2 S 2700-830 LDO 3CY FL WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 23 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 150x75x223 mm, Gewicht: 0,55 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, weiß</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716316 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHJE + VIVO II V2 S 2700-840 LDO 3CY FL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 23 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 150x75x223 mm, Gewicht: 0,55 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, weiß

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716317 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHJF + VIVO II V2 S 2300-927 LDO 3CY FL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 23 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 150x75x223 mm, Gewicht: 0,55 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716318 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHJG + VIVO II V2 S 2300-930 LDO 3CY FL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 23 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 150x75x223 mm, Gewicht: 0,55 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716319 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZWHJH + VIVO II V2 S 2300-935 LDO 3CY FL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 23 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 150x75x223 mm, Gewicht: 0,55 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716320 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHJI + VIVO II V2 S 2300-940 LDO 3CY FL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 23 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 150x75x223 mm, Gewicht: 0,55 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716321 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHJJ + VIVO II V2 S 2700-830 LDO 3CY VOPT WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 35 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 150x75x223 mm, Gewicht: 0,55 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, weiß

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716322 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

OZWHJK + VIVO II V2 S 2700-840 LDO 3CY VOPT WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 35 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 150x75x223 mm, Gewicht: 0,55 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, weiß

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716323 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHJL + VIVO II V2 S 2300-927 LDO 3CY VOPT WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 35 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 69 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 150x75x223 mm, Gewicht: 0,55 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716324 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHJM + VIVO II V2 S 2300-930 LDO 3CY VOPT WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 35 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 150x75x223 mm, Gewicht: 0,55 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716325 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHJN + VIVO II V2 S 2300-935 LDO 3CY VOPT WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 35 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 150x75x223 mm, Gewicht: 0,55 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716326 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZWHJO + VIVO II V2 S 2300-940 LDO 3CY VOPT WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 35 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 150x75x223 mm, Gewicht: 0,55 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716327 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHJP + VIVO II V2 M 3000-830 LDO 3CDC FL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO und nur Deckenmontage, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 0,85 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716328 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHJQ + VIVO II V2 M 3000-840 LDO 3CDC FL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO und nur Deckenmontage, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 0,85 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716329 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZWHJR + VIVO II V2 M 2600-930 LDO 3CDC FL WH WH
ZST Stk

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO und nur Deckenmontage, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 0,85 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716330 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHJS + VIVO II V2 M 2600-935 LDO 3CDC FL WH WH
ZST Stk

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO und nur Deckenmontage, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 0,85 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716331 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHJT + VIVO II V2 M 2600-940 LDO 3CDC FL WH WH
ZST Stk

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO und nur Deckenmontage, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 0,85 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716332 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHJU + VIVO II V2 M 2600-FASH LDO 3CDC FL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Fashion-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Fashion), Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO und nur Deckenmontage, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur abgestimmt auf Fashion, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 0,85 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716333 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHJV + VIVO II V2 M 2600-WHEX LDO 3CDC FL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Fashion-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Fashion), Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO und nur Deckenmontage, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur: extra-weiß Ra>90, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 0,85 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716334 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHJW + VIVO II V2 M 2200-DELIC LDO 3CDC FL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO und nur Deckenmontage, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur abgestimmt auf Delikatessen (Wurst, Käse, etc.) Ra 97, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 0,85 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716335 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZWHJX + VIVO II V2 M 2200-BKY LDO 3CDC FL WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO und nur Deckenmontage, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur abgestimmt auf Backwaren Ra 90, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 0,85 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716336 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHJY + VIVO II V2 M 2200-FRUIT LDO 3CDC FL WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO und nur Deckenmontage, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur abgestimmt auf Früchte Ra 97, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 0,85 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716337 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHJZ + VIVO II V2 M 2600-FISH LDO 3CDC FL WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO und nur Deckenmontage, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur abgestimmt auf Fisch Ra 97, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 0,85 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716338 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHK0 + VIVO II V2 M 2200-MEAT LDO 3CDC FL WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Leuchte mit

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO und nur Deckenmontage, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur abgestimmt auf Fleischprodukte Ra > 89, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 0,85 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716339 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZWVK1 + VIVO II V2 M 2200-CHEES LDO 3CDC FL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO und nur Deckenmontage, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur abgestimmt auf Käseprodukte Ra 90, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 0,85 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716340 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWVK2 + VIVO II V2 M 4300-830 LDO 3CY FL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716341 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWVK3 + VIVO II V2 M 4300-840 LDO 3CY FL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farbtoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716342 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZW HK4 + VIVO II V2 M 3600-930 LDO 3CY FL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 21 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 84 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716343 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZW HK5 + VIVO II V2 M 3600-935 LDO 3CY FL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 84 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716344 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZW HK6 + VIVO II V2 M 3600-940 LDO 3CY FL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716345 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZW HK7 + VIVO II V2 M 3600-FASH LDO 3CY FL WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Fashion-Farbpalette inkl. weiß, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Fashion), Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur abgestimmt auf Fashion, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1,05 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktausschluss nicht geeignet, Schwerlastadapter für vertikale Installation als Variante

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716346 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZW HK8 + VIVO II V2 M 3600-WHEX LDO 3CY FL WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Fashion-Farbpalette inkl. weiß, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Fashion), Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur: extra-weiß Ra>90, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1,05 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktausschluss nicht geeignet, Schwerlastadapter für vertikale Installation als Variante

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716347 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZW HK9 + VIVO II V2 M 2800-DELIC LDO 3CY FL WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur abgestimmt auf Delikatessen (Wurst, Käse, etc.) Ra 97, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1,05 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktausschluss nicht geeignet, Schwerlastadapter für vertikale Installation als Variante

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716348 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZW HKA + VIVO II V2 M 2800-BKY LDO 3CY FL WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Leuchte mit

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur abgestimmt auf Backwaren Ra 90, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 65 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1,05 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktausschluss nicht geeignet, Schwerlastadapter für vertikale Installation als Variante</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716349 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZWHKB + VIVO II V2 M 3600-FRUIT LDO 3CY FL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur abgestimmt auf Früchte Ra 97, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1,05 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktausschluss nicht geeignet, Schwerlastadapter für vertikale Installation als Variante

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716350 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHKC + VIVO II V2 M 3600-FISH LDO 3CY FL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur abgestimmt auf Fisch Ra 97, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1,05 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktausschluss nicht geeignet, Schwerlastadapter für vertikale Installation als Variante

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716351 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHKD + VIVO II V2 M 2800-MEAT LDO 3CY FL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur abgestimmt auf Fleischprodukte Ra > 89, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 56 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1,05 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Schwerlastadapter für vertikale Installation als Variante</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716352 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZWHKE + VIVO II V2 M 2800-CHEES LDO 3CY FL WH WH ZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Food-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Supermarkt / Food), Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur abgestimmt auf Käseprodukte Ra 90, Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 65 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1,05 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Schwerlastadapter für vertikale Installation als Variante

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716353 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHKF + VIVO II V2 M 3000-830 LDO 3CDC VOPT WH WH ZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO und nur Deckenmontage, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 70°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 0,85 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716354 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHKG + VIVO II V2 M 3000-840 LDO 3CDC VOPT WH WH ZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO und nur Deckenmontage, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 70°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

180x95x202 mm, Gewicht: 0,85 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716355 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHKH + VIVO II V2 M 2600-930 LDO 3CDC VOPT WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO und nur Deckenmontage, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 70 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 0,85 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716356 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHKI + VIVO II V2 M 2600-935 LDO 3CDC VOPT WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO und nur Deckenmontage, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 70 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 0,85 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716357 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHKJ + VIVO II V2 M 2600-940 LDO 3CDC VOPT WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO und nur Deckenmontage, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 70 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 0,85 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716358 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZWHKK + VIVO II V2 M 2600-FASH LDO 3CDC VOPT WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Fashion-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Fashion), Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO und nur Deckenmontage, Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur abgestimmt auf Fashion, Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen), Lebensdauer: h bei % Lichtstrom, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 0,85 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716359 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHKL + VIVO II V2 M 2600-WHEX LDO 3CDC VOPT WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Fashion-Farbpalette, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Fashion), Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO und nur Deckenmontage, Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur: extra-weiß Ra>90, Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen), Lebensdauer: h bei % Lichtstrom, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 0,85 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716360 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHKM + VIVO II V2 M 4300-830 LDO 3CY VOPT WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 43°, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716361 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHKN + VIVO II V2 M 4300-840 LDO 3CY VOPT WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 43 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716362 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZWHKO + VIVO II V2 M 3600-930 LDO 3CY VOPT WH WH **ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 43 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 74 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716363 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHKP + VIVO II V2 M 3600-935 LDO 3CY VOPT WH WH **ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 43 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 74 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716364 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHKQ + VIVO II V2 M 3600-940 LDO 3CY VOPT WH WH **ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 43 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716365 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHKR + VIVO II V2 M 3600-FASH LDO 3CY VOPT WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Fashion-Farbpalette inkl. weiß, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Fashion), Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur abgestimmt auf Fashion, Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 43 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1,05 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Schwerlastadapter für vertikale Installation als Variante

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716366 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHKS + VIVO II V2 M 3600-WHEX LDO 3CY VOPT WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit speziellem Lichtspektrum angepasst auf die gesamte Fashion-Farbpalette inkl. weiß, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retailanwendung (Fashion), Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbtemperatur: extra-weiß Ra>90, Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 43 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 81 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x95x204 mm, Gewicht: 1,05 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, Schwerlastadapter für vertikale Installation als Variante

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716367 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHKT + VIVO II V2 L 4100-830 LDO 3CDC FL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO und nur Deckenmontage, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 22 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x246 mm, Gewicht: 1,3 kg, Wandmontage nicht

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716368 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHKU + VIVO II V2 L 4100-840 LDO 3CDC FL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO und nur Deckenmontage, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 22 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x246 mm, Gewicht: 1,3 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716369 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHKV + VIVO II V2 L 3500-930 LDO 3CDC FL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO und nur Deckenmontage, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 30 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x246 mm, Gewicht: 1,3 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716370 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHKW + VIVO II V2 L 3500-935 LDO 3CDC FL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO und nur Deckenmontage, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 30 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x246 mm, Gewicht: 1,3 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716371 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZWCHKX + VIVO II V2 L 3500-940 LDO 3CDC FL WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO und nur Deckenmontage, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 30 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x246 mm, Gewicht: 1,3 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716372 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWCHKY + VIVO II V2 L 4900-830 LDO 3CY FL WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 30 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 5000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 122 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x298 mm, Gewicht: 1,45 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716373 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWCHKZ + VIVO II V2 L 4900-840 LDO 3CY FL WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 30 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 5100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x298 mm, Gewicht: 1,45 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716374 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWCHL0 + VIVO II V2 L 4200-930 LDO 3CY FL WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 30 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x298 mm, Gewicht: 1,45 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716375 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZWHL1 + VIVO II V2 L 4200-935 LDO 3CY FL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 30 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x298 mm, Gewicht: 1,45 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716376 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHL2 + VIVO II V2 L 4200-940 LDO 3CY FL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 30 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x298 mm, Gewicht: 1,45 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716377 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHL3 + VIVO II V2 L 4100-830 LDO 3CDC VOPT WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO und nur Deckenmontage, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 41 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen:

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

220x115x246 mm, Gewicht: 1,3 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716378 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHL4 + VIVO II V2 L 4100-840 LDO 3CDC VOPT WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO und nur Deckenmontage, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 41 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x246 mm, Gewicht: 1,3 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716379 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHL5 + VIVO II V2 L 3500-930 LDO 3CDC VOPT WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO und nur Deckenmontage, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 41 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x246 mm, Gewicht: 1,3 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716380 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHL6 + VIVO II V2 L 3500-935 LDO 3CDC VOPT WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO und nur Deckenmontage, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 41 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x246 mm, Gewicht: 1,3 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716381 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZWHL7 + VIVO II V2 L 3500-940 LDO 3CDC VOPT WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO und nur Deckenmontage, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 41 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x246 mm, Gewicht: 1,3 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716382 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHL8 + VIVO II V2 L 4900-830 LDO 3CY VOPT WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 41 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x298 mm, Gewicht: 1,45 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716383 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHL9 + VIVO II V2 L 4900-840 LDO 3CY VOPT WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 41 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 119 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x298 mm, Gewicht: 1,45 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716384 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHLA + VIVO II V2 L 4200-930 LDO 3CY VOPT WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 41 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x298 mm, Gewicht: 1,45 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716385 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZWHLB + VIVO II V2 L 4200-935 LDO 3CY VOPT WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 41 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x298 mm, Gewicht: 1,45 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716386 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHLC + VIVO II V2 L 4200-940 LDO 3CY VOPT WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit vertikaler Lichtoptik (homogene Ausleuchtung von Wänden und vertikalen Flächen) 41 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 103 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x298 mm, Gewicht: 1,45 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716387 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHLD + VIVO II V2 L 4400-930 SWI 3CV SP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 89 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 47 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,45 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716529 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHLE + VIVO II V2 L 6000-930 SWI 3CV MSP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 21 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 5900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 95 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 62 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,45 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716530 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHLF + VIVO II V2 L 6000-930 SWI 3CV FL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 30 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 5900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 95 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 62 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,45 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716531 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHLG + VIVO II V2 L 6000-930 SWI 3CV WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 6000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 62 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,45 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716532 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHLH + VIVO II V2 L 6000-930 SWI 3CV VFL WH WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 5900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 95 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 62 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,45 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716533 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHLI + VIVO II V2 L 4400-935 SWI 3CV SP WH WH**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 47 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,45 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716534 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHLJ + VIVO II V2 L 6000-935 SWI 3CV MSP WH WH**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 21 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 6000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 62 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,45 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716535 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHLK + VIVO II V2 L 6000-935 SWI 3CV FL WH WH**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 30 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 6000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 62 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,45 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716536 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHLL + VIVO II V2 L 6000-935 SWI 3CV WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 6100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 62 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,45 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716537 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHLM + VIVO II V2 L 6000-935 SWI 3CV VFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 6000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 62 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,45 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716538 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHLN + VIVO II V2 L 4400-940 SWI 3CV SP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 96 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 47 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,45 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716539 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHLO + VIVO II V2 L 6000-940 SWI 3CV MSP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 21 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 6300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 62 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,45 kg,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716540 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZWHL P +	VIVO II V2 L 6000-940 SWI 3CV FL WH WH	ZST	Stk
	LED-Strahler		
	<p>LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 30 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 6300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 62 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,45 kg,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716541 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
	LB-Version: 20	Geändert	

0ZWHL Q +	VIVO II V2 L 6000-940 SWI 3CV WFL WH WH	ZST	Stk
	LED-Strahler		
	<p>LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 6300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 62 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,45 kg,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716542 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
	LB-Version: 20	Geändert	

0ZWHL R +	VIVO II V2 L 6000-940 SWI 3CV VFL WH WH	ZST	Stk
	LED-Strahler		
	<p>LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 6300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 62 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,45 kg,</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716543 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHL5 + VIVO II V2 L 4400-930 LDO 3CY SP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 89 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 47 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x298 mm, Gewicht: 1,45 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716544 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHLT + VIVO II V2 L 6000-930 LDO 3CY MSP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 21 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 5900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 95 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 62 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x298 mm, Gewicht: 1,45 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716545 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHLU + VIVO II V2 L 6000-930 LDO 3CY FL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 30 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 5900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 95 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 62 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x298 mm, Gewicht: 1,45 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716546 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHLV + VIVO II V2 L 6000-930 LDO 3CY WFL WH WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 6000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 62 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x298 mm, Gewicht: 1,45 kg, z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716547 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHLW + VIVO II V2 L 6000-930 LDO 3CY VFL WH WH**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 5900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 95 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 62 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x298 mm, Gewicht: 1,45 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716548 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHLX + VIVO II V2 L 6000-935 LDO 3CY MSP WH WH**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 21 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 6000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 62 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x298 mm, Gewicht: 1,45 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716550 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHL Y + VIVO II V2 L 6000-935 LDO 3CY FL WH WH**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 30 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 6000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 62 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x298 mm, Gewicht: 1,45 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716551 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHLZ + VIVO II V2 L 6000-935 LDO 3CY WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 6100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 62 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x298 mm, Gewicht: 1,45 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716552 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHM0 + VIVO II V2 L 6000-935 LDO 3CY VFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 6000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 62 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x298 mm, Gewicht: 1,45 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716553 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHM1 + VIVO II V2 L 4400-940 LDO 3CY SP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 96 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 47 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x298 mm, Gewicht: 1,45 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716554 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

OZWHM2 + VIVO II V2 L 6000-940 LDO 3CY MSP WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 21 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 6300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 62 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x298 mm, Gewicht: 1,45 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716555 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHM3 + VIVO II V2 L 6000-940 LDO 3CY FL WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 30 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 6300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 62 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x298 mm, Gewicht: 1,45 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716556 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHM4 + VIVO II V2 L 6000-940 LDO 3CY WFL WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 6300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 62 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x298 mm, Gewicht: 1,45 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716557 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHM5 + VIVO II V2 L 6000-940 LDO 3CY VFL WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 6300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 62 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x298 mm, Gewicht: 1,45 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716558 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHM6 + VIVO II V2 L 4400-930 SWI 3CV SP BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 89 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 47 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,45 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716559 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHM7 + VIVO II V2 L 6000-930 SWI 3CV MSP BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 21°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 5900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 95 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 62 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,45 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716560 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHM8 + VIVO II V2 L 6000-930 SWI 3CV FL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 29°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 5800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 62 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,45 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716561 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZWHM9 + VIVO II V2 L 6000-930 SWI 3CV WFL BK BKZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 5900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 95 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 62 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,45 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716562 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHMA + VIVO II V2 L 6000-930 SWI 3CV VFL BK BKZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 5900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 95 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 62 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,45 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716563 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHMB + VIVO II V2 L 4400-935 SWI 3CV SP BK BKZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 89 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 47 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,45 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716564 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHMC + VIVO II V2 L 6000-935 SWI 3CV MSP BK BKZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 21 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 5900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 95 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 62 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,45 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716565 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHMD + VIVO II V2 L 6000-935 SWI 3CV FL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 29 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 5900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 95 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 62 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,45 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716566 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHME + VIVO II V2 L 6000-935 SWI 3CV WFL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 6000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 62 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,45 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716567 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHMF + VIVO II V2 L 6000-935 SWI 3CV VFL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 5900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 95 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 62 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,45 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716568 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHMG + VIVO II V2 L 4400-940 SWI 3CV SP BK BK**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 47 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,45 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716569 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHMH + VIVO II V2 L 6000-940 SWI 3CV MSP BK BK**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 21 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 6200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 62 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,45 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716570 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHMI + VIVO II V2 L 6000-940 SWI 3CV FL BK BK**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 29 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 6200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 62 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,45 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716571 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHMJ + VIVO II V2 L 6000-940 SWI 3CV WFL BK BK**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 6200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 62 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,45 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716572 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHMK + VIVO II V2 L 6000-940 SWI 3CV VFL BK BKZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY

WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 6200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 62 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,45 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716573 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHML + VIVO II V2 L 4200-930 LDO 3CY SP BK BKZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 89 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 47 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x298 mm, Gewicht: 1,45 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716574 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHMM + VIVO II V2 L 6000-930 LDO 3CY MSP BK BKZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 21 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 5900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 95 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 62 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x298 mm, Gewicht: 1,45 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716575 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHMN + VIVO II V2 L 6000-930 LDO 3CY FL BK BKZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 29 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 5800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 62 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x298 mm, Gewicht: 1,45 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716576 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHMO + VIVO II V2 L 6000-930 LDO 3CY WFL BK BK**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 5900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 95 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 62 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x298 mm, Gewicht: 1,45 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716577 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHMP + VIVO II V2 L 6000-930 LDO 3CY VFL BK BK**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 5900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 95 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 62 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x298 mm, Gewicht: 1,45 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716578 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHMQ + VIVO II V2 L 4200-935 LDO 3CY SP BK BK**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 89 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 47 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x298 mm, Gewicht: 1,45 kg,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716579 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZWHMR + VIVO II V2 L 6000-935 LDO 3CY MSP BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 21 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 5900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 95 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 62 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x298 mm, Gewicht: 1,45 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716580 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHMS + VIVO II V2 L 6000-935 LDO 3CY FL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 29 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 5900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 95 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 62 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x298 mm, Gewicht: 1,45 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716581 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHMT + VIVO II V2 L 6000-935 LDO 3CY WFL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 6000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 62 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x298 mm, Gewicht: 1,45 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716582 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

OZWHMU + VIVO II V2 L 6000-935 LDO 3CY VFL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 5900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 95 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 62 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x298 mm, Gewicht: 1,45 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716583 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHMV + VIVO II V2 L 4400-940 LDO 3CY SP BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 47 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x298 mm, Gewicht: 1,45 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716584 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHMW + VIVO II V2 L 6000-940 LDO 3CY MSP BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 21 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 6200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 62 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x298 mm, Gewicht: 1,45 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716585 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHMX + VIVO II V2 L 6000-940 LDO 3CY FL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 29 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 6200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 62 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x298 mm, Gewicht: 1,45 kg,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716586 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

OZWHMY + VIVO II V2 L 6000-940 LDO 3CY WFL BK BK **ZST** **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 6200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 62 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x298 mm, Gewicht: 1,45 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716587 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHMZ + VIVO II V2 L 6000-940 LDO 3CY VFL BK BK **ZST** **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 6200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 62 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x298 mm, Gewicht: 1,45 kg,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716588 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHN0 + VIVO II V2 L 4100-830 LDO 3CDC SP WH WH **ZST** **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO und nur Deckenmontage, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x246 mm, Gewicht: 1,3 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716604 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHN1 + VIVO II V2 L 4100-840 LDO 3CDC SP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO und nur Deckenmontage, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x246 mm, Gewicht: 1,3 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716605 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHN2 + VIVO II V2 L 3500-930 LDO 3CDC SP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO und nur Deckenmontage, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x246 mm, Gewicht: 1,3 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716606 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHN3 + VIVO II V2 L 3500-935 LDO 3CDC SP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO und nur Deckenmontage, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x246 mm, Gewicht: 1,3 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716607 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHN4 + VIVO II V2 L 3500-940 LDO 3CDC SP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO und nur Deckenmontage, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x246 mm, Gewicht: 1,3 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716608 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHN5 + VIVO II V2 L 4900-830 LDO 3CY SP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 107 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,45 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716609 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHN6 + VIVO II V2 L 4900-840 LDO 3CY SP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 345x115x246 mm, Gewicht: 1,45 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716610 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHN7 + VIVO II V2 L 4200-930 LDO 3CY SP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 88 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x298 mm, Gewicht: 1,45 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716611 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZWHN8 + VIVO II V2 L 4200-935 LDO 3CY SP WH WH **ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x298 mm, Gewicht: 1,45 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716612 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHN9 + VIVO II V2 L 4200-940 LDO 3CY SP WH WH **ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x298 mm, Gewicht: 1,45 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716613 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHNA + VIVO II V2 M 2600-930 LDO 3CDC FL BK BK **ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO und nur Deckenmontage, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 26 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster),

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 0,85 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716614 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZWHNB + VIVO II V2 M 2600-930 LDO 3CDC WFL BK BK **ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe, (), 43 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Netzspannung: Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus , Oberfläche exzellente Entblendung über Frontring aus , Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus , Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: xx mm, Gewicht: 0,85 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716615 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHNC + VIVO II V2-SR S 2300-930 LDO FL WH WH **ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 23 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter DALI steuerbare Leuchte (DALI only) für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 0,7 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716690 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHND + VIVO II V2-SR S 2300-930 BC FL WH WH **ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 23 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 0,7 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716691 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHNE + VIVO II V2-SR M 3600-930 LDO FL WH WH **ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 84 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter DALI steuerbare Leuchte (DALI only) für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716693 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

OZWHNF + VIVO II V2-SR M 3600-930 BC FL WH WHZST **Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 84 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716694 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHNG + VIVO II V2-SR L 4100-930 LDO FL WH WHZST **Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 22 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter DALI steuerbare Leuchte (DALI only) für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1,4 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716696 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHNH + VIVO II V2-SR L 4100-930 SWI SP WH WHZST **Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 89 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 47 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster),

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1,4 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716698 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZWHNI	+	VIVO II V2-SR S 2700-830 SWI FL WH WH	ZST	Stk
		<p>LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar</p> <p>LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 23 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 0,7 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716702 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZWHNJ	+	VIVO II V2-SR S 2300-930 SWI FL WH WH	ZST	Stk
		<p>LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar</p> <p>LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 23 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 0,7 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716703 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

0ZWHNK	+	VIVO II V2-SR M 3000-830 SWI FL WH WH	ZST	Stk
		<p>LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar</p> <p>LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716704 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
		LB-Version: 20		Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

OZWHNL + VIVO II V2-SR M 4300-830 SWI FL WH WH**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25° , Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar ($-20^\circ/+45^\circ$), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716705 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHNM + VIVO II V2-SR M 2500-930 SWI FL WH WH**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe $R_a > 90$, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25° , Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar ($-20^\circ/+45^\circ$), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716706 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHNN + VIVO II V2-SR M 3600-930 SWI FL WH WH**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe $R_a > 90$, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25° , Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 84 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar ($-20^\circ/+45^\circ$), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716707 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHNO + VIVO II V2-SR L 4100-830 SWI FL WH WH**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe $R_a > 80$, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 22° , Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1,4 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716708 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

OZWHNP + VIVO II V2-SR L 4900-830 SWI FL WH WH**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 22°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 5000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 122 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1,4 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716709 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHNQ + VIVO II V2-SR L 3400-930 SWI FL WH WH**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 22°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1,4 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716710 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHNR + VIVO II V2-SR L 4100-930 SWI FL WH WH**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 22°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1,4 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716711 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHNS + VIVO II V2-SR L 5300-930 SWI FL WH WH**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 22 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 5300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 52 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1,4 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716712 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHNT + VIVO II V2 S 700-927-65 BC 3CV FL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 23 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 11 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 145x75x223 mm, Gewicht: 0,9 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktausschluss nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716718 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHNU + VIVO II V2 S 1200-927-65 LDO 3CY FL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 23 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 75% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 19 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 145x75x219 mm, Gewicht: 1,17 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktausschluss nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716719 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHNV + VIVO II V2-R S 1200-927-65 LDO FL WH WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 23 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 75% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 19 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter DALI steuerbare Leuchte (DALI only) für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+60°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 130mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 1,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716720 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHNW + VIVO II V2 M 2500-927-65 LDO 3CY FL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x254 mm, Gewicht: 1 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet, z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716721 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHNX + VIVO II V2-R M 2500-927-65 LDO FL WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2500-6500 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter DALI steuerbare Leuchte (DALI only) für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 1,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716722 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHNY + VIVO II V2 L 3800-927-65 LDO 3CY FL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 30 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 50 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x298 mm, Gewicht: 1,6 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716723 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

OZWHNZ + VIVO II V2-R L 3800-927-65 LDO FL WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 30 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 50 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter DALI steuerbare Leuchte (DALI only) für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 175mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 1,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716724 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHO0 + VIVO II V2-SR S 700-927-65 BC FL WH WH**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 23 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 11 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 0,76 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716725 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHO1 + VIVO II V2 S 700-927-65 BC 3CV FL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 23 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 11 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 145x75x223 mm, Gewicht: 0,9 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716726 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHO2 + VIVO II V2-SR S 700-927-65 BC FL BK BK**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 23 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 11 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 0,76 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716727 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHO3 + VIVO II V2 S 1200-927-65 LDO 3CY FL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 23 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 75% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 19 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 145x75x219 mm, Gewicht: 1,37 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716728 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHO4 + VIVO II V2-R S 1200-927-65 LDO FL BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 23 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 75% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 19 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter DALI steuerbare Leuchte (DALI only) für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+60°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 130mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 1,2 kg

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716729 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHO5 + VIVO II V2 M 2500-927-65 LDO 3CY FL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 26 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x254 mm, Gewicht: 1,2 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716730 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHO6 + VIVO II V2-R M 2500-927-65 LDO FL BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2500-6500 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 26 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter DALI steuerbare Leuchte (DALI only) für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,85 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716731 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHO7 + VIVO II V2 L 3800-927-65 LDO 3CY FL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 29 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 74 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 50 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x298 mm, Gewicht: 1,8 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716732 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZWHO8 + VIVO II V2-R L 3800-927-65 LDO FL BK BKZST **Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 29 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 74 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 50 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter DALI steuerbare Leuchte (DALI only) für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 175mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 1,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716733 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHO9 + VIVO II V2 S 700-927-65 BC 3CV SP WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 13 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 11 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 145x75x223 mm, Gewicht: 0,9 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716734 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHOA + VIVO II V2 S 700-927-65 BC 3CV MSP WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 18 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 11 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 145x75x223 mm, Gewicht: 0,9 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716735 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHOB + VIVO II V2 S 700-927-65 BC 3CV WFL WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x -

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>basicDIM Wireless, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 45 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 11 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbespottet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 145x75x223 mm, Gewicht: 0,9 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716736 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZWHOC + VIVO II V2-SR S 700-927-65 BC SP WH WH ZST **Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 13 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 11 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 0,76 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716737 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHOD + VIVO II V2-SR S 700-927-65 BC MSP WH WH ZST **Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 18 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 11 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 0,76 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716738 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHOE + VIVO II V2-SR S 700-927-65 BC WFL WH WH ZST **Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 45 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 11 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

(Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 0,76 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716739 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHOF + VIVO II V2 S 1200-927-65 LDO 3CY SP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 13 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 75% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 19 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 145x75x219 mm, Gewicht: 1,37 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716740 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHOG + VIVO II V2 S 1200-927-65 LDO 3CY MSP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 18 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 75% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 19 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 145x75x219 mm, Gewicht: 1,37 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716741 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHOH + VIVO II V2 S 1200-927-65 LDO 3CY WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 45 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 75% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 19 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 145x75x219 mm, Gewicht: 1,37 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716742 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZWHOI + VIVO II V2-R S 1200-927-65 LDO SP WH WHZST **Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 13°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 75% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 19 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter DALI steuerbare Leuchte (DALI only) für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+60°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 130mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 1,4 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716743 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHOJ + VIVO II V2-R S 1200-927-65 LDO MSP WH WHZST **Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 18°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 75% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 19 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter DALI steuerbare Leuchte (DALI only) für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+60°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 130mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 1,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716744 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHOK + VIVO II V2-R S 1200-927-65 LDO WFL WH WHZST **Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 45°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 75% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 19 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter DALI steuerbare Leuchte (DALI only) für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+60°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 130mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 1,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716745 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHOL + VIVO II V2 M 2500-927-65 LDO 3CY SP WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x254 mm, Gewicht: 1,2 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716746 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHOM + VIVO II V2 M 2500-927-65 LDO 3CY MSP WH WH ZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x254 mm, Gewicht: 1,2 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716747 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHON + VIVO II V2 M 2500-927-65 LDO 3CY WFL WH WH ZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 39 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2402 lm, Leuchten Lichtausbeute: 69 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x254 mm, Gewicht: 1,2 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716748 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHOO + VIVO II V2 M 2500-927-65 LDO 3CY VFL WH WH ZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 49 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x254 mm, Gewicht: 1,2 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716749 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHOP + VIVO II V2-R M 2500-927-65 LDO SP WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2500-6500 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter DALI steuerbare Leuchte (DALI only) für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 1,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716750 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHOQ + VIVO II V2-R M 2500-927-65 LDO MSP WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2500-6500 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter DALI steuerbare Leuchte (DALI only) für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 1,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716751 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHOR + VIVO II V2-R M 2500-927-65 LDO WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2500-6500 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 39°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 69 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter DALI steuerbare Leuchte (DALI only) für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC),

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 1,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716752 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHOS + VIVO II V2-R M 2500-927-65 LDO VFL WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2500-6500 K (warm weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 49 °, Farbtoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter DALI steuerbare Leuchte (DALI only) für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 1,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716753 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHOT + VIVO II V2 L 2800-927-65 LDO 3CY SP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °, Farbtoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x298 mm, Gewicht: 1,8 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716754 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHOU + VIVO II V2 L 3800-927-65 LDO 3CY MSP WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 21 °, Farbtoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 50 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x298 mm, Gewicht: 1,8 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716755 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHOV + VIVO II V2 L 3800-927-65 LDO 3CY WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 41 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 50 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x298 mm, Gewicht: 1,8 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716756 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHOW + VIVO II V2 L 3800-927-65 LDO 3CY VFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 50 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x298 mm, Gewicht: 1,8 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716757 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHOX + VIVO II V2-R L 2800-927-65 LDO SP WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter DALI steuerbare Leuchte (DALI only) für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 175mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 1,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716758 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHoy + VIVO II V2-R L 3800-927-65 LDO MSP WH WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 21 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 50 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter DALI steuerbare Leuchte (DALI only) für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 175mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 1,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716759 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHOZ + VIVO II V2-R L 3800-927-65 LDO WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 41 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 50 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter DALI steuerbare Leuchte (DALI only) für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 175mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 1,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716760 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHP0 + VIVO II V2-R L 3800-927-65 LDO VFL WH WH**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 50 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter DALI steuerbare Leuchte (DALI only) für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 175mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 1,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716761 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHP1 + VIVO II V2 S 700-927-65 BC 3CV SP BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 13 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 11 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 145x75x223 mm, Gewicht: 0,9 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716762 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZWHP2 + VIVO II V2 S 700-927-65 BC 3CV MSP BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 17 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 11 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 145x75x223 mm, Gewicht: 0,9 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716763 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHP3 + VIVO II V2 S 700-927-65 BC 3CV WFL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-Stromschiene), Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 45 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 11 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 145x75x223 mm, Gewicht: 0,9 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716764 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHP4 + VIVO II V2-SR S 700-927-65 BC SP BK BK**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 13 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 11 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 0,76 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716765 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHP5 + VIVO II V2-SR S 700-927-65 BC MSP BK BK**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 17 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 11 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 0,76 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716766 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHP6 + VIVO II V2-SR S 700-927-65 BC WFL BK BK**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 45 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 11 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter Drahtlose Verbindung via App mit Bluetooth(R) 4.x - basicDIM Wireless für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 0,76 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716767 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHP7 + VIVO II V2 S 1200-927-65 LDO 3CY SP BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 13 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 58 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 75% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 19 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 145x75x219 mm, Gewicht: 1,37 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716768 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHP8 + VIVO II V2 S 1200-927-65 LDO 3CY MSP BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 17 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 75% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 19 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 145x75x219 mm, Gewicht: 1,37 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716769 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHP9 + VIVO II V2 S 1200-927-65 LDO 3CY WFL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 45 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 58 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 75% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 19 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 145x75x219 mm, Gewicht: 1,37 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716770 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHPA + VIVO II V2-R S 1200-927-65 LDO SP BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 13 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 58 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 75% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 19 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter DALI steuerbare Leuchte (DALI only) für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+60°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 130mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 1,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716771 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHPB + VIVO II V2-R S 1200-927-65 LDO MSP BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 17°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 75% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 19 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter DALI steuerbare Leuchte (DALI only) für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+60°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 130mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 1,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716772 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHPC + VIVO II V2-R S 1200-927-65 LDO WFL BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 45°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 1100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 58 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 75% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 19 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter DALI steuerbare Leuchte (DALI only) für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+60°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 130mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 1,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716773 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHPD + VIVO II V2 M 2500-927-65 LDO 3CY SP BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 69 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x254 mm, Gewicht: 1,2 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716774 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHPE + VIVO II V2 M 2500-927-65 LDO 3CY MSP BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19 °, Farbtoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x254 mm, Gewicht: 1,2 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716775 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHPF + VIVO II V2 M 2500-927-65 LDO 3CY WFL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 39 °, Farbtoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 66 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x254 mm, Gewicht: 1,2 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716776 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHPG + VIVO II V2 M 2500-927-65 LDO 3CY VFL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 49 °, Farbtoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 69 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x254 mm, Gewicht: 1,2 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716777 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHPH + VIVO II V2-R M 2500-927-65 LDO SP BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2500-6500 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15 °, Farbtoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 69 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter DALI steuerbare Leuchte (DALI only) für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,85 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716778 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHPJ + VIVO II V2-R M 2500-927-65 LDO MSP BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2500-6500 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter DALI steuerbare Leuchte (DALI only) für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,85 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716779 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHPJ + VIVO II V2-R M 2500-927-65 LDO WFL BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2500-6500 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 39°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 66 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter DALI steuerbare Leuchte (DALI only) für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 0,85 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716780 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHPK + VIVO II V2-R M 2500-927-65 LDO VFL BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2500-6500 K (warm weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 49°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 69 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter DALI steuerbare Leuchte (DALI only) für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 150mm, Einbautiefe: 120mm,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Gewicht: 0,85 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716781 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHPL + VIVO II V2 L 2800-927-65 LDO 3CY SP BK BKZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x298 mm, Gewicht: 1,8 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716782 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHPM + VIVO II V2 L 3800-927-65 LDO 3CY MSP BK BKZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 21 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 74 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 50 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x298 mm, Gewicht: 1,8 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716783 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHPN + VIVO II V2 L 3800-927-65 LDO 3CY WFL BK BKZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 40 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 70 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 50 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x298 mm, Gewicht: 1,8 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716784 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZWHPO + VIVO II V2 L 3800-927-65 LDO 3CY VFL BK BKZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit L3+DALI-Universaladapter für DALI-Steuerung mit Betriebsgerät im Adapter (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene), nur Verbindung mit LDE bzw. LDO, DALI steuerbare Leuchte (DALI only), Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 74 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 50 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 360° drehbar und 90° schwenkbar, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 220x115x298 mm, Gewicht: 1,8 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716785 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHPP + VIVO II V2-R L 2800-927-65 LDO SP BK BKZST **Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 35 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter DALI steuerbare Leuchte (DALI only) für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 175mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 1,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716786 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHPQ + VIVO II V2-R L 3800-927-65 LDO MSP BK BKZST **Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 21 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 74 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 50 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter DALI steuerbare Leuchte (DALI only) für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 175mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 1,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716787 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHPR + VIVO II V2-R L 3800-927-65 LDO WFL BK BKZST **Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 40°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 70 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 50 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter DALI steuerbare Leuchte (DALI only) für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 175mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 1,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716788 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHPS + VIVO II V2-R L 3800-927-65 LDO VFL BK BK**ZST Stk**

LED-Einbaustrahler ausschwenkbar

Multifunktions-LED-Einbaustrahler mit stabilisierter Farbtemperatur, optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur (tunable) 2700-6500 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 3700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 74 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 50 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter DALI steuerbare Leuchte (DALI only) für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 5-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) schwarz, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Polycarbonat (PC), Montage: Einbauring mit Anti-Rutsch-Haltefedern zum werkzeuglosen Deckeneinbau für Deckenstärken 1-25mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 175mm, Einbautiefe: 120mm, Gewicht: 1,2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716789 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHPT + VIVO II V2 M 1500-930 SWI 3CUC SP-WFL BK BK**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe schwarz, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit ZOOM-Abstrahlcharakteristik: SPOT 15°- WIDEFLOOD 43° (manuell einstellbar), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2 thermisch eingeschwenkt, Leuchten Lichtstrom: 1500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 21 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: schwarz Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), schwarz, Linsenoptik aus Glas, Abmessungen: 188x95x211 mm, Gewicht: 1,13 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716797 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHPU + VIVO II V2 M 1500-940 SWI 3CUC SP-WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit ZOOM-Abstrahlcharakteristik: SPOT 15°- WIDEFLOOD 43° (manuell einstellbar), Farborttoleranz (initial

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

MacAdam): 2 thermisch eingeschwungen, Leuchten Lichtstrom: 1500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 21 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), weiß, Linsenoptik aus Glas, Abmessungen: 188x95x211 mm, Gewicht: 1,13 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716798 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHVPV + VIVO II V2 M 1500-930 SWI 3CUC SP-WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit ZOOM-Abstrahlcharakteristik: SPOT 15°- WIDEFLOOD 43° (manuell einstellbar), Farborttoleranz (initial MacAdam): 2 thermisch eingeschwungen, Leuchten Lichtstrom: 1500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 71 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 21 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC), weiß, Linsenoptik aus Glas, Abmessungen: 188x95x211 mm, Gewicht: 1,13 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716799 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHPW + VIVO II V2-SR M 1500-930 SWI SP-WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit ZOOM-Abstrahlcharakteristik: SPOT 15°- WIDEFLOOD 43°, thermisch eingeschwungen, Lebensdauer: h bei % Lichtstrom, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Linsenoptik aus Glas, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser mm, Einbautiefe: 183mm, Gewicht: 1,23 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716801 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHPX + VIVO II V2 M 2800-930HE SWI 3CUC FL WH WH**ZST Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Höchste Effizienz (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 26°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2 thermisch eingeschwungen, Leuchten Lichtstrom: 2750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 21 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 0,9 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716804 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZWHPY + VIVO II V2 M 2800-935HE SWI 3CUC FL WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K, Höchste Effizienz (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 26 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2 thermisch eingeschungen, Leuchten Lichtstrom: 2750 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 21 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 0,9 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716805 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHPZ + VIVO II V2 M 3600-930HE SWI 3CUC FL WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K, Höchste Effizienz (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 26 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2 thermisch eingeschungen, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 0,9 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716806 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHQ0 + VIVO II V2 M 3600-935HE SWI 3CUC FL WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K, Höchste Effizienz (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 26 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2 thermisch eingeschungen, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 121 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 0,9 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716807 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHQ1 + VIVO II V2 M 3600-940HE SWI 3CUC FL WH WHZST **Stk**

LED-Strahler

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Höchste Effizienz (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 26 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2 thermisch eingeschungen, Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 124 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 337° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 0,9 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60716808 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHQ2 + VIVO II DVR DA175**ZST Stk**

Deckenverstärkungsring

Montageset für geringe Deckenstärken oder weiche Deckenmaterialien, zur Vergrößerung bzw. Verstärkung der Auflagefläche bei der Leuchtenbefestigung, Material: Kunststoff, einfache und schnelle Montage, Gewicht: 0,08 kg, Hinweis FD1000 S: Montage nur auf herausnehmbaren Deckenelementen

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60800315 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHQ3 + VIVO II V2-P M 2500-DELIC SWI 3CUC CWH WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Delikatessen (Wurst, Käse, etc.) Ra 97 (), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus weiß, Gewicht: 1,05 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62915218 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHQ4 + VIVO II V2-P M 2500-MEAT SWI 3CUC CWH WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Fleischprodukte Ra > 89 (), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus weiß, Gewicht: 1,05 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62915219 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZWHQ5 + VIVO II V2-P M 2500-CHEES SWI 3CUC CWH WFL WH WHZST **Stk**

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Käseprodukte Ra 90 (), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus weiß, Gewicht: 1,05 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62915220 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHQ6 + VIVO II V2-P M 2500-BKY SWI 3CUC CWH WFL WH WHZST **Stk**

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Backwaren Ra 90 (), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus weiß, Gewicht: 1,05 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62915221 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHQ7 + VIVO II V2-P M 2500-FISH SWI 3CUC CWH WFL WH WHZST **Stk**

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Fisch Ra 97 (), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus weiß, Gewicht: 1,05 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62915222 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHQ8 + VIVO II V2-P M 2500-FRUIT SWI 3CUC CWH WFL WH WHZST **Stk**

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Delikatessen (Wurst, Käse, etc.) Ra 97 (), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus weiß, Gewicht: 1,05 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62915223 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

OZWHQ9 +	VIVO II V2-P M 2500-930 SWI 3CUC CWH WFL WH WH	ZST	Stk
	<p>LED-Pendelstrahler</p> <p>LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus weiß, Gewicht: 1,1 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62915626 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
	LB-Version: 20	Geändert	

OZWHQA +	VIVO II V2-SR L 3400-940 SWI WFL WH WH	ZST	Stk
	<p>LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar</p> <p>LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1,4 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62915955 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
	LB-Version: 20	Geändert	

OZWHQB +	VIVO II V2-SR M 3000-840 SWI FL WH WH	ZST	Stk
	<p>LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar</p> <p>LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62916203 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHQC + VIVO II V2-P M 2500-940 SWI 3CUC CWH FL WH WH**ZST Stk**

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus weiß, Gewicht: 1,1 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62916285 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHQD + VIVO II V2-P M 3000-840 SWI 3CUC CWH VFL WH WH**ZST Stk**

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (warm weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus weiß, Gewicht: 1,1 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62916331 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHQE + VIVO II V2-P M 3000-840 SWI 3CUC CWH FL WH WH**ZST Stk**

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus weiß, Gewicht: 1,1 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62916492 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHQF + VIVO II V2-SR M 2500-CHEES SWI FL WH WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Käseprodukte Ra 90 (), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62916666 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHQG + VIVO II V2-SR M 2500-FISH SWI FL WH WH**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Fisch Ra 97 (), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62916667 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHQH + VIVO II V2-SR M 2500-MEAT SWI FL WH WH**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Fleischprodukte Ra > 89 (), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62916668 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHQI + VIVO II V2-SR M 2500-FRUIT SWI FL WH WH**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Früchte Ra 97 (), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!	
	z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62916676 oder Gleichwertiges.	
	Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZWHQJ +	VIVO II V2-SR M 4300-840 SWI WFL WH WH	ZST	Stk
	LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar		
	LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 43 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!		
	z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62916722 oder Gleichwertiges.		
	Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
	LB-Version: 20	Geändert	

0ZWHQK +	VIVO II V2-SR M 3000-840 SWI WFL WH WH	ZST	Stk
	LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar		
	LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!		
	z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62916724 oder Gleichwertiges.		
	Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
	LB-Version: 20	Geändert	

0ZWHQL +	VIVO II V2-SR S 2300-930 SWI WFL WH WH	ZST	Stk
	LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar		
	LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 0,4 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!		
	z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62916835 oder Gleichwertiges.		
	Angebotenes Erzeugnis: (.....)		
	LB-Version: 20	Geändert	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZWHQM + VIVO II V2-SR S 2700-840 SWI FL WH WHZST **Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 23 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 0,4 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62916978 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHQN + VIVO II V2-P M 3000-830 SWI 3CUC CWH WFL WH WHZST **Stk**

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus weiß, Gewicht: 1,1 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62916993 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHQO + VIVO II V2-P M 3000-840 SWI 3CUC CWH WFL WH WHZST **Stk**

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus weiß, Gewicht: 1,1 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62916998 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHQP + VIVO II V2-P M 3000-830 SWI 3CUC CWH VFL WH WHZST **Stk**

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß
Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus weiß, Gewicht: 1,1 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917135 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHQQ + VIVO II V2-P M 3000-830 SWI 3CUC CWH WFL DL WH**ZST Stk**

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß
Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) Deko-Schirm Bauform L, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Deko-Schirm Bauform L, Gewicht: 1,85 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917136 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHQR + VIVO II V2-P M 3000-830 SWI 3CUC CWH SP WH WH**ZST Stk**

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß
Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus weiß, Gewicht: 1,1 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917137 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHQS + VIVO II V2-P M 3000-830 SWI 3CUC CWH MSP WH WH**ZST Stk**

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß
Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus weiß, Gewicht: 1,1 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917138 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHQT + VIVO II V2-P M 3000-830 SWI 3CUC CWH WFL DK WH**ZST Stk**

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 36 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) Deko-Schirm Bauform S, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Deko-Schirm Bauform S, Gewicht: 1,4 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917139 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHQU + VIVO II V2-P M 3000-830 SWI 3CUC CWH WFL DM WH**ZST Stk**

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 42 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) Deko-Schirm Bauform M, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Deko-Schirm Bauform M, Gewicht: 1,75 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917140 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHQV + VIVO II V2-P M 3000-840 SWI 3CUC CWH MSP WH WH**ZST Stk**

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus weiß, Gewicht: 1,1 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917141 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHQW + VIVO II V2-P M 3000-840 SWI 3CUC CWH WFL DK WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 36 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) Deko-Schirm Bauform S, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Deko-Schirm Bauform S, Gewicht: 1,4 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917142 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHQX + VIVO II V2-P M 3000-840 SWI 3CUC CWH WFL DL WH**ZST Stk****LED-Pendelstrahler**

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) Deko-Schirm Bauform L, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Deko-Schirm Bauform L, Gewicht: 1,85 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917145 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHQY + VIVO II V2-P M 3000-840 SWI 3CUC CWH WFL DM WH**ZST Stk****LED-Pendelstrahler**

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 42 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) Deko-Schirm Bauform M, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Deko-Schirm Bauform M, Gewicht: 1,75 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917146 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHQZ + VIVO II V2-P M 2500-930 SWI 3CUC CWH SP WH WH**ZST Stk****LED-Pendelstrahler**

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus weiß, Gewicht: 1,1 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917158 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

OZWHR0 +	VIVO II V2-P M 2500-930 SWI 3CUC CWH MSP WH WH	ZST	Stk
	<p>LED-Pendelstrahler</p> <p>LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus weiß, Gewicht: 1,1 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917159 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
	LB-Version: 20	Geändert	

OZWHR1 +	VIVO II V2-P M 2500-930 SWI 3CUC CWH VFL WH WH	ZST	Stk
	<p>LED-Pendelstrahler</p> <p>LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus weiß, Gewicht: 1,1 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917160 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
	LB-Version: 20	Geändert	

OZWHR2 +	VIVO II V2-P M 2500-930 SWI 3CUC CWH WFL DK WH	ZST	Stk
	<p>LED-Pendelstrahler</p> <p>LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 36 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) Deko-Schirm Bauform S, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Deko-Schirm Bauform S, Gewicht: 1,4 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Gehäusefarbe gewählt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917161 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHR3 + VIVO II V2-P M 2500-930 SWI 3CUC CWH WFL DM WH**ZST Stk**

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 42 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) Deko-Schirm Bauform M, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Deko-Schirm Bauform M, Gewicht: 1,75 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917162 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHR4 + VIVO II V2-P M 2500-930 SWI 3CUC CWH WFL DL WH**ZST Stk**

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) Deko-Schirm Bauform L, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Deko-Schirm Bauform L, Gewicht: 1,85 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917163 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHR5 + VIVO II V2-P M 2500-935 SWI 3CUC CWH FL WH WH**ZST Stk**

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus weiß, Gewicht: 1,1 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917164 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZWHR6 + VIVO II V2-P M 2500-935 SWI 3CUC CWH SP WH WHZST **Stk**

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus weiß, Gewicht: 1,1 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917165 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHR7 + VIVO II V2-P M 2500-935 SWI 3CUC CWH MSP WH WHZST **Stk**

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus weiß, Gewicht: 1,1 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917166 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHR8 + VIVO II V2-P M 2500-935 SWI 3CUC CWH WFL WH WHZST **Stk**

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus weiß, Gewicht: 1,1 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917167 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHR9 + VIVO II V2-P M 2500-935 SWI 3CUC CWH WFL DK WHZST **Stk**

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 36 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß</p> <p>Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) Deko-Schirm Bauform S, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Deko-Schirm Bauform S, Gewicht: 1,4 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917168 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

OZWHRA +	VIVO II V2-P M 2500-935 SWI 3CUC CWH WFL DL WH	ZST	Stk
	<p>LED-Pendelstrahler</p> <p>LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß</p> <p>Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) Deko-Schirm Bauform L, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Deko-Schirm Bauform L, Gewicht: 1,85 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917169 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
	LB-Version: 20	Geändert	

OZWHRB +	VIVO II V2-P M 2500-935 SWI 3CUC CWH VFL WH WH	ZST	Stk
	<p>LED-Pendelstrahler</p> <p>LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß</p> <p>Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus weiß, Gewicht: 1,1 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917170 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
	LB-Version: 20	Geändert	

OZWHRC +	VIVO II V2-P M 2500-935 SWI 3CUC CWH WFL DM WH	ZST	Stk
	<p>LED-Pendelstrahler</p> <p>LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 42 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß</p> <p>Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) Deko-Schirm Bauform M, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Deko-Schirm Bauform M, Gewicht:</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

1,75 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917171 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHRD + VIVO II V2-P M 2500-940 SWI 3CUC CWH SP WH WH**ZST Stk**

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus weiß, Gewicht: 1,1 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917172 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHRE + VIVO II V2-P M 2500-940 SWI 3CUC CWH MSP WH WH**ZST Stk**

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus weiß, Gewicht: 1,1 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917173 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHRF + VIVO II V2-P M 2500-940 SWI 3CUC CWH WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus weiß, Gewicht: 1,1 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917174 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZWHRG + VIVO II V2-P M 2500-940 SWI 3CUC CWH VFL WH WHZST **Stk**

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (neutral weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß, Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus weiß, Gewicht: 1,1 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917175 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHRH + VIVO II V2-P M 2500-940 SWI 3CUC CWH WFL DK WHZST **Stk**

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 36 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß, Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) Deko-Schirm Bauform S, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Deko-Schirm Bauform S, Gewicht: 1,4 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917176 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHRJ + VIVO II V2-P M 2500-940 SWI 3CUC CWH WFL DM WHZST **Stk**

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 42 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß, Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) Deko-Schirm Bauform M, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Deko-Schirm Bauform M, Gewicht: 1,75 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917177 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHRJ + VIVO II V2-P M 2500-940 SWI 3CUC CWH WFL DL WHZST **Stk**

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) Deko-Schirm Bauform L, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Deko-Schirm Bauform L, Gewicht: 1,85 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917179 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

OZWHRK + VIVO II V2-P M 2500-CHEES SWI 3CUC CWH FL WH WH	ZST	Stk
<p>LED-Pendelstrahler</p> <p>LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Käseprodukte Ra 90 (), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus weiß, Gewicht: 1,1 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917196 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
	LB-Version: 20	Geändert

OZWHRL + VIVO II V2-P M 2500-CHEES SWI 3CUC CWH WFL DK WH	ZST	Stk
<p>LED-Pendelstrahler</p> <p>LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Käseprodukte Ra 90 (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 36 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) Deko-Schirm Bauform S, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Deko-Schirm Bauform S, Gewicht: 1,4 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917198 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
	LB-Version: 20	Geändert

OZWHRM + VIVO II V2-P M 2500-CHEES SWI 3CUC CWH WFL DM WH	ZST	Stk
<p>LED-Pendelstrahler</p> <p>LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Käseprodukte Ra 90 (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 42 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) Deko-Schirm Bauform M, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Deko-Schirm Bauform M, Gewicht: 1,75 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917199 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHRN + VIVO II V2-P M 2500-CHEES SWI 3CUC CWH WFL DL WH**ZST Stk**

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Käseprodukte Ra 90 (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) Deko-Schirm Bauform L, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Deko-Schirm Bauform L, Gewicht: 1,85 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917200 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHR0 + VIVO II V2-P M 2500-FRUIT SWI 3CUC CWH FL WH WH**ZST Stk**

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Delikatessen (Wurst, Käse, etc.) Ra 97 (), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus weiß, Gewicht: 1,1 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917201 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHRP + VIVO II V2-P M 2500-FRUIT SWI 3CUC CWH WFL DK WH**ZST Stk**

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Früchte Ra 97 (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 36 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) Deko-Schirm Bauform S, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Deko-Schirm Bauform S, Gewicht: 1,4 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917202 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHRQ + VIVO II V2-P M 2500-FRUIT SWI 3CUC CWH WFL DL WH**ZST Stk**

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Früchte Ra 97 (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) Deko-Schirm Bauform L, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Deko-Schirm Bauform L, Gewicht: 1,85 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917203 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHRH + VIVO II V2-P M 2500-MEAT SWI 3CUC CWH WFL DK WH**ZST Stk**

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 36 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 57 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) Deko-Schirm Bauform S, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Deko-Schirm Bauform S, Gewicht: 1,4 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917204 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHRH + VIVO II V2-P M 2500-MEAT SWI 3CUC CWH WFL DM WH**ZST Stk**

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 42 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) Deko-Schirm Bauform M, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Deko-Schirm Bauform M, Gewicht: 1,75 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917205 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

0ZWHRT + VIVO II V2-P M 2500-MEAT SWI 3CUC CWH WFL DL WHZST **Stk**

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe $R_a > 90$, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43° , Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) Deko-Schirm Bauform L, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Deko-Schirm Bauform L, Gewicht: 1,85 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917206 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHRU + VIVO II V2-P M 2500-MEAT SWI 3CUC CWH FL WH WHZST **Stk**

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Fleischprodukte $R_a > 89$ (), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25° , Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus weiß, Gewicht: 1,1 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917207 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHRV + VIVO II V2-P M 2500-DELIC SWI 3CUC CWH FL WH WHZST **Stk**

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Delikatessen (Wurst, Käse, etc.) $R_a 97$ (), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25° , Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus weiß, Gewicht: 1,1 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917208 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHRW + VIVO II V2-P M 2500-DELIC SWI 3CUC CWH WFL DK WHZST **Stk**

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Delikatessen (Wurst, Käse, etc.) $R_a 97$ (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 36° , Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W, Lebensdauer: 50000h

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) Deko-Schirm Bauform S, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Deko-Schirm Bauform S, Gewicht: 1,4 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917209 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZWHRX +	VIVO II V2-P M 2500-DELIC SWI 3CUC CWH WFL DM WH	ZST	Stk
	<p>LED-Pendelstrahler</p> <p>LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Delikatessen (Wurst, Käse, etc.) Ra 97 (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 42 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) Deko-Schirm Bauform M, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Deko-Schirm Bauform M, Gewicht: 1,75 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917210 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
	LB-Version: 20	Geändert	

0ZWHRV +	VIVO II V2-P M 2500-FISH SWI 3CUC CWH FL WH WH	ZST	Stk
	<p>LED-Pendelstrahler</p> <p>LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Fisch Ra 97 (), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus weiß, Gewicht: 1,1 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917211 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
	LB-Version: 20	Geändert	

0ZWHRZ +	VIVO II V2-P M 2500-DELIC SWI 3CUC CWH WFL DL WH	ZST	Stk
	<p>LED-Pendelstrahler</p> <p>LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Delikatessen (Wurst, Käse, etc.) Ra 97 (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) Deko-Schirm Bauform L, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei,</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Deko-Schirm Bauform L, Gewicht: 1,85 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917212 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHS0 + VIVO II V2-P M 2500-FISH SWI 3CUC CWH WFL DK WH**ZST Stk**

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Fisch Ra 97 (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 36 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) Deko-Schirm Bauform S, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbespottet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Deko-Schirm Bauform S, Gewicht: 1,4 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917213 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHS1 + VIVO II V2-P M 2500-FISH SWI 3CUC CWH WFL DL WH**ZST Stk**

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Fisch Ra 97 (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) Deko-Schirm Bauform L, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbespottet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Deko-Schirm Bauform L, Gewicht: 1,85 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917214 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHS2 + VIVO II V2-P M 2500-FISH SWI 3CUC CWH WFL DM WH**ZST Stk**

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Fisch Ra 97 (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 42 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) Deko-Schirm Bauform M, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbespottet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Deko-Schirm Bauform M, Gewicht: 1,75 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917215 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHS3 + VIVO II V2-P M 2500-BKY SWI 3CUC CWH FL WH WH**ZST Stk**

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Backwaren Ra 90 (), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus weiß, Gewicht: 1,1 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917216 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHS4 + VIVO II V2-P M 2500-BKY SWI 3CUC CWH WFL DM WH**ZST Stk**

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Backwaren Ra 90 (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 42 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) Deko-Schirm Bauform M, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Deko-Schirm Bauform M, Gewicht: 1,75 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917217 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHS5 + VIVO II V2-P M 2500-BKY SWI 3CUC CWH WFL DK WH**ZST Stk**

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Backwaren Ra 90 (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 36 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 64 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) Deko-Schirm Bauform S, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Deko-Schirm Bauform S, Gewicht: 1,4 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917218 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHS6 + VIVO II V2-P M 2500-BKY SWI 3CUC CWH WFL DL WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Backwaren Ra 90 (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) Deko-Schirm Bauform L, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Deko-Schirm Bauform L, Gewicht: 1,85 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917219 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHS7 + VIVO II V2-P M 2500-FASH SWI 3CUC CWH FL WH WH**ZST Stk****LED-Pendelstrahler**

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Fashion (), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus weiß, Gewicht: 1,1 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917243 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHS8 + VIVO II V2-SR L 3400-930 SWI MSP WH WH**ZST Stk****LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar**

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 21 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1,4 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917248 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHS9 + VIVO II V2-SR L 4100-930 SWI MSP WH WH**ZST Stk****LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar**

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 21 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 41 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1,4 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917249 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

OZWHSA + VIVO II V2-SR S 2700-830 SWI WFL WH WH ZST **Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 0,4 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917316 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHSB + VIVO II V2-SR S 2700-840 SWI SP WH WH ZST **Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 13 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 0,4 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917317 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHSC + VIVO II V2-SR S 2700-830 SWI SP WH WH ZST **Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 13 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 90 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 0,4 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917318 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHSD + VIVO II V2-SR S 2700-830 SWI MSP WH WH**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 18 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 0,4 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917319 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHSE + VIVO II V2-SR S 2700-840 SWI MSP WH WH**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 18 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 0,4 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917324 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHSF + VIVO II V2-SR S 2300-935 SWI FL WH WH**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 23 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 0,4 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917325 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHSG + VIVO II V2-SR S 2700-840 SWI WFL WH WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 97 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 0,4 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917326 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHSH + VIVO II V2-SR S 2300-935 SWI MSP WH WH**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 18 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 0,4 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917328 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHSI + VIVO II V2-SR S 2300-935 SWI SP WH WH**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 13 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 0,4 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917329 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHSJ + VIVO II V2-SR S 2300-935 SWI WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 0,4 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917332 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZWHSK + VIVO II V2-SR S 2300-940 SWI SP WH WH**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 13 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 0,4 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917336 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHSK + VIVO II V2-SR S 2300-940 SWI SP WH WH**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 23 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 0,4 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917337 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHSK + VIVO II V2-SR S 2300-940 SWI WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 0,4 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917339 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

OZWHSN + VIVO II V2-SR S 2300-940 SWI MSP WH WH**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 18 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 0,4 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917340 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHSO + VIVO II V2-SR M 3000-830 SWI MSP WH WH**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917344 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHSP + VIVO II V2-SR M 3000-830 SWI SP WH WH**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917345 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHSQ + VIVO II V2-SR M 3000-830 SWI WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Leuchten Lichtstrom: 3000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917346 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZWHSR +	VIVO II V2-SR M 3000-830 SWI VFL WH WH	ZST	Stk
	<p>LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar</p> <p>LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917347 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
	LB-Version: 20	Geändert	

0ZWHSS +	VIVO II V2-SR M 3000-840 SWI SP WH WH	ZST	Stk
	<p>LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar</p> <p>LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917352 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
	LB-Version: 20	Geändert	

0ZWHST +	VIVO II V2-SR M 3000-840 SWI MSP WH WH	ZST	Stk
	<p>LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar</p> <p>LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1 kg Hinweis: Für die Montage</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917353 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHSU + VIVO II V2-SR M 3000-840 SWI VFL WH WH**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (warm weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917355 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHSV + VIVO II V2-SR M 2500-930 SWI SP WH WH**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917360 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHSW + VIVO II V2-SR M 2500-930 SWI VFL WH WH**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917361 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHSX + VIVO II V2-SR M 2500-935 SWI SP WH WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917366 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHYSY + VIVO II V2-SR M 2500-935 SWI FL WH WH**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917367 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHSZ + VIVO II V2-SR M 2500-935 SWI MSP WH WH**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917368 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHT0 + VIVO II V2-SR M 2500-935 SWI WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917369 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHT1 + VIVO II V2-SR M 2500-935 SWI VFL WH WH**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (warm weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917370 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHT2 + VIVO II V2-SR M 2500-940 SWI SP WH WH**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917375 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHT3 + VIVO II V2-SR M 2500-940 SWI FL WH WH**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917377 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

OZWHT4 + VIVO II V2-SR M 2500-940 SWI MSP WH WH**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917378 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHT5 + VIVO II V2-SR M 2500-940 SWI WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917379 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHT6 + VIVO II V2-SR M 2500-940 SWI VFL WH WH**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (warm weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 98 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917380 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHT7 + VIVO II V2-SR M 2500-FASH SWI SP WH WH**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Fashion (), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917386 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZWHT8 + VIVO II V2-SR M 2500-FASH SWI MSP WH WH
ZST Stk

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Fashion (), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917387 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHT9 + VIVO II V2-SR M 2500-FASH SWI FL WH WH
ZST Stk

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Fashion (), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917388 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHTA + VIVO II V2-SR M 2500-FASH SWI WFL WH WH
ZST Stk

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Fashion (), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917389 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHTB + VIVO II V2-SR M 2500-FASH SWI VFL WH WH**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Fashion (), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917390 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHTC + VIVO II V2-SR M 2500-WHEX SWI FL WH WH**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur: extra-weiß Ra>90 (), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917396 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHTD + VIVO II V2-SR M 2500-WHEX SWI SP WH WH**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur: extra-weiß Ra>90 (), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Komplettmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917397 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHT E + VIVO II V2-SR M 2500-WHEX SWI MSP WH WH**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur: extra-weiß Ra>90 (), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Lichtstrom: 2900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917398 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

OZWHTF + VIVO II V2-SR M 2500-WHEX SWI WFL WH WH	ZST	Stk
<p>LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar</p> <p>LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur: extra-weiß Ra>90 (), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917399 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
	LB-Version: 20	Geändert

OZWHTG + VIVO II V2-SR M 2500-WHEX SWI VFL WH WH	ZST	Stk
<p>LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar</p> <p>LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur: extra-weiß Ra>90 (), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917400 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
	LB-Version: 20	Geändert

OZWHTH + VIVO II V2-SR M 2500-MEAT SWI WFL WH WH	ZST	Stk
<p>LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar</p> <p>LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Fleischprodukte Ra > 89 (), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 1800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 68 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917406 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHTI + VIVO II V2-SR M 2500-FRUIT SWI WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Früchte Ra 97 (), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917410 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHTJ + VIVO II V2-SR M 2500-DELIC SWI FL WH WH**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Delikatessen (Wurst, Käse, etc.) Ra 97 (), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917412 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHTK + VIVO II V2-SR M 2500-DELIC SWI WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Delikatessen (Wurst, Käse, etc.) Ra 97 (), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 83 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917413 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHTL + VIVO II V2-SR M 2500-FISH SWI WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Fisch Ra 97 (), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Leistung: 26,5 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917416 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

OZWHTM + VIVO II V2-SR M 2500-BKY SWI FL WH WH**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Backwaren Ra 90 (), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917418 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHTN + VIVO II V2-SR M 2500-BKY SWI WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Backwaren Ra 90 (), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917420 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHTO + VIVO II V2-SR L 4100-830 SWI SP WH WH**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 112 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1,4 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917422 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

OZWHTP + VIVO II V2-SR L 4100-830 SWI MSP WH WH**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 21 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1,4 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917423 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHTQ + VIVO II V2-SR L 4100-830 SWI WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1,4 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917424 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHTR + VIVO II V2-SR L 4100-830 SWI VFL WH WH**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1,4 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917425 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHTS + VIVO II V2-SR L 4100-840 SWI SP WH WH**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2,

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Leuchten Lichtstrom: 3900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 115 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1,4 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917430 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

OZWHTT +	VIVO II V2-SR L 4100-840 SWI FL WH WH	ZST	Stk
	<p>LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar</p> <p>LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 22°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1,4 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917431 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
	LB-Version: 20	Geändert	

OZWHTU +	VIVO II V2-SR L 4100-840 SWI MSP WH WH	ZST	Stk
	<p>LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar</p> <p>LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 21°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1,4 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917432 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
	LB-Version: 20	Geändert	

OZWHTV +	VIVO II V2-SR L 4100-840 SWI WFL WH WH	ZST	Stk
	<p>LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar</p> <p>LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43°, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 134 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1,4 kg Hinweis: Für die Montage</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917433 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHTW + VIVO II V2-SR L 4100-840 SWI VFL WH WH**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (warm weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 4200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1,4 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917434 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHTX + VIVO II V2-SR L 3400-930 SWI SP WH WH**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1,4 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917440 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHTY + VIVO II V2-SR L 3400-930 SWI VFL WH WH**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1,4 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917441 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHTZ + VIVO II V2-SR L 3400-930 SWI WFL WH WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1,4 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917443 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHU0 + VIVO II V2-SR L 3400-940 SWI SP WH WH**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1,4 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917448 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHU1 + VIVO II V2-SR L 3400-940 SWI MSP WH WH**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 21 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1,4 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917449 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHU2 + VIVO II V2-SR L 3400-940 SWI FL WH WH**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 22 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1,4 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917450 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

0ZWHU3 + VIVO II V2-SR L 3400-940 SWI VFL WH WH**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K (warm weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3600 lm, Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1,4 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917451 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHU4 + VIVO II V2-P M 3000-840 SWI 3CUC CWH SP WH WH**ZST Stk**

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 117 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus weiß, Gewicht: 1,1 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917458 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHU5 + VIVO II V2-P M 2500-FASH SWI 3CUC CWH SP WH WH**ZST Stk**

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Fashion (), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus weiß, Gewicht: 1,1 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917459 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

OZWHU6 + VIVO II V2-P M 2500-FASH SWI 3CUC CWH MSP WH WH**ZST Stk**

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Fashion (), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus weiß, Gewicht: 1,1 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917460 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHU7 + VIVO II V2-P M 2500-FASH SWI 3CUC CWH WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Fashion (), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus weiß, Gewicht: 1,1 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917461 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHU8 + VIVO II V2-P M 2500-FASH SWI 3CUC CWH VFL WH WH**ZST Stk**

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Fashion (), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus weiß, Gewicht: 1,1 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917462 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHU9 + VIVO II V2-P M 2500-FASH SWI 3CUC CWH WFL DK WH**ZST Stk**

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Fashion (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 36 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Lichtstrom: 2100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) Deko-Schirm Bauform S, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Deko-Schirm Bauform S, Gewicht: 1,4 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917467 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHUA + VIVO II V2-P M 2500-FASH SWI 3CUC CWH WFL DM WH**ZST Stk**

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Fashion (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 42 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) Deko-Schirm Bauform M, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Deko-Schirm Bauform M, Gewicht: 1,75 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917468 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHUB + VIVO II V2-P M 2500-FASH SWI 3CUC CWH WFL DL WH**ZST Stk**

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Fashion (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) Deko-Schirm Bauform L, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Deko-Schirm Bauform L, Gewicht: 1,85 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917469 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHUC + VIVO II V2-P M 2500-WHEX SWI 3CUC CWH VFL WH WH**ZST Stk**

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur: extra-weiß Ra>90 (), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2700 lm, Leuchten Lichtausbeute: 102 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus weiß, Gewicht: 1,1 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917482 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHUD + VIVO II V2-P M 2500-WHEX SWI 3CUC CWH MSP WH WH**ZST Stk**

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur: extra-weiß Ra>90 (), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus weiß, Gewicht: 1,1 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917483 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHUE + VIVO II V2-P M 2500-WHEX SWI 3CUC CWH WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur: extra-weiß Ra>90 (), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus weiß, Gewicht: 1,1 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917484 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHUF + VIVO II V2-P M 2500-WHEX SWI 3CUC CWH SP WH WH**ZST Stk**

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur: extra-weiß Ra>90 (), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 15 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbeschichtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus weiß, Gewicht: 1,1 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917485 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHUG + VIVO II V2-P M 2500-WHEX SWI 3CUC CWH WFL DK WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPoSNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur: extra-weiß Ra>90 (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 36 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2400 lm, Leuchten Lichtausbeute: 91 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) Deko-Schirm Bauform S, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Deko-Schirm Bauform S, Gewicht: 1,4 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917486 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHUH + VIVO II V2-P M 2500-WHEX SWI 3CUC CWH FL WH WH**ZST Stk**

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur: extra-weiß Ra>90 (), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 25 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus weiß, Gewicht: 1,1 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917487 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHUI + VIVO II V2-P M 2500-WHEX SWI 3CUC CWH WFL DL WH**ZST Stk**

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur: extra-weiß Ra>90 (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2900 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) Deko-Schirm Bauform L, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Deko-Schirm Bauform L, Gewicht: 1,85 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917488 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHUJ + VIVO II V2-P M 2500-WHEX SWI 3CUC CWH WFL DM WH**ZST Stk**

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur: extra-weiß Ra>90 (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 42 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 3, Leuchten Lichtstrom: 2800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 106 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) Deko-Schirm Bauform M, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtert, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Deko-Schirm Bauform M, Gewicht: 1,75 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917489 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHUK + VIVO II V2-SR S 2300-927 SWI SP WH WH**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 13 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2100 lm, Leuchten Lichtausbeute: 72 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 0,4 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917502 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHUL + VIVO II V2-SR S 2300-927 SWI FL WH WH**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 23 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 0,4 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917504 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHUM + VIVO II V2-SR S 2300-927 SWI MSP WH WH**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 18 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 0,4 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917506 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

OZWHUN + VIVO II V2-SR S 2300-927 SWI WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 2700 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 0,4 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917507 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHUO + VIVO II V2-SR S 2300-930 SWI SP WH WH**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 13 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 76 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 0,4 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917512 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHUP + VIVO II V2-SR S 2300-930 SWI MSP WH WH**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 18 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 79 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 29 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 0,4 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917513 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHUQ + VIVO II V2-SR M 2500-CHEES SWI WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Käseprodukte Ra 90 (), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>Lichtstrom: 2000 lm, Leuchten Lichtausbeute: 75 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917516 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>	
	LB-Version: 20	Geändert

OZWHUR +	VIVO II V2-SR L 3400-935 SWI MSP WH WH	ZST	Stk
	<p>LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar</p> <p>LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 21 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1,4 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917524 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
	LB-Version: 20	Geändert	

OZWHUS +	VIVO II V2-SR L 3400-935 SWI SP WH WH	ZST	Stk
	<p>LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar</p> <p>LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit SPOT-Abstrahlcharakteristik 14 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3200 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 34 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1,4 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!</p> <p>z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917525 oder Gleichwertiges.</p> <p>Angebotenes Erzeugnis: (.....)</p>		
	LB-Version: 20	Geändert	

OZWHUT +	VIVO II V2-SR L 3400-935 SWI WFL WH WH	ZST	Stk
	<p>LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar</p> <p>LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farborttoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1,4 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!</p>		

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917526 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHUU + VIVO II V2-SR L 3400-935 SWI VFL WH WH**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (warm weiß), Leuchte mit VERY WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 52 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1,4 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917527 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHUV + VIVO II V2-SR L 3400-935 SWI FL WH WH**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3500 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 22 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 3500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 90% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 32 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1,4 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917533 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHUW + VIVO II V2-SR M 2500-930 SWI WFL WH WH**ZST Stk**

LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 43 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62917862 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

OZWHUX + VIVO II V2-P M 2500-FRUIT SWI 3CUC CWH WFL DM WH**ZST Stk**

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LED-Pendelstrahler

LED-Pendelstrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbtemperatur abgestimmt auf Früchte Ra 97 (warm weiß), Leuchte mit WIDEFLOOD-Abstrahlcharakteristik 42 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2300 lm, Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Elektrischer Anschluss: Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) Deko-Schirm Bauform M, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Pendelabhängung mit Leitung in weiß, Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Einbauring aus Deko-Schirm Bauform M, Gewicht: 1,75 kg, Hinweis: die Farbe vom Adapter wird abhängig vom Baldachin und Schirm wird abhängig von der Gehäusefarbe gewählt.

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62918027 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHUY + VIVO II V2-SR M 2500-930 SWI MSP WH WH**ZST Stk****LED-Halbeinbaustrahler ausschwenkbar**

LED-Halbeinbaustrahler optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 3000 K (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit MEDIUMSPOT-Abstrahlcharakteristik 19 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2, Leuchten Lichtstrom: 2500 lm, Leuchten Lichtausbeute: 94 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 85% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 26,5 W, Kompletmodell bestehend aus Strahler und Konverter schaltbare Leuchte für Deckeneinwurf, elektrischer Anschluss: 2-polige Klemme, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Multifunktionslichtkopf drehbar 357° und ein-/ausschwenkbar (-20°/+45°), Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Montage: Deckeneinbau für Deckenstärken 1-40mm, Deckenausschnitt: Durchmesser 68mm, Einbautiefe: 80mm, Gewicht: 1 kg Hinweis: Für die Montage in R68 Betoneingießgehäuse geeignet (60800816)!

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62918176 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWHUZ + VIVO II V2 M 2800-940HE SWI 3CUC FL WH WH**ZST Stk****LED-Strahler**

LED-Strahler mit stabilisierter Farbtemperatur, Optimiert für effiziente und leistungsstarke Akzentbeleuchtung in Retail-/ Automotive-Anwendung sowie architektonische Beleuchtung, Leuchte mit 3 Phasen Universaladapter mit Konverter InHouse (für 3 Phasen-/L3+DALI-Stromschiene, nur für Deckenmontage), schaltbare Leuchte, Adapter-Farbe weiß, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur 4000 K, Höchste Effizienz (warm weiß), Leuchte bzw. Strahler mit FLOOD-Abstrahlcharakteristik 26 °, Farbortoleranz (initial MacAdam): 2 thermisch eingeschungen, Leuchten Lichtstrom: 2800 lm, Leuchten Lichtausbeute: 133 lm/W, Lebensdauer: 50000h bei 80% Lichtstrom, Leuchten Leistung: 21 W, Netzspannung: 220-240V/ 50/60Hz, Strahler um 33° drehbar und 90° schwenkbar, Konverter im Strahlergehäuse integriert, Strahlergehäuse aus Aluminiumdruckguss, Oberfläche: weiß Mikrostrukturlack, exzellente Entblendung über Frontring aus Polycarbonat (PC) weiß, Frontring dient zur Aufnahme des Zubehörs (Optisch, Schutzglas, Wabenraster), Spiegelreflektor aus Polycarbonat (PC) aluminiumbesputtet, hochglänzend, irisierungsfrei, Spiegelreflektor als Wechselreflektor ausgelegt, umrüstbar, Abmessungen: 180x95x202 mm, Gewicht: 0,9 kg, Wandmontage nicht zulässig, für Punktauslass nicht geeignet,

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 62922350 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZWU + Vorschaltgerät/Steuergerät (ZUMTOBEL)**ZST**

Version: 2023-06

Leistungsumfang

Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kommentar

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

LB-Version: 20

Geändert

0ZWU01	+ Vorschaltgerät/Steuergerät DALI-DMX GATEWAY	ZST	Stk
Schnittstelle			
Konverter der Signale von DALI (Einzeldressierung, Gruppenadressierung, Broadcast-Befehle sowie den Aufruf abgespeicherter Szenen) nach DMX-512 konvertiert, um DMX-taugliche Endgeräte in ein DALI-System zu integrieren.			
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 24166449 oder Gleichwertiges.			
Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
LB-Version: 20		Geändert	

0ZWU02	+ Vorschaltgerät/Steuergerät LED CONV 13W DC24V 230V	ZST	Stk
LED-Netzgerät			
LED-Netzgerät, schaltbar : Primärseitig: - Nenneingangsspannung 100-120 V / 220-240 V - Eingangsspannungsbereich 100-264 V AC / 176-264 V DC - Nennfrequenz 50-60 Hz Sekundärseitig: - Ausgangsspannung 24 V DC - Ausgangsleistung 13 W Eigenschaften: - Montage nur in feuchtigkeitsgeschützten Innenräumen - Schutzklasse II - Übertemperaturschutz - Kurzschlussabschaltung - Integrierte Zugentlastung und Klemmenabdeckung - Leitungsquerschnitt Anschlusskabel bis 2,5 mm² - Anschlüsse: 2-/2-polige (primär/sekundär) Schraubklemme			
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 60010040 oder Gleichwertiges.			
Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
LB-Version: 20		Geändert	

0ZX7	+ Zubehör (ZUMTOBEL)	ZST	
Version: 2023-06			
Leistungsumfang			
Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben.			
<u>Kommentar</u>			
Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für <u>Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG)</u> nicht geeignet.			
Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).			
LB-Version: 20		Geändert	

0ZX701	+ Zubehör I-SELECT PLUG 350mA BL	ZST	Stk
I-SELECT PLUG 350mA BL			
I-SELECT PLUG 350mA BL			
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 28000276 oder Gleichwertiges.			
Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
LB-Version: 20		Geändert	

0ZX702	+ Zubehör I-SELECT 2 PLUG 350MA BL	ZST	Stk
Widerstand I-Select			
Widerstand I-Select			
z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 28001110 oder Gleichwertiges.			
Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
LB-Version: 20		Geändert	

0ZX703	+ Zubehör I-SELECT 2 PLUG 600MA BL	ZST	Stk
---------------	---	------------	------------

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Widerstand I-Select Widerstand I-Select z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 28001116 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZX704	+ Zubehör I-SELECT 2 PLUG 950MA BL	ZST Stk
	Widerstand I-Select Widerstand I-Select z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 28001123 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZXK	+ ZX2 (ZUMTOBEL)	ZST
	Version: 2023-06 Leistungsumfang Im Folgenden ist das Liefern und Montieren bzw. der Einbau beschrieben. <u>Kommentar</u> Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für <u>Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG)</u> nicht geeignet. Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZXK01	+ ZX2 ZAC (CADDY-CLIP)	ZST Stk
	Deckenabhängiger mit Caddy Clip Deckenabhaenger mit Caddy Clip. Gewicht: 0,04 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 20350566 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZXK02	+ ZX2 ZX2 T-AK 36 1229+-1	ZST Stk
	Kunststoffabdeckstreifen Kunststoffabdeckstreifen, ZX2 T-AK 36 für homogenen Übergang bei unterbrochenen Lichtbändern. Abmessungen: 1229 mm x 54 mm x 11 mm. Gewicht: 0,14 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 20351143 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZXK03	+ ZX2 PR PL PVC CO COVER 1529 ZX2	ZST Stk
	Kunststoffabdeckstreifen Kunststoffabdeckstreifen, ZX2 T-AK B LED für homogenen Übergang bei unterbrochenen Lichtbändern. Abmessungen: 1529 mm x 54 mm x 11 mm. Gewicht: 0,18 kg z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 20351159 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	
	LB-Version: 20 Geändert	
0ZXK04	+ ZX2 VKE	ZST Stk
	Kabeleinfuehrungstuelle Kabeleinfuehrungstuelle. z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 20351272 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	

LB - Beleuchtungstechnik FEEI

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

LB-Version: 20

Geändert

0ZXK05 + ZX2 ZX2 VBS7ZST **Stk**

Schneidbuchse

Schneidbuchse. Gewicht: 0,01 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 22162297 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZXK06 + ZX2 ZX2 B L1525 LED5200-840 EVG WHZST **Stk**

LED Lichtbandleuchte

Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in weiß. Leuchten Leistung: 32,9 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 5210 lm, Leuchten Lichtausbeute: 158 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K.. Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. All-in-one-Ansatz: Lichtbalken, Leuchtmittel und Diffusoroptik werden in einem einzigen Produkt kombiniert. Phasenwahl am Stecker. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation auf die ZX2 Tragschiene durch zwei seitlich angebrachten Drehhebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären oder im Aussenraum bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1525 x 51 x 48 mm. Gewicht: 2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42182826 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert

0ZXK07 + ZX2 ZX2 B L1525 LED8000-840 EVG WHZST **Stk**

LED Lichtbandleuchte

Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte in weiß. Leuchten Leistung: 50,7 W, mit LED-Konverter, LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 7970 lm, Leuchten Lichtausbeute: 157 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 4000 K.. Energieeffiziente LED Lichtbandleuchte für ökologische Nachhaltigkeit und ökonomischen Nutzen. All-in-one-Ansatz: Lichtbalken, Leuchtmittel und Diffusoroptik werden in einem einzigen Produkt kombiniert. Phasenwahl am Stecker. Werkzeuglose mechanische und elektrische Installation auf die ZX2 Tragschiene durch zwei seitlich angebrachten Drehhebel. Keine Ultraviolett- und Infrarot Strahlung. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären oder im Aussenraum bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 1525 x 51 x 48 mm. Gewicht: 2 kg

z.B. Zumtobel, Artikelnr.: 42184966 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

LB-Version: 20

Geändert